

PROJEKT BUDOWLANY
TOM 11

PISMA I UZGODNIENIA

Numer projektu: 7206/AP/400/2016

Inwestycja: **Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921
na terenie Gminy Pilchowice – Etapy II-IV**

Inwestor: Zarząd Województwa Śląskiego
ul. Ligonía 46
40-037 Katowice

Gliwice, styczeń 2020

L.P	od kogo	treść	nr pisma	data pisma
1	WOJEWODA ŚLĄSKI	POSTANOWIENIE - ZGODA NA ODSTĘPSTWO	IFXV.7840.9.3.2017	11.01.2018
2	ŚLĄSKI WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW W KATOWICACH	POZWOLENIE NA PROWADZENIE ROBÓT BUDOWLANYCH PRZY ZABYTKU	352/2017 K-PT.5142.73.2017.AS	14.04.2017
3	ŚLĄSKI WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW W KATOWICACH	OPINIA KONSERWATORSKA	K-AR.5183.195.2016.KWK	06.10.2016
4	ŚLĄSKI WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW W KATOWICACH	OPINIA KONSERWATORSKA DOT. RONDA	K-AR.5183.195.2.2016.KWK	07.11.2016
5	STAROSTA GLIWICKI	PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ	WGN-RZG.6630.65.2018	22.05.2018
6	STAROSTA GLIWICKI	DECYZJA - ZATWIERDZENIE DOKUMENTACJI HYDROGEOLOGICZNEJ	WOŚ.6531.00006.2017	17.07.2017
7	URZĄD GMINY PILCHOWICE	UZGODNIENIE PROJEKTU BUDOWLANEGO	IZP.7226.5.5.2018	10.04.2018
8	ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH	UZGODNIENIE PB I LINII ROZGRANICZAJĄCYCH - 2 ETAP	WI.111.26.2015.OSTA.12932.19	02.08.2019
9	ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH	UZGODNIENIE PROJEKTU BUDOWLANEGO	WI.111.26.2015.MBIL.14272.18	18.09.2018
10	ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH	UZGODNIENIE PROJEKTU KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI	WI.111.26.2015.MBIL.12958.17	16.08.2017
11	ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH	POZYTYWNA OPINIA PROJEKTU WSTĘPNEGO	WI.111.26.2015.MBIL.5683.17	12.04.2017
12	ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH	POZYTYWNA OPINIA GEOMETRII	WI.111.26.2015.EWRE.2054.18	09.02.2018
13	ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH	POZYTYWNA OPINIA SKRZYŻOWANIA Z UL. STRAŻACKĄ	WI.111.26.2015.MBIL.8401.17	30.05.2017
14	ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH	POZYTYWNA OPINIA CZĘŚCI RUCHOWEJ	WI.111.26.2015.MBIL.1872.17	02.02.2017
15	ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH	POZYTYWNA OPINIAGEOTECHNICZNYCH BADAŃ PODŁOŻA GRUNTOWEGO	WI.111.26.2015.MBIL.755.16	13.01.2017
16	ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH	ZGODA NA ODSTEPSTOW OD OPRAW HALOGENKOWYCH	WI.111.26.2015.MBIL.11358.18	26.07.2018
17	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH GLIWICE	AKCEPTACJA LINII PODZIAŁOWYCH	ZDP/DZ/5444-655z/36/17	30.10.2017
18	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH GLIWICE	UZGODNIENIE PROJEKTU	ZDP/DZ/5444-655z/36/17	03.07.2017
19	URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJ. ŚLĄSKIEGO	POZYTYWNA OPINIA GEOMETRII	KT-RIR.8022.237.2018.KAS	16.05.2018
20	URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJ. ŚLĄSKIEGO	ZATWIERDZENIE PROJEKTU DOCELOWEJ ORGANIZACJI RUCHU	KT-RIR.8022.324.2018.BAL	20.06.2018
21	URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJ. ŚLĄSKIEGO	ZATWIERDZENIE PROJEKTU TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU	KT-RIR.8022.331.2018.BAL	22.06.2018
22	DYREKTOR OKRĘGOWEGO URZĘDU GÓRNICZEGO	INFORMACJA O POŁOŻENIU POZA TERENEM GÓRNICZYM	GLI.5122.205.2016.DU L.DZ.32778/06/2016	20.06.2016
23	URZĄD GMINY PILCHOWICE	INFORMACJA O URZĄDZENIACH MELIORACYJNYCH	POGO.6854.20.2016	26.09.2016
24	GMINNA SPÓŁKA WODNA W PILCHOWICACH	ZGODA NA ZRZUŻT WÓD	BRAK	25.01.2017
25	GMINNA SPÓŁKA WODNA W PILCHOWICACH	ZGODA NA ZRZUŻT WÓD	BRAK	27.02.2017
26	GMINNA SPÓŁKA WODNA W PILCHOWICACH	ZMIANA ZGODY NA ZRZUT WÓD	BRAK	14.09.2017
27	RZGW W GLIWICACH	INFORMACJA O CIEKACH	UW-5191-BiU/10/558/17/15596	21.08.2017
28	ŚLĄSKI ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH	INFORMACJA O ROWACH	BT/G/KH/DKP-628/DKW-448/17	08.09.2017
29	ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH	ZGODA NA PRZYJĘCIE ŚCIEKOW	WI.111.26.2015.EWRE.18635.16	14.11.2016
30	CICHOŃ JAN, CICHON SYLWIA	OŚWIADCZENIE - ZGODA NA PRZYJĘCIE WÓD DLA DZIAŁEK NR 106/24, 225/25	BRAK	11.01.2017
31	HAŚKIEWICZ JAN	OŚWIADCZENIE - ZGODA NA PRZYJĘCIE WÓD DLA DZIAŁEK NR 106/24, 225/25	BRAK	19.01.2017
32	WŁADARZ ZYGFRYD, WŁADARZ TERESA	OŚWIADCZENIE - ZGODA NA PRZYJĘCIE WÓD DLA DZIAŁKI NR 935/149	BRAK	11.01.2017
33	WŁADARZ ZYGFRYD, WŁADARZ TERESA	OŚWIADCZENIE - ZGODA NA WYCIECIE DRZEWA NA DZ. 935/149	BRAK	30.07.2019
34	WÓJT GMINY PILCHOWICE	OŚWIADCZENIE - ZGODA NA PRZESTAWIENIE KRZYŻA NA DZIAŁCE NR 192/76	BRAK	22.05.2018
35	FIRLA ANDRZEJ, FIRLA URSZULA	OŚWIADCZENIE - ZGODA NA DOWIĄZANIE ZJAZDU NA DZ. 357/9	BRAK	09.01.2017
36	NETIA SA WARSZAWA	UZGODNIENIE BRANŻOWE	E/S/17/0360/PT	27.02.2017
37	NETIA SA WARSZAWA	PROLONGATA UZGODNIENIA BRANŻOWEGO	NTTG-508-2186/18	14.05.2018
38	NETIA SA WARSZAWA	PROLONGATA UZGODNIENIA BRANŻOWEGO	NTTG-508-2608/19	11.06.2019
39	ORANGE POLSKA S.A.	PROLONGATA WARUNKÓW TECH. PRZEBUDOWY SIECI	TTIDKA.JA.211-54655/19	14.11.2019
40	ORANGE POLSKA S.A.	PROLONGATA WARUNKÓW TECHNICZNYCH	TTISIA.CD.211-21256/18	23.05.2018
41	ORANGE POLSKA S.A.	WARUNKI TECHNICZNE - PROLONGATA	TODDKA.CD.211-52006/17s	09.08.2017
42	ORANGE POLSKA S.A.	WARUNKI TECHNICZNE	TODDKA.CD.211-10973/17	20.02.2017
43	ORANGE POLSKA S.A.	PROLONGATA UZGODNIENIA PROJEKTU	41710/TTISIA/P/2019/ZW	02.09.2019
44	ORANGE POLSKA S.A.	UGODNIEWNIE PROJEKTU	TTISIA.CD.215-44597/18s	30.08.2018
45	ALKOM SP. Z O.O. PILCHOWICE	WARUNKI TECHNICZNE	BRAK	20.02.2017
46	PSE KATOWICE	PROLONGATA WARUNKÓW TECHNICZNYCH	3113-DE-DSK-DUK-WEK.7070.2.2019.564	05.11.2019
47	PSE KATOWICE	WARUNKI TECHNICZNE	DD-RW-WL.7070.14.2017.2	26.10.2017
48	POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA SP. Z O.O. ODDZIAŁ W ZABRZU	POTWIERDZENIE PRZEBIEGU CZYNNEJ SIECI GAZOWEJ	OIU/328/160024278/16	14.11.2016
49	POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA SP. Z O.O. ODDZIAŁ W ZABRZU	UZGODNIENIE PROJEKTU	PSGZA.ZMSM.764.1034/33.19	21.06.2018
50	PILCHOWICKIE PRZEDSIĘBIORSTWOKOMUNALNE SP. Z O.O. NIEBOROWICE	UZGODNIENIE PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA	PPK-ŁK/4166/2016	07.10.2016
51	PILCHOWICKIE PRZEDSIĘBIORSTWOKOMUNALNE SP. Z O.O. NIEBOROWICE	UZGODNIENIE PROJEKTU	PPK-ŁK/3922/2017	18.09.2017
52	PILCHOWICKIE PRZEDSIĘBIORSTWOKOMUNALNE SP. Z O.O. NIEBOROWICE	UZGODNIENIE HYDRANTU	PPK-ŁK/802/2018	12.02.2018
53	PILCHOWICKIE PRZEDSIĘBIORSTWOKOMUNALNE SP. Z O.O. NIEBOROWICE	ZMIANA UZGODNIENIA PROJEKTU	PPK-ŁK/1435/2018	23.03.2018
54	RZECZOZNAWCA DS. ZABEZPIECZEŃ PPOŻ	UZGODNIENIE RZECZOZNAWCY PPOŻ	BRAK	26.01.2018
55	TAURON DYSTRYBUCJA S.A.	AKTUALIZACJA WYWIADU BRANŻOWEGO	TD/OGL/OMD/2019-07-29/0000012	29.07.2019
56	STAROSTWO POWIATOWE W GLIWICACH	INFORMACJA O OSTATECZNOŚCI DECYZJI ZATW. DOKUMENTACJI HYDROGEOLOG.	WOŚ.6531.00006.2017	10.09.2020
57	ŚLĄSKI WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW W KATOWICACH	POSTANOWIENIE - ODMOWA WSZCZĘCIA POSTĘPOWANIA (SZPITAL)	K-NR.5142.1466.2020.AP	31.07.2020
58	ŚLĄSKI WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW W KATOWICACH	POSTANOWIENIE - ODMOWA WSZCZĘCIA POSTĘPOWANIA (KAPLICA)	K-NR.5142.1467.2020.AP	31.07.2020
59	ŚLĄSKI WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW W KATOWICACH	POSTANOWIENIE - ODMOWA WSZCZĘCIA POSTĘPOWANIA (KOŚCIÓŁ)	K-NR.5142.1468.2020.AP	31.07.2020

Pilchowice
015



WOJEWODA ŚLĄSKI

Katowice, 11 stycznia 2018 r.
IFXV.7840.9.3.2017

261

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 9, w związku z art. 80 ust. 1 pkt 2 i art. 82 ust. 3 pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1332 ze zm.) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257),
po rozpatrzeniu wniosku, złożonego przez Inwestora: Gmina Pilchowice, reprezentowana przez Pana Adama Biegańskiego, o udzielenie odstępstw od przepisów § 37 ust. 1 pkt 2, § 71 pkt 2 oraz ust. 4 pkt 2 załącznika nr 1, w związku z § 54 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124), dla zamierzenia p.n.: „Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”,

udzielam zgody na odstępstwo od wymagań rozporządzenia, zawartych w § 37 ust. 1 pkt 2, § 71 pkt 2 oraz ust. 4 pkt 2 załącznika nr 1 i § 54 ust. 1, polegające na:

- zmniejszeniu szerokości pobocza gruntowego drogi wojewódzkiej nr 921 (ul. Powstańców Śląskich) klasy G do minimalnej wartości wynoszącej 0,20 m, podczas gdy pobocze gruntowe drogi klasy G powinno mieć szerokość nie mniejszą niż 1,25 m;
- ukształtowaniu wewnętrznej krawędzi pasa ruchu dla pojazdów skręcających w prawo na skrzyżowaniu drogi powiatowej nr 2929S (ul. Dworcowa) klasy Z z drogą wojewódzką nr 921 za pomocą łuku kołowego o promieniu wynoszącym 6m, podczas gdy wewnętrzna krawędź pasa ruchu dla pojazdów skręcających w prawo na skrzyżowaniu zwykłym powinna być kształtowana za pomocą łuku kołowego o promieniu nie mniejszym niż 8 m na wlocie drogi klasy Z;
- zmniejszeniu szerokości skrajni „bocznej” drogi wojewódzkiej nr 921 do minimalnej wartości wynoszącej 0,2 m, podczas gdy szerokość skrajni „bocznej” dla jednojezdniowej drogi klasy G ograniczonej krawężnikami powinna wynosić co najmniej 0,5 m,

pod warunkiem wykonania oznakowania pionowego i poziomego spełniającego warunki określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. Nr 220, poz. 2181 ze zm.) na podstawie zatwierdzonego projektu organizacji ruchu sporządzonego zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz. U. Nr 177, poz. 1729 ze zm.).

UZASADNIENIE

Do Wojewody Śląskiego, 14 czerwca 2017 r., wpłynął wniosek Inwestora – Gminy Pilchowice, reprezentowanego przez Pana Adama Biegańskiego, o udzielenie odstępstw od przepisów § 37 ust. 1 pkt 2, § 71 pkt 2 oraz ust. 4 pkt 2 załącznika nr 1, w związku z § 54 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych,

A-PROPOL Sp. z o. o. Sp. k.	
Data wpływu	2018-01-19
Zał.	Nr AP-400/114/2018

jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124), dla zamierzenia p.n.: „Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”.

Wezwaniem z 27 czerwca 2017 r. poinformowano pełnomocnika o konieczności uzupełnienia wniosku na podstawie art. 64 § 2 Kpa. Pan Adam Biegański uzupełnił wniosek 13 lipca 2017 r.

W oparciu o art. 9 ust. 3 ustawy Prawo budowlane, wnioskiem z 31 lipca 2017 r., Wojewoda Śląski zwrócił się do Ministra Infrastruktury i Budownictwa w Warszawie o upoważnienie do udzielenia zgody na odstępstwo od przepisów techniczno-budowlanych w niniejszej sprawie.

Pismem z 22 sierpnia 2017 r. (data wpływu: 29.08.2017 r.) znak: DDP.4.454.614.2017.ŁK.1 Minister Infrastruktury i Budownictwa wezwał do uzupełnienia przedłożonego wniosku. W związku z powyższym Wojewoda Śląski przekazał kopię ww. pisma pełnomocnikowi Inwestora z prośbą o przekazanie dokumentów w nim wskazanych oraz ustosunkowanie się do jego treści.

12 października 2017 r. Pan Adam Biegański dostarczył brakujące dokumenty, które następnie Wojewoda przesłał do Ministra.

Minister Infrastruktury i Budownictwa w piśmie nr DDP.4.454.614.2017.ŁK.2 z 10 listopada 2017 r. (data wpływu: 16.11.2017 r.) zobligował wojewodę do sprecyzowania wskazanej we wniosku podstawy prawnej. Wojewoda Śląski uczynił zadość wymogowi nałożonemu w ww. piśmie, przekazując 22 listopada 2017 r. odpowiednie wyjaśnienia.

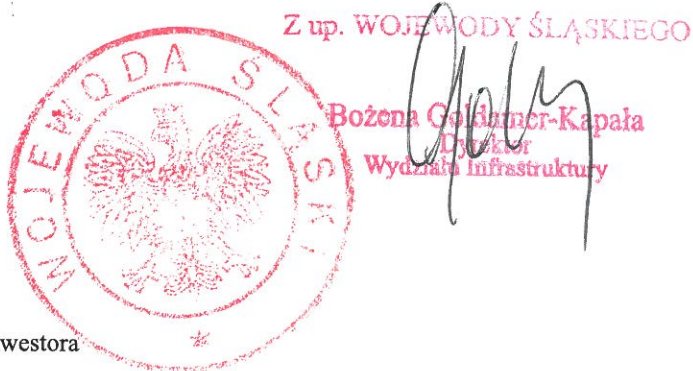
Pismem z 13 grudnia 2017 r. (data wpływu: 19.12.2017 r.) znak: DDP.4.454.614.2017.ŁK.3, NK:198729/17 Minister Infrastruktury i Budownictwa udzielił upoważnienia do wyrażenia zgody na przedmiotowe odstępstwa.

Na podstawie zgromadzonych w toku postępowania dokumentów w oparciu o upoważnienie Ministra Infrastruktury i Budownictwa, uznaję, że odstępstwa nie spowodują zagrożenia życia ludzi lub bezpieczeństwa mienia, ani pogorszenia warunków zdrowotno-sanitarnych i użytkowych, a także stanu środowiska.

W związku z powyższym orzekam jak w sentencji niniejszego postanowienia.

Pouczenie:

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie. Zgodnie z art. 142 ustawy kodeks postępowania administracyjnego strona może zaskarżyć niniejsze postanowienie tylko w odwołaniu od decyzji.



Otrzymują:

1. Adam Biegański – pełnomocnik Inwestora
ul. Gomułki 2, 44-121 Gliwice
2. a/a AR RPW/160449/2017 N

Do wiadomości:

3. Śląski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego
40-024 Katowice, ul. Powstańców 41a

K-PT. 5142. 73. 2017. AS

POZWOLENIE Nr ...

352/2017

na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków

- budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice, z przecięciem trasy Kolejki wąskotorowej Bytom-Karb – Markowice, wpisanej do rejestru zabytków pod nr A/1477/92 decyzją z dnia 01.03.1993r.

Na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 1 lit e, art. 7 pkt 1, art. 36 ust. 1 pkt 1 art. 89 pkt 2, art. 91 ust. 4 pkt 4 i 5 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r., o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2014 r., poz. 1446, zm.: Dz. U. z 2015 r., poz. 397, poz. 774 i poz. 1505, z 2016 r. poz. 1330) i § 14 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 2 ppkt 1, 3 i 4 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 14 października 2015 r., w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich, robót budowlanych, badań konserwatorskich, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków oraz badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz. U. z 2015 r., poz. 1789) oraz art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r. poz. 267, zm.: Dz. U. z 2014 r., poz. 183 i poz. 1195, Dz. U. z 2015 r., poz. 211, poz. 702 i poz. 1274)

Śląski Wojewódzki Konserwator Zabytków

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Pilchowice reprezentowanej przez pełnomocnika Pana mgr inż. Adama Biegańskiego, przedstawiciela firmy Biuro Projektów „A-Propol” Sp. z o.o. s.k. z siedzibą w Gliwicach przy ul. Gomulki 2, o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru – linii kolei wąskotorowej Gliwice – Racibórz na odcinku Nieborowice – Rudy, obejmujących budowę chodnika i przebudowę drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice, z przecięciem trasy kolejki wąskotorowej Bytom-Karb – Markowice, wpisanej do rejestru zabytków pod nr A/1477/92, w granicach działek nr 172, 443/203 i 413/185 obr. Pilchowice, z załączonym oświadczeniem o posiadaniu tytułu prawnego do korzystania z zabytku, jedynej strony postępowania.

pozwala

1. na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków – budowę chodnika i przebudowę drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice, z przecięciem trasy kolejki wąskotorowej Bytom-Karb – Markowice, wpisanej do rejestru zabytków pod nr A/1477/92, w granicach działek nr 172, 443/203 i 413/185 obr. Pilchowice, z pozostawieniem istniejącej konstrukcji podtorza, podkładów i szyn oraz wykonaniem podbudowy zasadniczej, warstwy podsypki cementowo-piaskowej, nawierzchni z kostki granitowej,

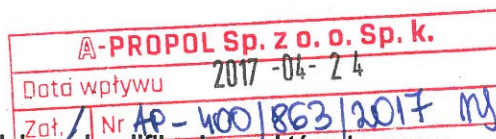
według dokumentacji technicznej:

- Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice, Nr projektu 7206/AP 400/2016 – część drogowa, branża konstrukcyjno-inżynierska, wykonany w marcu 2017 r., w jednostce projektowej „A-Propol” Sp. z o.o. s.k. z siedzibą w Gliwicach przy ul. Gomulki 2, przez zespół w składzie mgr inż. Adam Biegański – projektował, mgr inż. Łukasz Marczak - opracował

sporządzonego przez: jw.,
i innych dokumentów: brak,

2. przy spełnieniu następujących warunków i obowiązków:

1. kierowania robotami budowlanymi przez osobę posiadającą kwalifikacje, o których mowa w art. 37c ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.
2. wykonywania nadzoru inwestorskiego przez osobę posiadającą kwalifikacje, o których mowa w art. 37c ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.
3. przekazania Śląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w Katowicach imion, nazwisk i adresów osób, o których mowa w pkt 1 i 2 niniejszego pozwolenia, wraz z dokumentami potwierdzającymi posiadanie przez te osoby kwalifikacji, o których mowa w art. 37c ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, nie później niż w terminie 7 dni przed dniem rozpoczęcia prac i robót budowlanych objętych niniejszym pozwoleniem.



oraz przy spełnieniu warunków dodatkowych:

- a) zawiadomienia Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach o terminie rozpoczęcia i zakończenia wskazanych w pozwoleniu robót,
- b) niezwłocznego zawiadomienia Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia robót budowlanych;
- c) dokonywania odbioru końcowego wykonanych robót budowlanych z udziałem Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, lub osoby działającej z jego upoważnienia;

3. Pozwolenie jest ważne do dnia: 31.12.2020 r.

UZASADNIENIE:

Jako, że niniejsza decyzja w całości uwzględnia żądanie strony i nie rozstrzyga ich spornych interesów, zgodnie z treścią art. 107 § 4 kpa odstąpiono od uzasadnienia decyzji.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE:

1. Od decyzji służy stronom prawo wniesienia za pośrednictwem Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach odwołania do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.
2. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu chyba, że decyzji został nadany rygor natychmiastowej wykonalności lub decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu z mocy ustawy lub jest zgodna z żądaniem wszystkich stron.
3. Wniesienie odwołania wstrzymuje wykonanie decyzji, o ile decyzji nie nadano rygoru natychmiastowej wykonalności lub nie podlega ona natychmiastowemu wykonaniu z mocy ustawy.
4. Pozwolenie może być cofnięte lub zmienione w razie ujawnienia, po jego wydaniu, nowych okoliczności, które mogą mieć wpływ na zakres prowadzenia wskazanych w pozwoleniu prac, robót, badań, innych działań, lub poszukiwań (art. 47 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).
5. W razie stwierdzenia, że prace prowadzone są bez pozwolenia lub w sposób odbiegający od zakresu i warunków określonych w pozwoleniu, wojewódzki konserwator zabytków wyda decyzję wstrzymującą prace, badania, roboty lub inne działania przy zabytku, a następnie wyda decyzję nakazującą przywrócenie zabytku do poprzedniego stanu lub uporządkowanie terenu, z określeniem terminu wykonania tych czynności, albo nakładającą obowiązek uzyskania pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków na prowadzenie wstrzymanych badań, prac, robót, lub innych działań przy zabytku, przy czym wniosek o wydanie tego pozwolenia składa się w terminie nie dłuższym niż 7 dni od dnia doręczenia decyzji, albo nakładającą obowiązek podjęcia określonych czynności w celu doprowadzenia wykonywanych badań, prac, robót, lub innych działań przy zabytku do zgodności z zakresem i warunkami określonymi w pozwoleniu, wskazując termin wykonania tych czynności.
6. W razie stwierdzenia, że prace zostały wykonane bez pozwolenia lub w sposób odbiegający od zakresu i warunków określonych w pozwoleniu, wojewódzki konserwator zabytków wyda decyzję nakazującą przywrócenie zabytku do poprzedniego stanu lub uporządkowanie terenu, określając termin wykonania tych czynności, albo zobowiązującą do doprowadzenia zabytku do jak najlepszego stanu we wskazywany sposób i w określonym terminie.
7. Zgodnie z treścią art. 37c, 37g, i 37h ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami:
 - a) robotami budowlanymi kieruje albo nadzór inwestorski wykonuje, przy zabytkach nieruchomych wpisanych do rejestru osoba, która posiada uprawnienia budowlane określone przepisami Prawa budowlanego oraz która przez co najmniej 18 miesięcy brała udział w robotach budowlanych prowadzonych przy zabytkach nieruchomych wpisanych do rejestru lub inwentarza muzeum będącego instytucją kultury,
 - b) udział w pracach konserwatorskich, pracach restauratorskich, badaniach konserwatorskich, robotach budowlanych lub badaniach architektonicznych, prowadzonych odpowiednio przy zabytku wpisanym do rejestru, inwentarza muzeum będącego instytucją kultury lub zaliczanym do jednej z kategorii, o których mowa w art. 64 ust. 1 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, oraz badaniach archeologicznych, lub zatrudnienie przy tych pracach lub badaniach w muzeum będącym instytucją kultury, potwierdzają świadectwa, w tym dotyczące odbytych praktyk zawodowych, oraz inne dokumenty zaświadczające udział w tych pracach, badaniach lub robotach,

lub zatrudnienie przy tych pracach wydane przez kierownika jednostki organizacyjnej, na rzecz której te prace, badania lub roboty były wykonywane, albo przez osobę, pod której nadzorem były wykonywane, w tym zakresy obowiązków na stanowiskach pracy w muzeum będącym instytucją kultury, lub zaświadczenia wydane przez wojewódzkich konserwatorów zabytków

8. Uzyskanie pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków na podjęcie określonych w nim działań nie zwalnia z obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę lub dokonania zgłoszenia zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane oraz innych decyzji, opinii i uzgodnień wymaganych przepisami szczególnymi.

Załącznik:

- **rys. nr 02.** Sytuacja. Przejazd kolei wąskotorowej (z Projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice – część drogowa, branża konstrukcyjno-inżynierska, wykonany w marcu 2017 r., w jednostce projektowej „A-Propol” Sp. z o.o. s.k. w Gliwicach, mgr inż. Adam Biegański, mgr inż. Łukasz Marczak)

- **rys. nr 05.** Przekrój poprzeczny przez przejazd kolei wąskotorowej (z Projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice – część drogowa, branża konstrukcyjno-inżynierska, wykonany w marcu 2017 r., w jednostce projektowej „A-Propol” Sp. z o.o. s.k. w Gliwicach, mgr inż. Adam Biegański, mgr inż. Łukasz Marczak)

Zwolnione z opłaty skarbowej (art. 7 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej - tekst jedn. Dz. U. z 2014 roku, poz. 1628 z późn. zm.).

otrzymują:

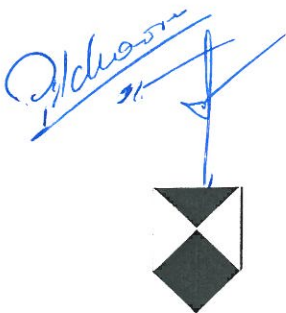
- Pełnomocnik Gminy Pilchowie
Pan Adam Biegański
Biuro Projektów „A-Propol” Sp. z o.o. s.k.
44-121 Gliwice ul. Gomułki 2



WZ. Śląskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków
Anna Ostrowska
mgr inż. arch. Anna Ostrowska
Zastępca Śląskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

do wiadomości:

- Skarb Państwa - Starosta Gliwicki
44-100 Gliwice Zygmunta Starego 17
- Wójt Gminy Pilchowice
Urząd Gminy Pilchowice
44-145 Pilchowice ul. Damrota 6
a/a :A.S + sekretariat 07.04.2017 r.



Śląski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Katowicach
ul. Francuska 12, 40-015 Katowice
tel. (32) 253 77 98, fax. (32) 256 48 58
www.wkz.katowice.pl

K-AR.5183.195.2016.KWK

Katowice, dnia 06 -10- 2016
polecony

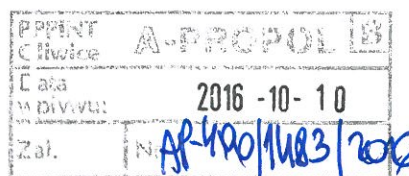
Szanowny Pan Adam Biegański
A-PROPOL S.C.
ul. Gomulki 2
44-121 Gliwice

Dotyczy: „Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”.

W odpowiedzi na pismo z dnia 05 września 2016 roku (wpływ: 12 września 2016 rok), sygn. AP-400/1272/2016 Śląski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Katowicach po analizie przedłożonej dokumentacji („Sytuacja. Projekt Zagospodarowania terenu.” Plansze 1-10, sierpień 2016, proj. mgr inż. Adam Biegański, opr. mgr inż. Łukasz Marczak) informuje, jak poniżej.

W najbliższym sąsiedztwie planowanej inwestycji zlokalizowane są obiekty objęte ścisłą ochroną konserwatorską wynikającą z wpisu do rejestru zabytków, a w tym: budynek Szpitala Przeciwgruźliczego - wpis do rejestru zabytków z dnia 7 marca 1960 roku - nr rej. A/290/60; kościół parafialny pod wezwaniem Świętego Marcina objęty ochroną na podstawie decyzji Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 18 lutego 1969 roku - nr rej. A/1011/69 oraz kaplica przydrożna z XVIII wieku (granice ochrony obejmują obiekt i najbliższe otoczenie - wpisana do rejestru decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 15 lipca 1969 roku - nr rej. A/1067/69. W części bezpośredniego przebiegu projektowanej drogi zlokalizowany jest natomiast obiekt zabytkowy - linia kolei wąskotorowej Gliwice-Racibórz na odcinku Nieborowice-Rudy – układ torowy, zabudowania dworcowe w Nieborowicach, Pilchowicach i Stanicy oraz budowle inżynierskie wpisane do rejestru zabytków decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 1 marca 1993 roku - nr rej. A/1477/92; Informuję, iż zgodnie z art. 36 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jedn. Dz. U. z 2014 roku, poz. 1446, zm.: Dz. U. z 2015 roku, poz. 397, poz. 774 i poz. 1505) realizacja prac budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków wymaga uzyskania pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków. Jednocześnie ze strony konserwatorskiej tut. organ wnosi poniższe uwagi:

1. Z uwagi na komplikacje i uwarunkowania wynikające z przecięcia dawnej trasy kolejowej, proponuje się odstąpienie od projektowania ronda w Pilchowicach, do czasu aż sprawa kolejki zostanie rozstrzygnięta;



2. Należy zachować ostrożność podczas prac w okolicy ogrodzenia kościoła św. Marcina w Stanicy i szpitala w Pilchowicach.
3. Należy zachować ostrożność podczas prac przy kaplicy w Stanicy zbiegu ulic Gliwickiej i 1 Maja.

Jednocześnie informuję, iż zgodnie z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Pilchowice, obejmującego część terenów sołectw: Pilchowice, Wilcza, Leboszowice z dnia 31 maja 2007 roku (Uchwała Nr VII/53/07 Rady Gminy Pilchowice) część inwestycji zlokalizowana jest w obrębie strefy pełnej ochrony konserwatorskiej „A”. Prace ziemne prowadzone na tym terenie winny mieć zapewniony nadzór archeologiczny (§ 30 ust. 3 pkt. 7). Zgodnie z art. 36 ust. 1 pkt. 5 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami realizacja badań archeologicznych (także w formie nadzoru) wymaga uzyskania pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków.

Z-ca Śląskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków
w Katowicach

mgr Grażyna Glanc - Zagaja

Załącznik:

1. Zwrot 1 kompletu dokumentacji projektowej z adnotacją tut. Urzędu.

Do wiadomości:

1. Urząd Gminy Pilchowice, ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice

RPW/15159/2016
04.10.2016 aa/KWK

e-mail UG
09/11/2016



Śląski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Katowicach
ul. Francuska 12, 40-015 Katowice
tel. (32) 253 77 98, fax. (32) 256 48 58
www.wkz.katowice.pl

K-AR.5183.195.2.2016.KWK

Katowice, dnia 07 -11- 2016
polecony

*Pilchowice
do formuwy us
rachne telefonowej*

Szanowny Pan Adam Biegański
A-PROPOL S.C.
ul. Gomulki 2
44-121 Gliwice

Dotyczy: „Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”.

W odpowiedzi na pismo z dnia 17 października 2016 roku (data wpływu: 20 października 2016 roku), sygn. AP-400/1538/2016 Śląski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Katowicach po analizie przedłożonego rysunku sytuacyjnego obejmującego obszar projektowanego ronda (aut. mgr inż.. Adam Biegański) informuje, jak poniżej.

W ocenie konserwatorskiej budowa ronda w przedstawionej formie jest dopuszczalna wyłącznie przy warunku utrzymania przebiegu kolejki z torami w osi istniejącej niwelety, z przeznaczeniem dla ruchu kolejowego i z uwzględnieniem wymogów obowiązujących dla tego ruchu.

Zamiennie, możliwa jest translokacja zabytkowego torowiska po uprzednim dopełnieniu wymogów prawno-administracyjnych wynikających z ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jedn. Dz. U. z 2014 roku, poz. 1446, zm.: Dz. U. z 2015 roku, poz. 397, poz. 774 i poz. 1505) oraz przepisów odrębnych. Zgodnie z art. 36 ust. 1 pkt. 6 ww. ustawy przemieszczanie zabytku nieruchomego wpisanego do rejestru wymaga uzyskania pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków. Należy jednak zauważyć, iż do czasu skreślenia z rejestru zabytków obszar w obrębie projektowanego ronda pozostaje objęty ochroną prawną.

Z-ca Śląskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków
w Katowicach
mgr Grażyna Glanc - Zająca

Załącznik:

1. Zwrot 1 egz. dokumentacji rysunkowej z adnotacją tut. Urzędu

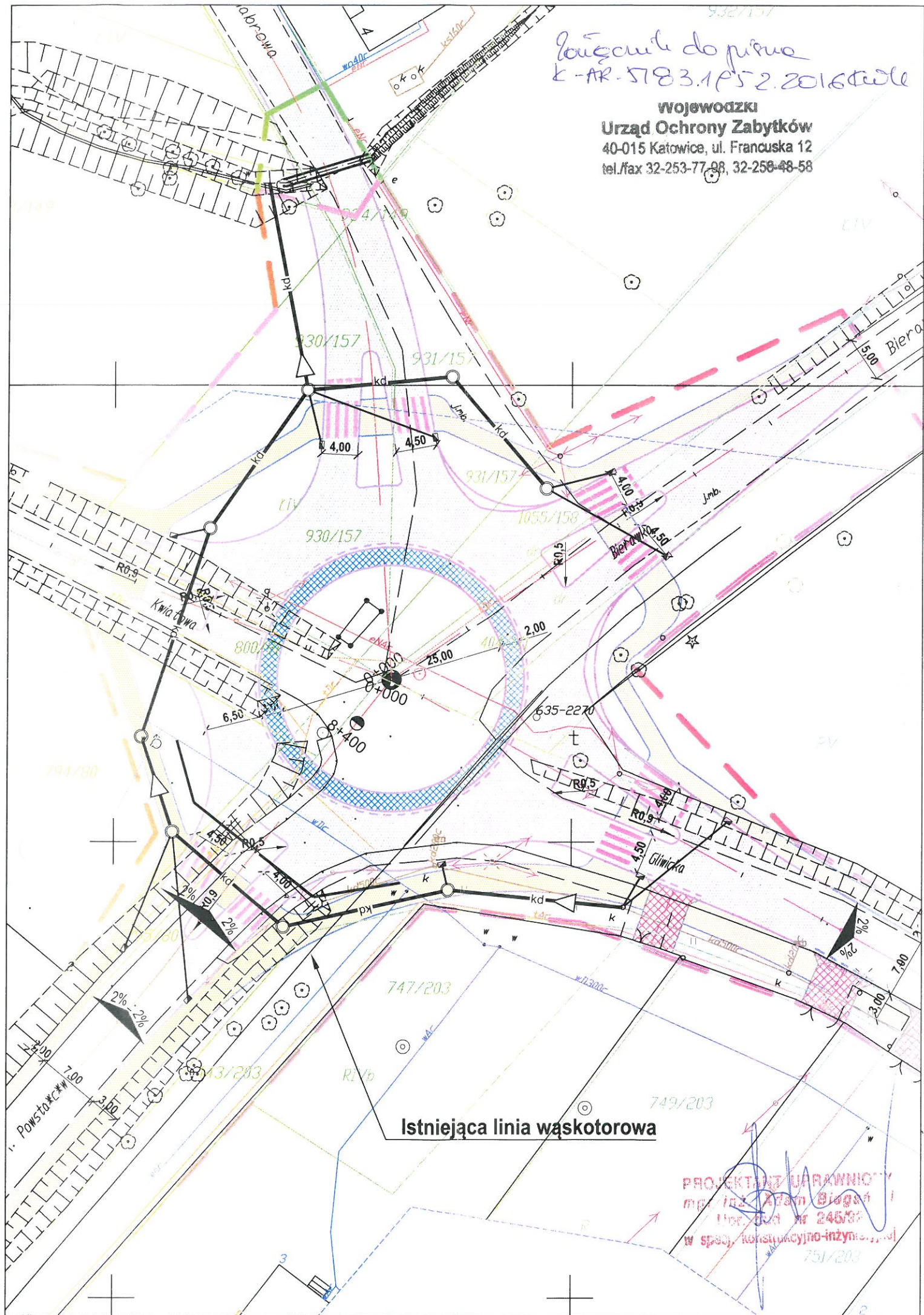
Do wiadomości:

1. Urząd Gminy Pilchowice, ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice

RPW/17767/2016
02.11.2016 aa/KWK

PPINT	A-PROPOL
Ciżewice	
Data w piśmie	2016 -11- 09
Zał.	N. AP-400/1695/2016

Wojewodzki
Urząd Ochrony Zabytków
40-015 Katowice, ul. Francuska 12
tel./fax 32-253-77-98, 32-258-48-58



STAROSTA GLIWICKI

Wykonujący zadania z zakresu administracji rządowej
/art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne
Dz.U. z 2010 nr 193 poz.1287, z późn. zm./

ul. Zygmunta Starego 17

44 – 100 GLIWICE

Protokół Narady Koordynacyjnej

dotyczącej uzgodnienia usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Gliwice dn. 22-05-2018r.

wniosek nr: WGN-RZG.6630.65.2018

(inwestora, projektanta, wójta, burmistrza, prezydenta miasta*)

NACZELNIK
Wydziału Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami
GEODETA POWIATOWY

mgr inż. Justyn Szczyrba

Przewodniczący Narady Koordynacyjnej:

Wnioskodawca: BIURO PROJEKTÓW "A-PROPOL" SP. Z O. O. SP. K.
ul. Rubinowa 2, 44-121 Gliwice

Z up.: Wójta Gminy Pilchowice

Dot. projektowanych elementów sieci uzbrojenia terenu tj.: sieć: wodociągowa, kanalizacji
deszczowej, gazociągowa, energetyczna i teletechniczna

Miejsce inwestycji: Gmina Pilchowice; Obręb: Pilchowice i Stanica- Droga Wojewódzka nr 921

Arkusze mapy zasadniczej: 6.128.25.09.4.1/2; 6.128.25.09.2.3/4 i inne

A-PROPOL Sp. z o. o. Sp. k.

Data wpływu 2018-05-25

Załącznik Nr

AP-400/843/18

1. Skład osobowy i uwagi konsultantów:

Tabela 1 Gmina Pilchowice

L p.	Nazwa jednostki branżowej	Uzgodnienie TAK/NIE	Imię i nazwisko	Uwagi
1	TAURON Dystrybucja S.A. oddział w Gliwicach	TAK	B. Kosmala H. Bułata <i>Chosł</i>	Uzgadnia się pod warunkiem zachowania klauzul zawartych w naszym piśmie nr <u>TB/CGL/OME/MEH/G/67/2017</u> z dn. 16.02.2017
2	Orange Polska S.A. Zarządzanie Zasobami Sieci i IT	—	C. Dziewior	—
3	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ – SYSTEM S. A. Oddział w Świerklanach	—	K. Moś G. Gocyła – Moś J. Kampka W. Lorens	BEZ UWAG - projekt uzgodniony za pośrednictwem poczty elektronicznej INSPEKTOR <i>Zuzanna Hulak</i>
4	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. - Gazownia Gliwice	TAK	M. Kroczyk A. Kaiserek M. Mielnik K. Rzeźniczek D. Gancarz	UZGADNIA SIĘ NA WPRZYKŁAD ZAWARTYCH W PIŚMIE; CGH/328/160024278/16 2 DZIA 14.11.2016
5	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze - W.O.S.	TAK	E. Kołodziejczak S. Szopka P. Kaczmarezyk W. Janocha M. Kroczyk A. Kaiserek M. Mielnik K. Rzeźniczek D. Gancarz	UZGADNIA SIĘ NA WPRZYKŁAD ZAWARTYCH W PIŚMIE; CGH/328/160024278/16 2 DZIA 14.11.2016
6	Pilchowickie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	TAK	D. Dymetrow K. Waniezek Ł. Kania	Prace w pobliżu urządzeń wod.-kan. prowadzić pod nadzorem PPKSp. z o.o. <i>Jan A</i>

c. d.

L p.	Nazwa jednostki branżowej	Uzgodnienie TAK/NIE	Imię i nazwisko	Uwagi
7	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	Tak	E. Błaszkiwicz Sz. Majcherczyk <i>Majcherczyk</i>	<i>Walery rachunki pierwotne funkcjonowanie urządzeń melioracyjnych.</i>
8	Przedsiębiorstwo Gospodarki Wodnej i Rekultywacji S.A. Jastrzębie Zdrój	TAK	A. Wilk A. Lerke M. Andrejewicz A. Ciszewska	Projekt uzgadnia się bez uwag. Zespół Przygotowania Produkcji <i>Anna Ciszewska</i>
9				
10				
11				
12				

2. Uwagi i zalecenia uczestników narady *)

a) Uzgadnia się projektowane usytuowanie sieci uzbrojenia terenu.

b) ~~Nie uzgadnia się projektowanych sieci uzbrojenia terenu z uwagi na:~~

.....
.....
.....

Uczestnicy wnieśli uwagi w poz. mające istotne znaczenie dla bezkolizyjnego usytuowania projektowanych sieci z obiektami budowlanymi.

W naradzie koordynacyjnej nie uczestniczyli przedstawiciele: 2

.....

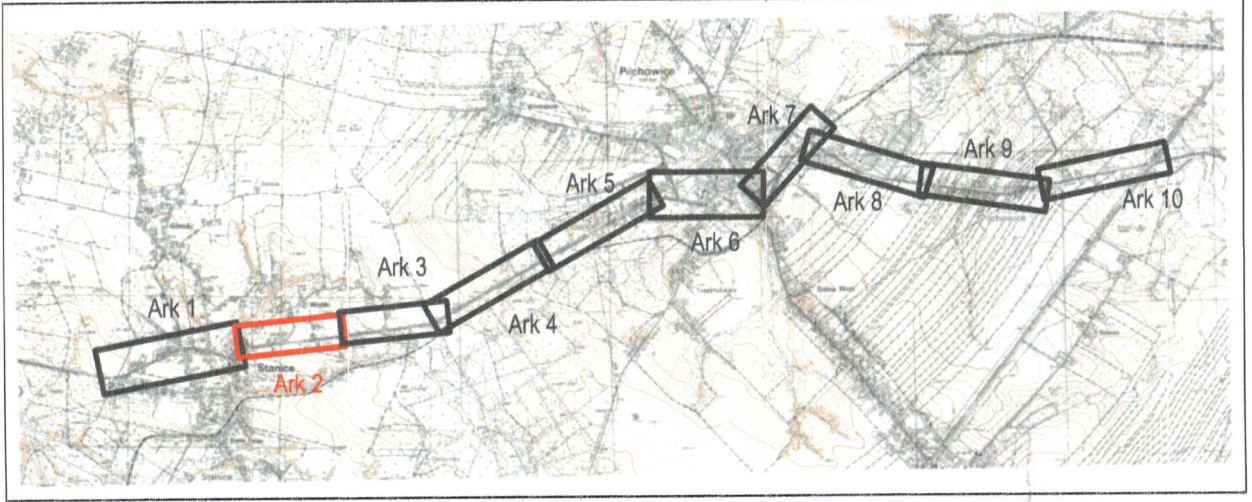
z up. Starosty

mgr inż. Justyn Szczyrba
NACZELNIK

Wydział Geodezji i Gospodarki
Przewodniczący Narady Koordynacyjnej
GEODETA POWIATOWY

4

*) niepotrzebne skreślić



Id: 6640.1.1032.2016	
Jednostka ewidencyjna	[240504_2] Pilchowie
Obszar ewidencyjny	[0006] Stolica
Objekt	Droga wojewódzka 921
Godło mapy	6.128.25.09.3.2 6.128.25.09.3.1 6.128.25.08.4.4 6.128.25.08.4.2
Skala	1:500
Układ współrzędnych	2000_18
Poziom odniesienia	Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Nie sprawdzano słuszności gruntowych.	
data opracowania mapy	29-03-2018
	mgr inż. Jacek Nowacki główny inżynier Zaw. MOP 18 Nr 14796 ul. Rybitwa 131, 45-200 Pielichy
	Usług Geodezyjne Krzysztof Paweł ul. Straszów Bystrzanska 47 45-081 Doruchów Wielki NIP 661-039-23-41

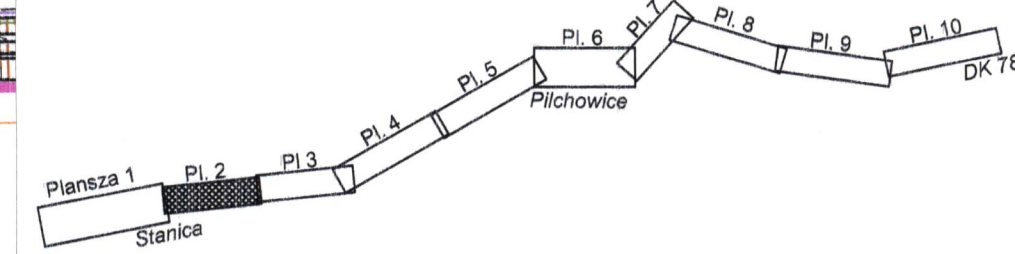
Legenda:
--- żywyplot

STAROSTA GLIWICKI
Wykonujący zadania z zakresu administracji rządowej
/art. 28c. ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne
Dz. U. z 2010 nr 193 poz. 1287, z późn. zm./

Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady
koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w dniu 22.05.2018
Nr kancelaryjny 407-220.6630.65.2018
Gliwice, dn.: 25.05.2018
z im. Starosta
mgr inż. Jacek Nowacki
główny inżynier
Zaw. MOP 18 Nr 14796
ul. Rybitwa 131, 45-200 Pielichy

- LEGENDA:
- Linia rozgraniczająca inwestycji określająca granicę pasa drogowego projektowanej drogi wojewódzkiej nie stanowiącej granicy podziału nieruchomości
 - Linia podziału nieruchomości
 - Linia określająca teren podlegający ograniczeniu (w związku z obowiązkiem wynikającym z art. 111 ust. 1 pkt 8 lit. b, c oraz e-h specustawy drogowej)
 - Krawężnik betonowy wyniesiony / obniżony
 - Krawężnik granitowy wyniesiony / obniżony
 - Krawędź jezdni (bez krawężnika)
 - Obrzeże betonowe chodnikowe
 - Krawędź pobocza gruntowego - ulepszonego
 - Nawierzchnia drogi - bitumiczna
 - Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
 - Nawierzchnia z kostki betonowej
 - Nawierzchnia z kostki granitowej
 - Nawierzchnia zjazdów z destruktu
 - Droga bariera ochronna
 - Bariera chodnikowa
 - Zelbetonowy pioletek ochronno-naprowadzający dla placów - typu C
 - Mur oporowy z gruntu zbrojonego
 - Betonowe korytko ściekowe - trójkątne / półokrągłe
 - Proj. kanalizacja deszczowa - grawitacyjna z wpustem z wiatem krawężnikowym / z wiatem z góry
 - Proj. sieć wodociągowa
 - Proj. sieć gazowa
 - Proj. latarnie oświetleniowe z kablem zasilającym
 - Proj. linie energetyczne nN
 - Proj. linie energetyczne SN
 - Proj. linie teletechniczne
 - Linia kablowa do demontażu
 - Proj. słup energetyczny
 - Proj. drenaż zbiorczy wraz ze studzienką Ø315 (odwodnienia terenów przyległych)
 - Proj. umocnienia - matą przeciwoerozyjną o strukturze przestrzennej / kostką kamienną
 - Istniejąca kanalizacja deszczowa
 - Istniejąca kanalizacja sanitarna
 - Istniejąca sieć gazowa
 - Istniejąca sieć wodociągowa
 - Istniejąca sieć elektroenergetyczna
 - Istniejąca sieć teletechniczna

Plansza 2



ZAŁĄCZNIK DO WNIOSKU O KOORDYNACJĘ USYTUOWANIA
PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU:

INWESTYCJA: Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowie

INWESTOR: Gmina Pilchowie
ul. Dąmrota 6, 44-145 Pilchowie

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Biuro Projektów "A-PROPOL" sp. z o.o.
ul. Gomułki 2, 44-121 Gliwice

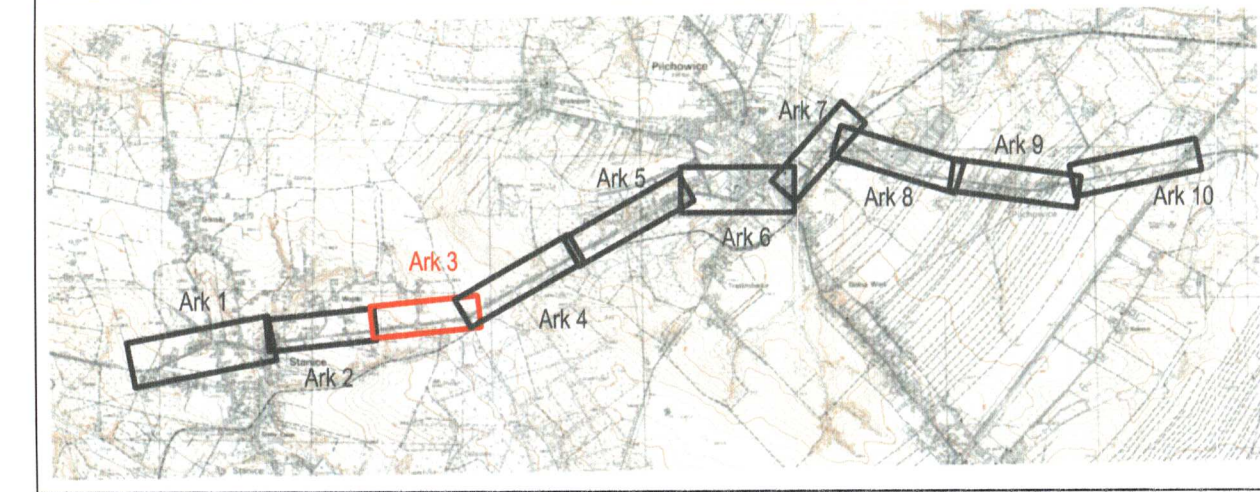
TREŚĆ RYSUNKU: Sytuacja. Projekt zagospodarowania. Plansza 2

SKALA: 1:500

PROJEKTANT WODĄCY: mgr inż. Adam Bieganski
Up. bud. nr 245-12
spec. konstrukcyjno-uzupełniającej

Id: 6640.1.1032.2016	
Jednostka ewidencyjna	[240504_2] Płochowice
Obręb ewidencyjny	[0006] Stacja
Obiekt	Droga wojewódzka 921
Godło mapy	6.128.25.09.2.4 6.128.25.09.4.2 6.128.25.09.2.3
	6.128.25.09.4.1 6.128.25.09.1.4 6.128.25.09.3.2
Skala	1:500
Układ współrzędnych	2000_18
Poziom odniesienia	Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Nie sprawdzano słuszności gruntowych.	
data opracowania mapy	mgr inż. Jacek Nowacek główny inżynier Zaw. MGP 18 Nr 1476 ul. Nyska 10/1, 48-200 Pruszków
	Urząd Geodezyjny Krzysztof Paweł ul. Szachowa Bytomskich 47 46-081 Gorzów Wielki NIP 991-039-28-41

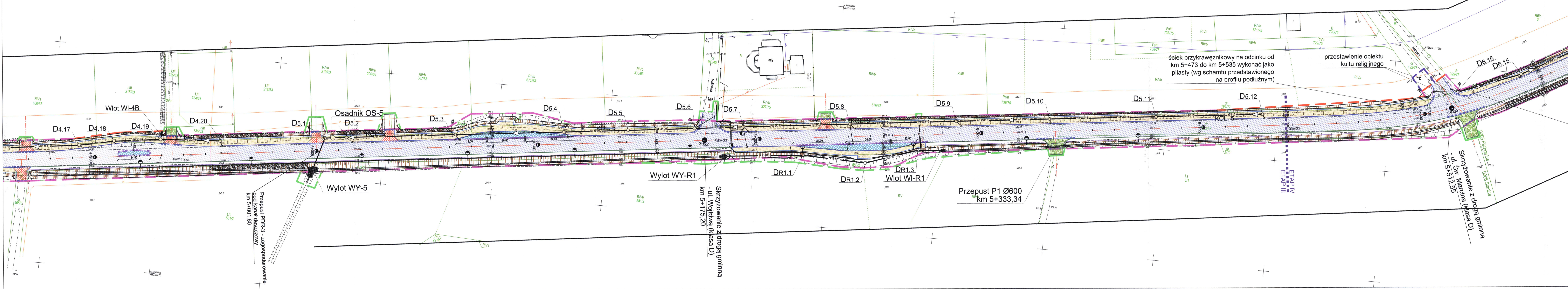
Legenda:
- - - - - żywiol



STAROSTA GLIWICKI
Wykonujący zadania z zakresu administracji rządowej
[art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1999 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne
Dz. U. z 2010 nr 133 poz. 1287, z późn. zm.]

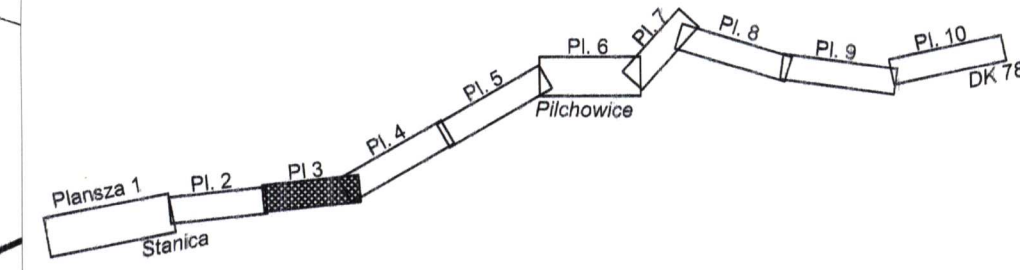
Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady
koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w dniu 22.05.2018
Nr kancelaryjny 401-P.22.66.30.65.2018
Gliwice, dn.: 25.05.2018

Starosta
mgr inż. Elżbieta Szczęsna
NADZELNIK
Województwa Śląskiego
BEZOSTRZECZNY
POWIATOWY



- LEGENDA:**
- Linia rozgraniczająca inwestycji określająca granicę pasa drogowego projektowanej drogi wojewódzkiej nie stanowiącej granicy podziału nieruchomości
 - Linia podziału nieruchomości
 - Linia określająca teren podlegający ograniczeniu (w związku z obowiązkiem wynikającym z art. 11f ust. 1 pkt 8 lit. b, c oraz e-h specustawy drogowej)
 - Krawężnik betonowy wyniesiony / obniżony
 - Krawężnik granitowy wyniesiony / obniżony
 - Krawędź jezdni (bez krawężnika)
 - Obrys betonowego chodnika
 - Krawędź pobocza gruntowego - ulepszonego
 - Nawierzchnia drogi - bitumiczna
 - Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
 - Nawierzchnia z kostki granitowej
 - Drogowa bariera ochronna
 - Bariera chodnikowa
 - Zelazebnowy plotek ochronno-naprowadzający dla placów - typu C
 - Mur oporowy z gruntu zbrojonego
 - Betonowe korytko ściekowe - trójkątne / półokrągłe
 - Proj. kanalizacja deszczowa - grawitacyjna z wpuściem z wlotem krawężnikowym / z wlotem z góry
 - Proj. sieć wodociągowa
 - Proj. sieć gazowa
 - Proj. latarnie oświetleniowe z kablem zasilającym
 - Proj. linie energetyczne NN
 - Proj. linie energetyczne SN
 - Proj. linie teletechniczne
 - Linia kablowa do demontażu
 - Proj. słup energetyczny
 - Proj. drenaż zbiorczy wraz ze studzienką Ø315 (odwodnienie terenów przyległych)
 - Proj. umocnienia - matą przeciwerozryną o strukturze przestrzennej / kostką kamienną
 - Istniejąca kanalizacja deszczowa
 - Istniejąca kanalizacja sanitarna
 - Istniejąca sieć gazowa
 - Istniejąca sieć wodociągowa
 - Istniejąca sieć elektroenergetyczna
 - Istniejąca sieć teletechniczna

Plansza 3



ZAŁĄCZNIK DO WNIOSKU O KOORDYNACJĘ USYTUOWANIA PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU.

INWESTYCJA: Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Płochowice

INWESTOR: Gmina Płochowice
ul. Damrota 6, 44-145 Płochowice

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Biuro Projektów "A-PROPOL" sp. z o.o.
ul. Gomułki 2, 44-121 Gliwice

TRZĘŚ RYSUNKU: Sytuacja, Projekt zagospodarowania, Plansza 3

SKALA: 1:500

PROJEKTANT WODĄCY: mgr inż. Adam Bieganski
NIP 14-04-24532
Spec. konstrukcyjne-inżynierijne

Gliwice, dn.: 25.05.2018

z up. Starosty

mgr inż. Jacek Szczyrb
NACZELNIK

Wydziału Geodezji i Gospodarki
..... KATOWNIACH
BESKYTA POWIATOW

- # Plansza 4

INWESTYCJA: Projekt budowy chodnika i przebudowy drogowo-
wjewódzkiej nr 921 na terenie Gminy
Pilchowice

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Biuro Projektów "A-PROPOL" sp. z o.o.
ul. Gomułki 2, 44-121 Gliwice

TREŚĆ RYSUNKU: Sytuacja. Projekt zagospodarowania. Plans

SKALA: 1:500 NR RYS. 04

PROJEKTANT WIODĄCY:

ściek przykrawężnikowy na odcinku od km 5+473 do km 5+535 wykonać jako pilasty (wg schamtu przedstawionego na profilu podłużnym)

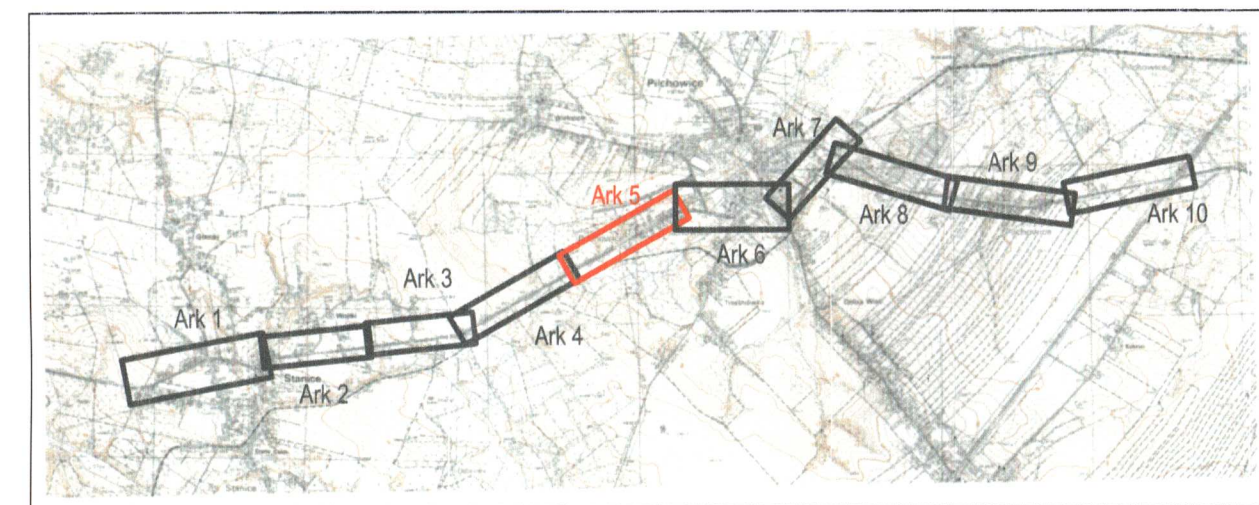
Przepust P2 Ø600
km 5+870,10

Przepust P4 Ø600
km 6+171,68 /Przepust PDR-4 - adaptacja
km 6+251.00

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH (5 z 10)

Id: 6640.1.1032.2016	
Jednostka ewidencyjna	[240504_2] Płochowice
Obrys ewidencyjny	[0005] Płochowice
Obiekt	Droga wojewódzka 921
Główna mapa	6.128.25.05.4.1 6.128.25.05.4.3 6.128.25.05.3.4 6.128.25.10.1.2
Skala	1:500
Układ współrzędnych	2000_18
Poziom odniesienie	Kronstadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
nie sprawdzano słabej jakości gruntów.	
data opracowania mapy	29-03-2018
mgr inż. Jacek Nowakowski główny inżynier Zbiór WOP 1.8.14.176 ul. Nysa 151, 48-200 Puck	Urząd Gminy Krowczyce ul. Stróżowa 47 48-081 Dobrzeń Wielki NIP 661-026-23-41

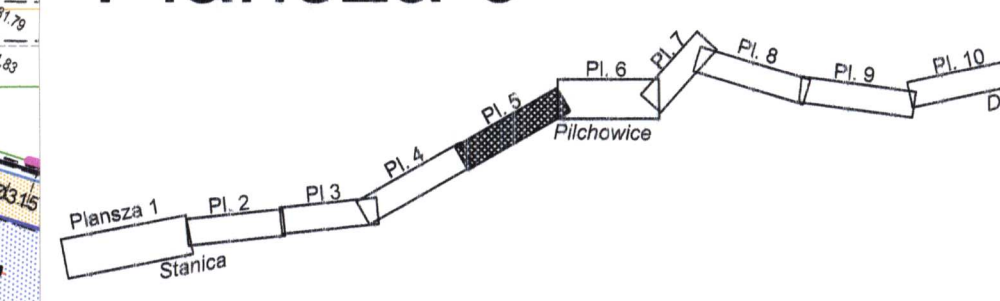
Legenda:
- - - - - żywotność



STAROSTA GLIWICKI
Wykonujący zadania z zakresu administracji rządowej
[art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne
Dz. U. z 2010 nr 193 poz. 1287, z późn. zm.]
Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady
koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w dniu 22.05.2018
Nr kancelaryjny KAN-P22-6630.65.2018
Gliwice, dn.: 25.05.2018
mgr inż. Adam Błażewski
NIP 661-026-23-41
GOSIĘĆ POWIATOWA

- LEGENDA:
- Linia rozgraniczająca inwestycji określająca granicę pasa drogowego projektowanej drogi wojewódzkiej nie stanowiącej granicy podziału nieruchomości
 - Linia podziału nieruchomości
 - Linia określająca teren podlegający ograniczeniu (w związku z obowiązkiem wynikającym z art. 11f ust. 1 pkt 8 lit. b, c oraz e-h specustawy drogowej)
 - Krawężnik betonowy wyniesiony / obniżony
 - Krawężnik granitowy wyniesiony / obniżony
 - Krawędź jezdni (bez krawężnika)
 - Odcinek betonowy chodnikowy
 - Krawędź pobocza gruntowego - ulepszonego
 - Nawierzchnia drogi - bitumiczna
 - Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
 - Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
 - Nawierzchnia z kostki granitowej
 - Nawierzchnia zjazdów z destruktu
 - Droga bariera ochronna
 - Bariera chodnikowa
 - Zielony pas ochronny - naprowadzający dla pieszych - typu C
 - Mur oporowy z gruntu zbrojonego
 - Betonowe korytko ściekowe - trójkątne / podkragle
 - Proj. kanalizacja deszczowa - grawitacyjna z wpustem z włosem krawężnikowym / z włosem z góry
 - Proj. sieć wodociągowa
 - Proj. sieć gazowa
 - Proj. latarnie oświetleniowe z kablem zasilającym
 - Proj. linie energetyczne nN
 - Proj. linie energetyczne SN
 - Proj. linie telekomunikacyjne
 - Linia kablowa do demontażu
 - Proj. skup energetyczny
 - Proj. drenaż zbiorczy wraz ze studzienką Ø315 (odwodnienie terenów przyległych)
 - Proj. umocnienia - małą przeciwoerozyjną o strukturze przestrzennej / kostką kamienną
 - Istniejąca kanalizacja deszczowa
 - Istniejąca kanalizacja sanitarne
 - Istniejąca sieć gazowa
 - Istniejąca sieć wodociągowa
 - Istniejąca sieć elektroenergetyczna
 - Istniejąca sieć telekomunikacyjna

Plansza 5



ZALĄCZNIK DO WNIOSKU O KOORDYNACJĘ UŻYTIWNIENIA
PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU:

INWESTYCJA: Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Płochowice

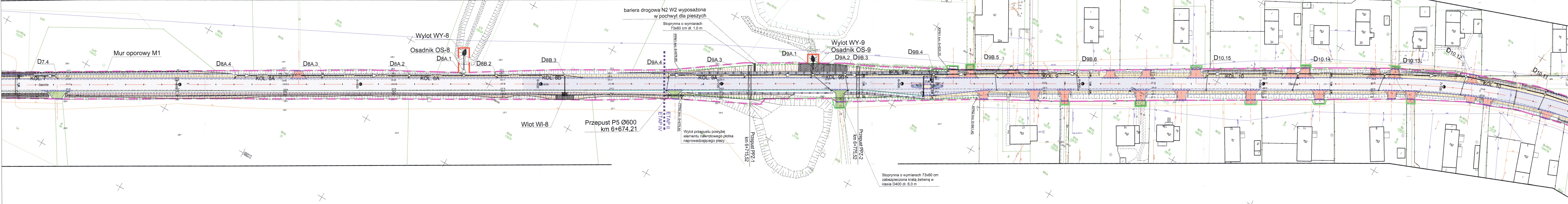
INWESTOR: Gmina Płochowice
ul. Dąbrowska 6, 44-145 Płochowice

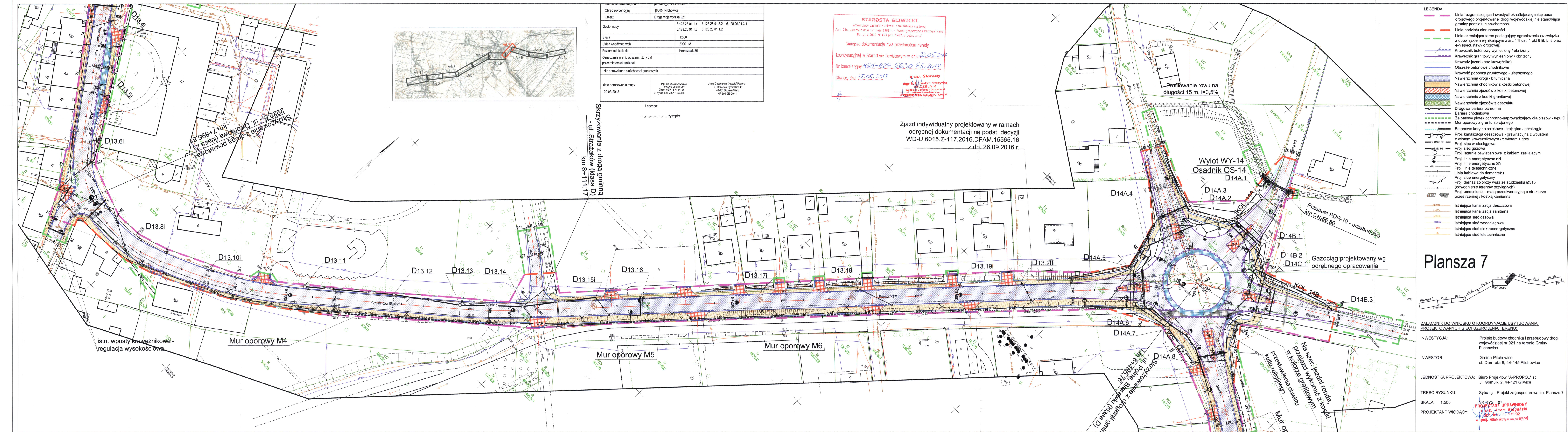
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Biuro Projektów "A-PROPOL" sp. z o.o.
ul. Gomułki 2, 44-121 Gliwice

TREŚĆ RYSUNKU: Sytuacja. Projekt zagospodarowania. Plansza 5

SKALA: 1:500

PROJEKTANT WODIĄCY: mgr inż. Adam Błażewski
NIP 661-026-23-41
GOSIĘĆ POWIATOWA





DECYZJA

Na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2017 r. poz. 1257), art. 93 ust. 2, art. 161 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 1131 z późn. zm.)

orzekam

Zatwierdzić „Dokumentację określającą warunki hydrogeologiczne dla potrzeb inwestycji p.n. „Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie gminy Pilchowice, powiat gliwicki, województwo, śląskie”” sporządzoną w maju 2017 r. przez Przedsiębiorstwo „MORION” Sp. z o.o. z siedzibą pod adresem ul. Sienkiewicza 10, 44-100 Gliwice, geologa dokumentującego mgr Kazimierza Kisiela (nr upr. geol. 050995). Dokumentacja przedłożona została przez Pana Adama Biegańskiego działającego z upoważnienia inwestora tj. Gminy Pilchowice.

Podstawowe ustalenia dokumentacji.

Charakterystyka przedsięwzięcia:

Dokumentacja określa warunki hydrogeologiczne w związku z planowaną budową chodnika i przebudową odcinka drogi wojewódzkiej nr 921. Inwestycja zlokalizowana jest w granicach gminy Pilchowice, na terenie miejscowości Pilchowice i Stanica.

Projektowana inwestycja obejmuje przebudowę drogi z jej dostosowaniem do parametrów klasy G1/2 (klasa - główna o jednej jezdni dwupasmowej). Droga posiadać będzie docelowo jezdnię asfaltową o szerokości 7 m (dwa pasy o szerokości 3,5 m) i pobocza gruntowe o szerokości 1,25 m. Wykonane zostaną ponadto chodniki z kostki betonowej o szerokości 3,00 m oraz 2,00 m oraz trzy przepusty i jeden zbiornik chłonny.

W celu rozwiązania zadania hydrogeologicznego przeprowadzono kwerendę materiałów archiwalnych, wykonano pomiary terenowe, badania laboratoryjne i prace dokumentacyjne.

Budowa geologiczna:

W budowie geologicznej analizowanego terenu biorą udział utwory trzeciorzędowe i czwartorzędowe.

Utwory trzeciorzędowe to osady morskie zaliczone stratygraficznie do miocenu. Na rozpatrywanym terenie reprezentowane są przez kompleks ilasty, lokalnie z przewarstwieniami piasków różnej granulacji.

Czwartorzęd reprezentowany jest przez osady plejstocenu i holocenu. Osady czwartorzędowe wykazują wyraźną dwudzielność związaną ze stratygrafią. Najstarsze ogniwo stanowią piaski wodnolodowcowe zlodowacenia środkowopolskiego rozdzielone poziomem gliny zwałowej. Gliny zwałowe o zróżnicowanej miąższości w morfologii stanowią wyniesienia głównie w środkowej części terenu badań. W okresie holocenu oprócz rozwoju form erozyjnych trwała również akumulacja w obrębie obniżeń i dolin rzecznych. W obniżeniach poza dolinami osadzały się osady mułkowe oraz gliny deluwialne. W obrębie dolin osadzały się piaski i żwiry rzeczne tarasów zalewowych i nadzalewowych oraz mułki i namuły dennie.

Warunki hydrogeologiczne, niektóre ustalenia:

W oparciu o ustalenia Mapy hydrogeologicznej Polski, arkusz Gliwice, w granicach analizowanego terenu, w podłożu przedmiotowej inwestycji, występują struktury wodonośne (piętra wodonośne), stratygraficznie związane z utworami, trzeciorzędowymi i czwartorzędowymi.

Piętro wodonośne czwartorzędu.

Budują je piaski i żwiry na piaszczystych i iłowcach karbonu, wypełniające doliny rzeki Bierawki, miejscami warstwy zawadnione występują na obszarach wysoczyzn. Na podstawie wykonanych pomiarów stwierdzono, że zwierciadło wód podziemnych tego piętra zalega na głębokości od 0,63 m do 6,36 m w Stanicy i od 1,27 m do 4,6 m w Pilchowicach. Zwierciadło ma charakter swobodny, a jego układ naśladuje morfologię terenu. Zasilanie odbywa się na całej powierzchni występowania poprzez infiltrację opadów atmosferycznych. Wody tego piętra posiadają złą jakość.

Piętro wodonośne trzeciorzędu.

Związane jest z wkładkami piaszczystymi i piaszczysto-żwirowymi zalegającymi w ilastym kompleksie sarmatu. Warunki do gromadzenia się i przewodzenia wód użytkowych są zmienne z uwagi na zmienną miąższość i wykształcenie litologiczne. Piaszczysto-żwirowe warstwy o nieciągłym rozprzestrzenieniu i miąższości od 5,0 do 32,0 m zalegają wśród ilów na głębokościach od 17,0 m do 83,0 m. Wydzielony poziom wodonośny jest przepływowy o charakterze porowym i napiętym zwierciadło wody. Zasilanie zachodzi na wychodniach ale poza wyznaczonym zasięgiem zbiornika. Wody przepływają w kierunku W-E.

Zgodnie z ustaleniami Mapy hydrogeologicznej Polski w granicach opisanych struktur wodonośnych, wyodrębniono, w oparciu o kryteria hydrostrukturalne, hydrodynamiczne i jakościowe wody, jednostkę hydrogeologiczną o nr „7 c Tr I”. Główny poziom wodonośny tej jednostki występuje w utworach trzeciorzędu na głębokości 36,5 m - 83,0 m. Warstwy wodonośne mają miąższość od 10,0 do 31,0 m. Poziom wodonośny jest dobrze izolowany od powierzchni miąższem (30,0 m - 70,0 m) nadkładem ilów - osadów praktycznie nieprzepuszczalnych.

Według podziału Polski na 172 Jednolitych Części Wód Podziemnych obszar badań w całości znajduje się w obrębie JCWPd nr 143 Region Górnej Odry o powierzchni 380,1 km². Poziom wodonośny w utworach piaszczystych neogenu występuje lokalnie, może mieć kontakt hydrauliczny z poziomem wodonośnym w czwartorzędzie. Wodonośne utwory karbonu górnego, na obszarze jednostki, występują pod utworami czwartorzędu lub/i utworami neogenu.

Na podstawie badań wykonanych dla Mapy hydrogeologicznej Polski arkusz Gliwice w 1997 r. ustalono, że wody I poziomu wodonośnego piętra czwartorzędowego – według klasyfikacji Szczukariewa - Priklonskiego (kryterium dominującego – powyżej 20% mval, udziału poszczególnych jonów), należą do typów SO₄-HCO₃-Mg-Ca i HCO₃-SO₄-Ca. Pod względem jakości są to wody zwykłe, o niskiej jakości, głównie III klasy.

Wody poziomu trzeciorzędowego są wodami słodkimi i należą do typu HCO₃-Ca i HCO₃-Ca-Mg według klasyfikacji Szczukariewa – Priklonskiego. Według klasyfikacji zamieszczonej w Instrukcji opracowania Mapy Hydrogeologicznej Polski w skali 1: 50 000 są to wody klasy średniej i wymagają prostego uzdatniania.

Biorąc pod uwagę rodzaj projektowanej inwestycji oraz przyjęte rozwiązania techniczne i technologiczne - na etapie przebudowy nie przewiduje się istotnych oddziaływań inwestycji na środowisko gruntowo-wodne.

Przebudowa i eksploatacja przedmiotowego odcinka drogi wojewódzkiej nr 921 nie będzie oddziaływać na czynne ujęcia wód podziemnych. Stąd nie przewiduje się prowadzenia monitoringu tych ujęć.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 02.06.2017r. Pan Adam Biegański działając w imieniu inwestora tj. Gminy Pilchowice wystąpił do Starosty Gliwickiego o zatwierdzenie dokumentacji hydrogeologicznej. Dokumentacja ta zawiera ustalenie warunków hydrogeologicznych w podłożu dla potrzeb planowanej inwestycji obejmującej budowę chodnika i przebudowę drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice. Teren badań których ustalenia stanowią treść w/w dokumentacji obejmuje odcinek drogi wojewódzkiej nr 921 w granicach miejscowości Pilchowice i Stanica.

Zgodnie z art. 93 ust. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnicze dokumentację geologiczną, w tym dokumentację hydrogeologiczną, zatwierdza, w drodze decyzji, właściwy organ administracji geologicznej.

Do starosty, jako organu administracji geologicznej pierwszej instancji, należą sprawy związane z zatwierdzaniem projektów robót geologicznych oraz dokumentacjami geologicznymi, dotyczące między innymi (art. 161 ust. 2 pkt 6) warunków hydrogeologicznych w związku z zamierzonym wykonywaniem przedsięwzięć mogących negatywnie oddziaływać na wody podziemne, w tym powodować ich zanieczyszczenie, dotyczących inwestycji zaliczonych do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko może być wymagany, z wyłączeniem przedsięwzięć mogących negatywnie oddziaływać na wody lecznicze oraz ponadwojewódzkich inwestycji liniowych

Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2016 poz. 353 z późn. zm.) oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz.U. z 206 poz.71) – projektowana inwestycja tj. przebudowa drogi, zaliczona jest do przedsięwzięć, dla których obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko może być wymagany (przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 60 cytowanego rozporządzenia – jako droga o nawierzchni twardej o całkowitej długości *przedsięwzięcia* powyżej 1 km inna niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32).

Po zapoznaniu się z treścią dokumentacji stwierdzono, że nie zachodzą przesłanki skutkujące odmową jej zatwierdzenia wskazane w art. 93 ust. 3 ustawy Prawo geologiczne i górnicze tj. kiedy dokumentacja nie odpowiada wymaganiom prawa albo powstała w wyniku działań niezgodnych z prawem.

Dokumentacja spełnia wymogi przepisów ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo geologiczne i górnicze oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i geologiczno-inżynierskiej (Dz.U. z 2016 r. poz. 2033). Wykonana ona została przez uprawnionego geologa dokumentującego mgr Kazimierza Kisiela (nr upr. geol. 050995).

Zgodnie z art. 104 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, chyba że przepisy kodeksu stanowią inaczej.

Biorąc powyższe pod uwagę po przeprowadzeniu postępowania należało orzec jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach. Odwołanie należy wnieść za pośrednictwem Starosty Gliwickiego, w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Otrzymują:

1. Pan Adam Biegański
„A-PROPOL” Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Gomułki 2, 44-100 Gliwice
+ 1 egz. dokumentacji

Do wiadomości

1. Pan Kazimierz Kisiel
Przedsiębiorstwo „MORION” Sp. z o.o.
ul. Sienkiewicza 10, 44-100 Gliwice
- 2.. Wójt Gminy Pilchowice
ul. K. Damrota 6, 44-145 Pilchowice
-jako organ administracji
3. Marszałek Województwa Śląskiego
Wojewódzkie Archiwum Geologiczne
ul. Ligonía 46, 40-037 Katowice
+ 1 egz. dokumentacji
4. Dyrektor Państwowej Służby Geologicznej
Centralne Archiwum Dokumentacji Geologicznej
ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa
+ 1 egz. dokumentacji
5. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach
ul. Sienkiewicza 2, 44-100 Gliwice
6. Wojewoda Śląski
ul. Jagiellońska 25, 40-032 Katowice.
7. Starostwo Gliwickie a/a
+ 1 egz. dokumentacji

z up. Starosty
mgr Mariusz Dyka
Geolog Powiatowy

Wydanie niniejszej decyzji ze względu na to iż wnioskodawca jest gmina zwolnione jest z opłaty skarbowej zgodnie z przepisami ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2016r. poz. 1827 z późn. zm.).



GMINA PILCHOWICE



REFERAT INWESTYCJI I ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

305

IZP.7226.5.5.2018

Pilchowice, dnia 10.04.2018 r.

*Pilchowice
DW 921
015*

Biuro Projektów A-Propol
ul. Rubinowa 2
44-121 Gliwice

Dotyczy: pisma nr AP-400/536/2018 ws projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice

W odpowiedzi na Państwa pismo jak wyżej otrzymane w dniu 03 kwietnia 2018 r. dotyczące zaopiniowania dokumentacji projektowej dotyczącej budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice informuję, że pozytywnie opiniuję przedstawiony projekt (zgodnie z wykazem załączników) stanowiący załącznik do niniejszego pisma

Z poważaniem

Załączniki:

1. Projekt zagospodarowania – 1 egz.
2. PB. Część drogowa – 1 egz.
3. PB. Odwodnienie – 1 egz.
4. PB. Przebudowa sieci wodociągowej – 1 egz.
5. PB. Przebudowa sieci gazowej – 1 egz.
6. PB. Projekt gospodarki zielenią – 1 egz.
7. PB. Przebudowa i zabezpieczenie sieci elektroenergetycznych – 1 egz.
8. PB. Oświetlenie drogowe – 1 egz.
9. PB. Przebudowa sieci teletechnicznych – 1 egz.
10. Pisma i uzgodnienia – 1 egz.

KIEROWNIK
Referatu Inwestycji
i Zamówień Publicznych
Arkadiusz Gawłowski

Otrzymują:

1. Adresat
2. a-a

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2018-04-11
Znak	Nr AP-400/618/2018 MS

■ URZĄD GMINY PILCHOWICE ■

■ 44-145 Pilchowice
ul. Damrota 6

■ NIP 6311021651
REGON 000687853

■ tel. 32-235-65-21
fax 32-235-69-38

■ www.pilchowice.pl
ug@pilchowice.pl



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH



Katowice, dnia 02.08.2019 r

WI.111.26.2015.OSTA.

12832.19

Urząd Gminy Pilchowice
ul. Damrota 6
44 - 145 Pilchowice

Dotyczy: **projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie gminy Pilchowice (porozumienie 85/KT/2018) - etap 2**

W odpowiedzi na pisma Biura Projektów A-propol znak AP-400/723/2019 oraz AP-400/879/2019 Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach opiniuje pozytywnie przedłożony projekt budowlany. Zgodnie z zapisami Opisu Przedmiotu Zamówienia zatwierdzona dokumentacja jest podstawą do opracowania linii rozgraniczających, które również opiniujemy pozytywnie.

Żadne zatwierdzenie, sprawdzenie, zgoda, pozytywna opinia lub brak dezaprobaty ze strony Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach nie zwalnia strony porozumienia, której Zarząd Województwa Śląskiego powierzył wykonanie zadania, z jakiegokolwiek odpowiedzialności związanej z realizacją zadania, włącznie z odpowiedzialnością za błędy, opuszczenia lub sprzeczności. Żaden brak dezaprobaty Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach w odniesieniu do jakichkolwiek działań strony porozumienia nie stanowi ich aprobaty i nie może być powodem roszczeń w stosunku do Województwa Śląskiego.

otrzymują:

1. adresat (P)
2. Biuro Projektów A-propol (P)
ul. Rubinowa 2, 44-121 Gliwice
3. ZDW WI a/a

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.

Data wpływu 2019-08-08

Zał.

Nr

AP-400/1036/19

ZADYREKTORA
Zarządania drogami i mostami

mgr inż. Jerzy Machowski





Katowice, 18.09.2018 r.

WI.111.26.2015.MBIL. 14272 .18

Urząd Gminy w Pilchowicach
ul. Damrota 6
44 – 145 Pilchowice

Dotyczy: **projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice (porozumienie nr 85/KT/2018 z dnia 02.03.2018 r.)**

W nawiązaniu do pisma znak AP-400/1486/2018 z dnia 30.08.2018 r. (data wpływu 30.08.2018 r.) firmy A-PROPOL przekazującego do ponownego zaopiniowania wzór wniosku o wydanie decyzji ZRiD wraz z załącznikami oraz skorygowany projekt budowlany dla etapu I, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach informuje, iż opiniuje pozytywnie przedmiotowe opracowania z poniższymi zastrzeżeniami, które należy uwzględnić w ostatecznej wersji wniosku. Brak uwzględnienia poniższych uwag może skutkować wezwaniami Urzędu Wojewódzkiego do udzielenia stosownych wyjaśnień co wydłuży procedurę uzyskiwania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej.

1. Część opisowa PZT pkt. 5.1. zestawienie powierzchni – podane w tabeli wartości dotyczą całości inwestycji, skorygować do wartości wynikających z zakresu robót objętych wnioskiem – tj. etap I.
2. Decyzja o pozwoleniu wodnoprawnym (stanowiąca załącznik do wniosku ZRiD) powinna być kompletna (w przekazanej kopii brak str. 11 decyzji) oraz powinna być prawomocna.
3. Na stronie pierwszej wniosku wskazać tylko zarządcę drogi (z podaniem właściwego adresu) bez informacji na temat jednostek organizacyjnych.
4. Legendę w części graficznej (PZT oraz mapa przedstawiająca proponowany przebieg drogi) uzupełnić o oznaczenia nr działek: niepodlegających podziałowi, działek dzielonych oraz nowych numerów działek (po podziale), zgodnie z częścią rysunkową.
5. Na załącznikach graficznych nie widoczny jest numer działki nr 172.
6. Wyjaśnić pokazany podział działki nr 841/259. Podział nie wynika z wniosku więc należy go oznaczyć innym kolorem niż oznaczono podziały wynikające z decyzji ZRiD. Analogicznie podział działki nr 67.
7. Wyjaśnić zasadność wskazania w części graficznej podziału etapu I na podetapy Ia i Ib w km 9+841,42.
8. Wyjaśnić wykreślenie w spisie załączników opinii dyrektora RZGW (pkt. 10 lit. c) skoro taka opinia została załączona do wniosku.
9. Pkt. I w kolumnie „Uwagi” w zakresie działki nr 691/67 i 692/67 nie podawać podstawy prawnej podziału. Wskazać jedynie, że działka jest wynikiem podziału – decyzja 17/18 (pismo znak PGO.6831.29.2018 z dnia 11.06.2018 r.).
10. Pkt. IV w kolumnie „zakres prac” podać zakres prac zgodny z dokumentacją projektową, przykładowo:
 - działka nr 765/203 czy nr 1176/203 brak uwzględnienia przebudowy zjazdu;
 - działka nr 341 wskazano ograniczenie wynikające z przebudowy zjazdu, natomiast zgodnie z częścią rysunkową zjazd nie jest objęty linią „czasowego zajęcia” i w całości

mieści się w granicy pasa drogowego, natomiast ograniczenie wynika z konieczności przebudowy sieci uzbrojenia terenu;

- działka nr 20 wskazano przebudowę urządzeń melioracyjnych, natomiast zgodnie z częścią rysunkową ograniczenie wynika z konieczności przebudowy zjazdu;

powyższe rozbieżności są przykładowe, przed złożeniem wniosku zwracamy się z prośbą o weryfikację całości działek objętych wnioskiem.

Żadne zatwierdzenie, sprawdzenie, zgoda, pozytywna opinia lub brak dezaprobaty ze strony Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach nie zwalnia strony porozumienia, której Zarząd Województwa Śląskiego powierzył wykonanie zadania, z jakiegokolwiek odpowiedzialności związanej z realizacją zadania, włącznie z odpowiedzialnością za błędy, opuszczenia lub sprzeczności. Żaden brak dezaprobaty Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach w odniesieniu do jakichkolwiek działań strony porozumienia nie stanowi ich aprobaty i nie może być powodem roszczeń w stosunku do Województwa Śląskiego.

Z-C A D Y R E K T O R A
ds. inwestycji kluczowych

mgr Mirosław Kraus

Otrzymują:

1. Adresat (P)
2. Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego
Wydział Komunikacji i Transportu
ul. Ligonia 46, 40 – 037 Katowice
3. A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k. (P)
ul. Rubinowa 2, 44 – 121 Gliwice
4. WI a/a

**ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
W KATOWICACH**

40-609 KATOWICE, ul. Lechicka 24
NIP 954-22-95-953 REGON 276303005
TEL. +32/ 78 19 211 FAX +32/ 78 19 200



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
W KATOWICACH

187



Katowice, 16.08.2017 r.

*Pilchowice
skorygowane
ZM - skorygowane
PILW*

WI.111.26.2015.MBIL. 12958 .17

Urząd Gminy w Pilchowicach
ul. Damrota 6
44 - 145 Pilchowice

Dotyczy: **projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice (porozumienie nr 73/KT/2015 z dnia 07.10.2015 r.)**

W odpowiedzi na pismo znak AP-400/1568/2017 z dnia 17.07.2017 r. (data wpływu 19.07.2017 r.) firmy A-PROPOL w sprawie uzgodnienia *Projektu konstrukcji nawierzchni*, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach informuje, że opiniuje pozytywnie przedmiotowe opracowanie.

Jednocześnie tut. Zarząd przekazuje uwagi, które należy wprowadzić do dokumentacji projektowej na etapie projektu budowlanego i wykonawczego:

1. Na odcinkach wskazanych w pkt. 3.5.3 opisu technicznego, gdzie stwierdzono występowanie gruntów organicznych, przewidzieć wykonanie konstrukcji nr 2a.
2. Nie określać typu kostki – usunąć zapis „typu Starobruk”.
3. Na odcinkach chodników gdzie przewidziano ruchu rowerowy zastosować kostkę bezfazową.
4. Opis techniczny skorygować w zakresie koloru kostki na zjazdach, zgodnie z wcześniejszą uwagą (część rysunkowa została skorygowana).
5. Wszystkie zjazdy wykonać z kostki betonowej, nie projektować zjazdów z destruktu, a zwłaszcza zjazdów częściowo wykonanych z kostki i destruktu.
6. W raporcie z obliczeń trwałości zmęczeniowej, w pkt. III-1 liczbę osi obliczeniowych określić na podstawie WP ZDW zał. 1A, a nie katalogu GDDKiA.

Z-C A D Y R E K T O R A
ds. zarządzania drogami i mostami
mgr inż. Jerzy Machowski

Otrzymują:

1. Adresat (P)
2. A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k. (P)
44 - 121 Gliwice
Ul. Gomułki 2
3. WI a/a

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2017-08-21
Zał. / Nr	AP-400/1568/2017 MB



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH



Katowice, 12.04.2017 r.

WI.111.26.2015.MBIL. 5685 .17

Urząd Gminy w Pilchowicach
ul. Damrota 6
44 - 145 Pilchowice

Dotyczy: **projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice (porozumienie nr 73/KT/2015 z dnia 07.10.2015 r.)**

W odpowiedzi na pismo znak AP-400/612/2017 z dnia 13.03.2017 r. (data wpływu 20.03.2017 r.) firmy A-PROPOL w sprawie ponownego zaopiniowania uzupełnionego i skorygowanego Projektu Wstępnego, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach opiniuje pozytywnie przedmiotowe opracowanie z poniższymi zastrzeżeniami, które należy uzupełnić w przedmiotowej dokumentacji:

1. Należy stosować wpusty typu krawężnikowo-jezdniowe zgodnie wytycznymi WP ZDW zał. nr 1B (w pkt. 5 opisu technicznego wskazano wpusty typu krawężnikowego).
2. Pkt. 4.6 Budowa oświetlenia drogowego – przy projektowaniu oświetlenia należy stosować oprawy metahalogenkowe.
3. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach ponownie zwraca uwagę na prawidłowe rozmieszczenie elementów odwodnienia (wpustów):
 - wyjaśnić w jakim celu zaprojektowano wpust po zewnętrznej stronie odcinka krzywoliniowego przy spadku jednostronnym,
 - w rejonie skrzyżowania w km 4+110,20 oraz w km 7+896,81 z uwagi na jednostronny spadek poprzeczny oraz znaczną odległość pomiędzy wpustami, w celu poprawy warunków odwodnienia na skrzyżowaniu zaprojektować dodatkowe wpusty pośrednie,
 - w rejonie wlotu ul. Św. Marcina (km 5+512,55) z uwagi na prawie zerowe pochylenie krawędzi jezdni po wewnętrznej stronie łuku, ściek przykrawężnikowy zaprojektować jako ściek pilasty,
 - przeanalizować lokalizację wpustów przed przejściami dla pieszych - przykładowo brak wpustów w rejonie skrzyżowania w km 7+324,77,
 - nie lokalizować studni kanalizacji deszczowej w jezdni, zwłaszcza w rejonie skrzyżowania – przykładowo odcinek od km ok. 8+070 do km ok. 8+140,
 - w rejonie projektowanego ronda wody opadowe spływające na teren przyległy do pasa drogowego należy ująć w projektowany system odwodnienia.
4. Przedstawić opinię Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w sprawie możliwości ewentualnej likwidacji torów kolejki wąskotorowej z jezdni projektowanego ronda.
5. Przekroje typowe – rys. nr 11:
 - skorygować opis barier – projektowane bariery są barierami ochronnymi, a nie energochłonnymi,
 - wyniesienie obrzeża ponad poziom chodnika wykonać zgodnie z WP ZDW zał. nr 1B,
 - ściek przykrawężnikowy wykonać z elementów betonowych. Założone przez projektanta wykonanie ścieku z kostki kamiennej pochodzącej z rozbiórki istniejącej nawierzchni jezdni może okazać się technicznie trudne, z uwagi na brak rozpoznania co do jakości tego materiału, jego wymiarów, ilości,

- w związku z wprowadzeniem do stosowania w 2016 r. nowych wytycznych technicznych ZDW w Katowicach (WTW 2016), projekt konstrukcji nawierzchni należy dostosować do aktualnych wytycznych w zakresie wymagań dla asfaltów i kruszyw oraz mieszanek mineralno – asfaltowych i mieszanek niezwiązanych. W załączeniu przekazujemy płytę CD z zapisem ww. wytycznych, do których należy dostosować dokumentację projektową zgodnie z wymaganiami OPZ. Obliczenia mechanistyczne przeprowadzić w oparciu o ww. wytyczne ZDW. Jednocześnie informujemy, że w związku z planowanym wejściem w życie nowych norm 2017 r. projektant będzie zobowiązany je uwzględnić w opracowanej dokumentacji projektowej. Docelowo w dokumentacji przetargowej wytyczne techniczne powinny stanowić odrębny tom STWiORB.
6. Schematyczny rysunek zbiornika Z1 – rys. nr 30:
- przeanalizować głębokość posadowienia zbiornika. Zgodnie z opracowaniem pn. Geotechniczne badania podłoża, woda gruntowa kształtuje się na poziomie ok. 80 cm poniżej poziomu terenu (w ww. dokumentacji nie określono jaka była rzędna terenu w miejscu wykonania odwiertu). Przedstawione na ww. rysunku rzędnę istniejącego terenu kształtują się na poziomie 228,60 – 228,54, z czego wynika że poziom wód gruntowych będzie kształtował się na poziomie rzędnej 227,80 czyli przyjętej maksymalnej rzędnej napełnienia dla projektowanego zbiornika co skutkuje zalaniem zbiornika przez wody gruntowe,
 - należy przeanalizować umocnienie skarp zbiornika (zabezpieczenie przed rozmywaniem) biorąc po uwagę wysoki poziom wód gruntowych.

Jednocześnie, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach informuje, że opinia w zakresie przedstawionych w projekcie wstępnym linii rozgraniczających, w tym linii podziału nieruchomości oraz linii czasowego zajęcia zostanie wydana po przedstawieniu całości rozwiązań projektowych (projekt zagospodarowania terenu) na aktualnej mapie do celów projektowych wykonanej zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz wytycznymi tut. Zarządu.

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach, zwraca również uwagę na konieczność przygotowania dokumentacji geodezyjnej niezbędnej do regulacji stanu własności pasa drogowego drogi wojewódzkiej nr 921 na rzecz Województwa Śląskiego, zgodnie z §1 ust. 3 pkt.2) porozumienia nr 73/KT/2015 z dnia 07.10.2015 r.

Żadne zatwierdzenie, sprawdzenie, zgoda, pozytywna opinia lub brak dezaprobaty ze strony Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach nie zwalnia strony porozumienia, której Zarząd Województwa Śląskiego powierzył wykonanie zadania, z jakiegokolwiek odpowiedzialności związanej z realizacją zadania, włącznie z odpowiedzialnością za błędy, opuszczenia lub sprzeczności. Żaden brak dezaprobaty Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach w odniesieniu do jakichkolwiek działań strony porozumienia nie stanowi ich aprobaty i nie może być powodem roszczeń w stosunku do Województwa Śląskiego.

Z-CA DYREKTORA
ds. inwestycji kluczowych

mgr Mirosław Kraus

Otrzymują:

1. Adresat (P)
2. A-PROPOL S.C. Biuro Projektów (P)

44 – 121 Gliwice

Ul. Gomułki 2

3. WJ a/a
**ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
W KATOWICACH**
40-609 KATOWICE, ul. Lechicka 24
NIP 954-22-95-953 REGON 276303005
TEL. +32/ 78 19 211 FAX +32/ 78 19 200



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
W K A T O W I C A C H



Katowice, 09.02.2018 r.

WI.111.26.2015.EWRE 2054.18

Urząd Gminy w Pilchowicach
ul. Damrota 6
44 - 145 Pilchowice

Dotyczy: **projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice (porozumienie nr 73/KT/2015 z dnia 07.10.2015 r.)**

W odpowiedzi na pismo znak AP-400/195/2018 z dnia 31.01.2018 r. firmy A-PROPOL, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach potwierdza, że geometria drogi uzyskała pozytywną opinię tutejszego Zarządu (pismem WI.111.26.2015.MBIL.5683.17 z dn. 12.04.2017 r.

Z-GA DYREKTORA
ds. zarządzania drogami i mostami
mgr inż. Jerzy Machowski

Otrzymują:

1. Adresat
2. A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k.
44 - 121 Gliwice, Ul. Gomułki 2
3. WI a/a

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2018-02-15
Zał. /	Nr AP-400/195/2018



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH



Katowice, 30.05.2017 r.

WI.111.26.2015.MBIL. **8401** .17

**Urząd Gminy w Pilchowicach
ul. Damrota 6
44 – 145 Pilchowice**

Dotyczy: **projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice (porozumienie nr 73/KT/2015 z dnia 07.10.2015 r.)**

W odpowiedzi na pismo znak AP-400/915/2017 z dnia 04.05.2017 r. (data wpływu 08.05.2017 r.) firmy A-PROPOL w sprawie zaopiniowania rozwiązania projektowego w rejonie skrzyżowania DW 921 z ul. Strażacką w miejscowości Pilchowice, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach informuje, że opiniuje pozytywnie przedmiotowe rozwiązanie projektowe.

Żadne zatwierdzenie, sprawdzenie, zgoda, pozytywna opinia lub brak dezaprobaty ze strony Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach nie zwalnia strony porozumienia, której Zarząd Województwa Śląskiego powierzył wykonanie zadania, z jakiegokolwiek odpowiedzialności związanej z realizacją zadania, włącznie z odpowiedzialnością za błędy, opuszczenia lub sprzeczności. Żaden brak dezaprobaty Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach w odniesieniu do jakichkolwiek działań strony porozumienia nie stanowi ich aprobaty i nie może być powodem roszczeń w stosunku do Województwa Śląskiego.

Z-C A D Y R E K T O R A
ds. zarządzania drogami i mostami

mgr inż. Jerzy Machowski

Otrzymują:

1. Adresat (P)
2. A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k. (P)
44 – 121 Gliwice
Ul. Gomułki 2
3. WI a/a

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2017-06-02
Zał. 0	Nr AP-400/1192/2017 MK



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH



Katowice, 02.02.2017 r.

WI.111.26.2015.MBIL.1872 .17

Urząd Gminy w Pilchowicach
ul. Damrota 6
44 – 145 Pilchowice

Dotyczy: **projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice (porozumienie nr 73/KT/2015 z dnia 07.10.2015 r.)**

W odpowiedzi na pismo znak AP-400/111/2017 z dnia 12.01.2017 r. firmy A-PROPOL przekazujące ponownie w celu zaopiniowania uzupełnione opracowanie *Część ruchowa wraz z prognozą ruchu*, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach informuje, że opiniuje pozytywnie przedmiotowe opracowanie, z poniższymi zastrzeżeniami, które należy uwzględnić w przedmiotowym opracowaniu:

1. W obliczeniach przepustowości należy uwzględnić natężenia ruchu pieszych dla skrzyżowań gdzie występują elementy determinujące kierunki przemieszczeń, jak punkty handlowe, przystanki autobusowe oraz ruch pieszych wynosi ponad 100 osób – min. skrzyżowanie nr 4, 9.
2. W dokumentacji należy uwzględnić obliczenia przepustowości dla docelowej geometrii skrzyżowań w poszczególnych latach prognozy – skrzyżowanie nr 7.

Żadne zatwierdzenie, sprawdzenie, zgoda, pozytywna opinia lub brak dezaprobaty ze strony Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach nie zwalnia strony porozumienia, której Zarząd Województwa Śląskiego powierzył wykonanie zadania, z jakiegokolwiek odpowiedzialności związanej z realizacją zadania, włącznie z odpowiedzialnością za błędy, opuszczenia lub sprzeczności. Żaden brak dezaprobaty Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach w odniesieniu do jakichkolwiek działań strony porozumienia nie stanowi ich aprobaty i nie może być powodem roszczeń w stosunku do Województwa Śląskiego.

Z-C A D Y R E K T O R A
ds. inwestycji kluczowych

mgr Mirosław Kraus

Otrzymują:

1. Adresat (P)
2. A-PROPOL S.C. Biuro Projektów (P)
44 – 121 Gliwice
Ul. Gomułki 2
3. WI a/a

A-PROPOL Sp. z o.o. z s. k.	
Data wpływu	2017-02-08
Zaś./	Nr AP-400/350/2017



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
W KATOWICACH

e-mail Monia
03/02/2017



Katowice, 13.01.2017 r.

WI.111.26.2015.MBIL. 755 .16

Urząd Gminy w Pilchowicach
ul. Damrota 6
44 - 145 Pilchowice

Dotyczy: **projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice (porozumienie nr 73/KT/2015 z dnia 07.10.2015 r.)**

W odpowiedzi na pismo znak AP-400/1950/2016 z dnia 19.12.2016 r. firmy A-PROPOL przekazujące ponownie w celu zaopiniowania uzupełnione geotechniczne badania podłoża gruntowego, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach informuje, że opiniuje pozytywnie przedmiotowe opracowanie z poniższą uwagą, którą należy uwzględnić w dokumentacji:

1. Pkt. 4.4. części opisowej w zakresie głębokości występowania wody gruntowej należy skorygować zgodnie z kartą otworu geotechnicznego – profil numer 125.

Żadne zatwierdzenie, sprawdzenie, zgoda, pozytywna opinia lub brak dezaprobaty ze strony Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach nie zwalnia strony porozumienia, której Zarząd Województwa Śląskiego powierzył wykonanie zadania, z jakiegokolwiek odpowiedzialności związanej z realizacją zadania, włącznie z odpowiedzialnością za błędy, opuszczenia lub sprzeczności. Żaden brak dezaprobaty Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach w odniesieniu do jakichkolwiek działań strony porozumienia nie stanowi ich aprobaty i nie może być powodem roszczeń w stosunku do Województwa Śląskiego.

DYREKTOR

mgr inż. Zbigniew Tabor

Otrzymują:

1. Adresat (P)
2. A-PROPOL S.C. Biuro Projektów (P)
44 - 121 Gliwice
Ul. Gomułki 2
3. WI a/a





ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH



Katowice, 26.07.2018 r.

WI.111.26.2015.MBIL. 11358 .18

Urząd Gminy w Pilchowicach
ul. Damrota 6
44 - 145 Pilchowice

Dotyczy: **projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice (porozumienie nr 85/KT/2018 z dnia 02.03.2018 r.)**

W odpowiedzi na pismo znak IZP.7226.5.16.2018 z dnia 09.07.2018 r. (data wpływu 13.07.2018 r.) w sprawie zastosowania opraw oświetleniowych typu LED, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach informuje, iż biorąc pod uwagę planowane na terenie Gminy prace związane z modernizacją oświetlenia ulicznego na oprawy typu LED, tut. Zarząd odstępuje od wymogu zastosowania opraw metahalogenkowych dla przedmiotowej inwestycji.

Jednocześnie zwracamy uwagę aby temperatura barwowa źródła światła LED nie przekraczała 4000 K.

Żadne zatwierdzenie, sprawdzenie, zgoda, pozytywna opinia lub brak dezaprobaty ze strony Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach nie zwalnia strony porozumienia, której Zarząd Województwa Śląskiego powierzył wykonanie zadania, z jakiegokolwiek odpowiedzialności związanej z realizacją zadania, włącznie z odpowiedzialnością za błędy, opuszczenia lub sprzeczności. Żaden brak dezaprobaty Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach w odniesieniu do jakichkolwiek działań strony porozumienia nie stanowi ich aprobaty i nie może być powodem roszczeń w stosunku do Województwa Śląskiego.


mgr inż. Jerzy Machowski

mgr inż. Jerzy Machowski

Otrzymują:

1. Adresat (P)
2. A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k. (P)
ul. Rubinowa 2, 44 - 121 Gliwice
3. WI a/a

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2018-08-01
Zaś.	Nr AP-400/1331/2018 M

Gliwice, dnia 30.10.2017 r.

ZDP/DZ/5444-655z/36/17

Pilchowice
oko

BIURO PROJEKTÓW
A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k.
ul. Gomulki 2
44-121 Gliwice

W nawiązaniu do pisma nr AP-400/2028/2017 z dnia 17.10.2017r. w sprawie akceptacji załączników mapowych wskazujących linie podziałowe rozgraniczające działki DW 921 z działkami dróg powiatowych dla planowanej inwestycji pn.: „Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”, Zarząd Dróg Powiatowych w Gliwicach akceptuje przedstawione załączniki mapowe z zniesionymi liniami podziałowymi.

D Y R E K T O R

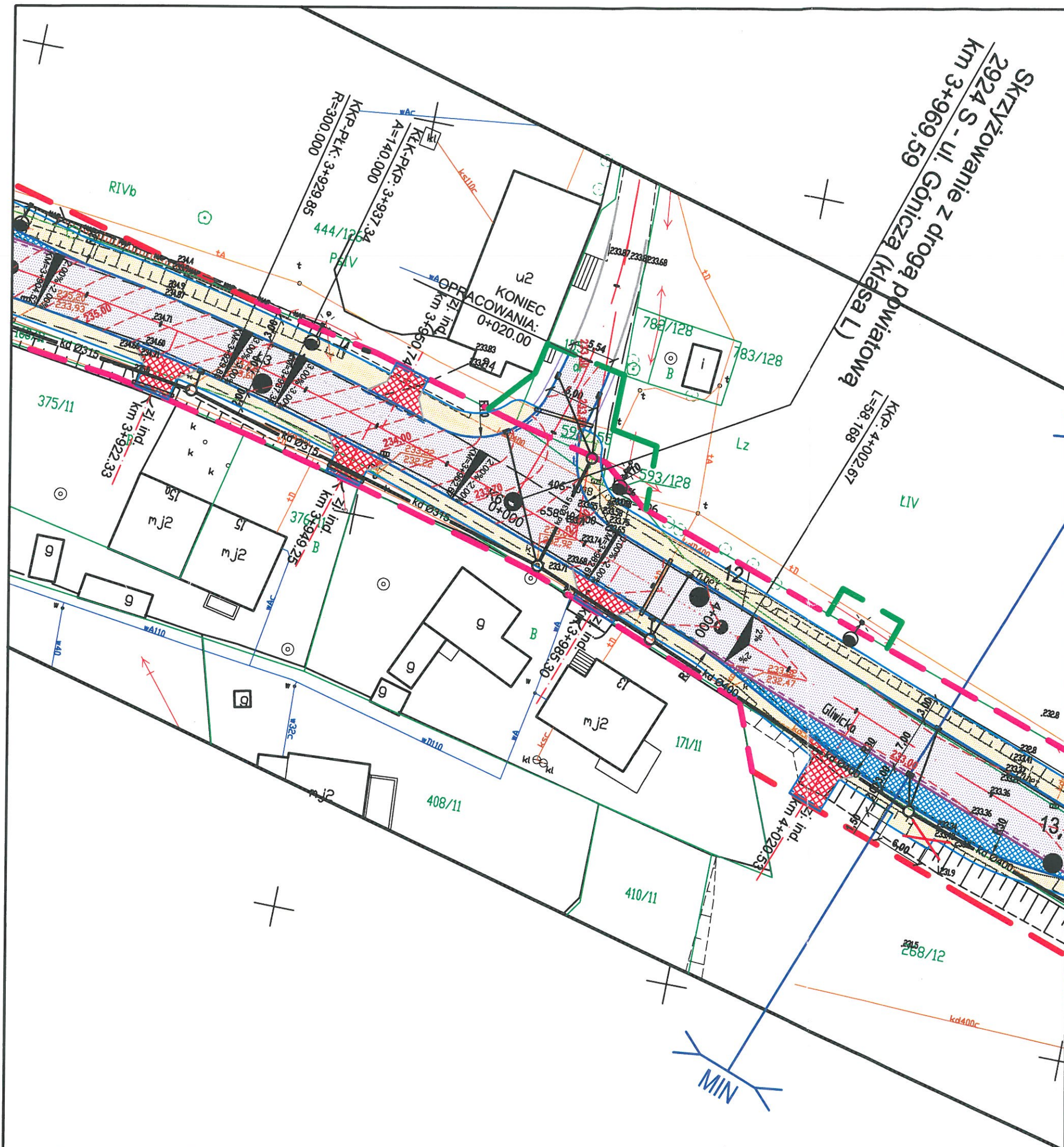
[Signature]
Jan OSMAŃ

W załączeniu: mapy z naniesionymi liniami podziałowymi

Kopia: a/a

Sporządził: Adam Wolak – spec. w dziale zarządzania drogami
tel. (32) 234 31 62 wew. 13

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2017 - 11 - 07
Załącznik	Nr AP-400/2028/2017 MB



- LEGENDA:
- Linia rozgraniczająca inwestycji określająca granicę pasa drogowego projektowanej drogi wojewódzkiej nie stanowiąca granicy podziału nieruchomości
 - Linia podziału nieruchomości
 - Linia określająca teren podlegający ograniczeniu (w związku z obowiązkiem wynikającym z art. 11f ust. 1 pkt 8 lit. b, c oraz e-h specustawy drogowej)
 - Krawężnik betonowy wyniesiony / obniżony
 - Krawężnik granitowy wyniesiony / obniżony
 - Krawędź jezdni (bez krawężnika)
 - Obrzeże betonowe chodnikowe
 - Krawędź pobocza gruntowego - ulepszonego
 - Nawierzchnia drogi - BBTM 8 - konstrukcja 1
 - Nawierzchnia drogi - BBTM 8 - konstrukcja 2
 - Nawierzchnia drogi - SMA 11 - konstrukcja 3
 - Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
 - Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
 - Nawierzchnia z kostki granitowej
 - Nawierzchnia zjazdów z destruktu
 - Drogowa bariera ochronna
 - Bariera chodnikowa / ogrodzenie
 - Żelbetowy płatek ochronno-naprowadzający dla płazów - typu C
 - Mur oporowy z gruntu zbrojonego
 - Betonowe korytko ściekowe - trójkątne / półokrągłe
 - Proj. kanalizacja deszczowa - grawitacyjna z wpustem z wlotem krawężnikowym / z wlotem z góry
 - Proj. sieć wodociągowa
 - Proj. latarnie oświetleniowe z kablem zasilającym
 - Proj. linie energetyczne nN
 - Proj. linie energetyczne SN
 - Proj. linie teletechniczne
 - Linia kablowa do demontażu
 - Proj. słup energetyczny
 - Proj. drenaż zbiorczy wraz ze studzienką Ø315 (odwodnienie terenów przyległych)
 - Proj. umocnienia - matą przeciwoerozyjną o strukturze przestrzennej / kostką kamienną

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH
44-100 GLIWICE, ul. Zygmunta Starego 17
tel. 234 31 62, tel./fax 234 06 96
(7)

Biuro Projektów A - PROPOL sp. z o.o. sp. k. 44-121 Gliwice ul. Gomułki 2 tel. (0-32) 270-88-31		DATA Październik 2017	NUMER KOMPLETU
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Adam Biegański upr. bud. Nr 245/92 spec. konstr.-ind.		INWESTOR Gmina Pilchowice ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice	
OPRACOWAŁ mgr inż. Łukasz Marczak		INWESTYCJA Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice	
SPRAWDZIŁ		OBIEKT Część drogowa	NR PROJ. 7206/AP 400/2016
SKALA 1 : 500	BRANŻA Konstrukcyjno- Inżynieryjna	STADIUM Uzgodnienia	TREŚĆ RYS. Skrzyżowanie z drogą powiatową 2924 S - ul. Góniczą (klasa L) km 3+969,59
			NR RYS. 01



LEGENDA:

- Linia rozgraniczająca inwestycji określająca granicę pasa drogowego projektowanej drogi wojewódzkiej nie stanowiąca granicy podziału nieruchomości
- Linia podziału nieruchomości
- Linia określająca teren podlegający ograniczeniu (w związku z obowiązkiem wynikającym z art. 11f ust. 1 pkt 8 lit. b, c oraz e-h specustawy drogowej)
- Krawężnik betonowy wyniesiony / obniżony
- Krawężnik granitowy wyniesiony / obniżony
- Krawędź jezdni (bez krawężnika)
- Obrzeże betonowe chodnikowe
- Krawędź pobocza gruntowego - ulepszonego
- Nawierzchnia drogi - BBTM 8 - konstrukcja 1
- Nawierzchnia drogi - BBTM 8 - konstrukcja 2
- Nawierzchnia drogi - SMA 11 - konstrukcja 3
- Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
- Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
- Nawierzchnia z kostki granitowej
- Nawierzchnia zjazdów z destruktu
- Drogorowa bariera ochronna
- Bariera chodnikowa / ogrodzenie
- Żelbetowy płatek ochronno-naprowadzający dla płazów - typu C
- Mur oporowy z gruntu zbrojonego
- Betonowe korytko ściekowe - trójkątne / półokrągłe
- Proj. kanalizacja deszczowa - grawitacyjna z wpustem z wlotem krawężnikowym / z wlotem z góry
- Proj. sieć wodociągowa
- Proj. latarnie oświetleniowe z kablem zasilającym
- Proj. linie energetyczne nN
- Proj. linie energetyczne SN
- Proj. linie teletechniczne
- Linia kablowa do demontażu
- Proj. słup energetyczny
- Proj. drenaż zbiorczy wraz ze studzienką Ø315 (odwodnienie terenów przyległych)
- Proj. umocnienia - matą przeciwoerozyjną o strukturze przestrzennej / kostką kamienną

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH
44-100 GLIWICE, ul. Zygmunta Starego 17
tel. 234 31 62, tel./fax 234 06 96
(7)

Biuro Projektów A - PROPOL sp. z o.o. sp. k. 44-121 Gliwice ul. Gomułki 2 tel. (0-32) 270-88-31			DATA Październik 2017 INWESTOR Gmina Pilchowice ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice	NUMER KOMPLETU
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Adam Biegański upr. bud. nr 245/92 spec. konstr.-inż.	OPRACOWAŁ mgr inż. Łukasz Marczyk	INWESTYCJA Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice	NR PROJ. 7206/AP 400/2016	
SPRAWDZIŁ		OBIEKT Część drogowa	NR RYS. 04	
SKALA 1 : 500	BRANŻA Konstrukcyjno-Inżynierska	STADIUM Uzgodnienia	TREŚĆ RYS. Skrzyżowanie z drogą powiatową 2929 S - ul. Dworcowa (klasa Z) km 7+896,81	

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH
44-100 GLIWICE, ul. Zygmuntowa 17
tel. 234 31 62, tel/fax 234 06 96

(2)
ZDP/DZ/5444-655z/36/17

Gliwice, dnia 03.07.2017 r.

**BIURO PROJEKTÓW
A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k.
ul. Gomulki 2
44-121 Gliwice**

W nawiązaniu do pisma nr AP-400/858/2017 z dnia 24.04.2017r. oraz późniejszego uzupełnienia w dniu 01.06.2017r. w zaopiniowania projektowanych włączeń dróg powiatowych do drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice, Zarząd Dróg Powiatowych w Gliwicach opiniuje pozytywnie przedstawione rozwiązania w przedstawionej dokumentacji projektowej, w zakresie włączeń dróg powiatowych (DP 2924 S, DP 2925 S, DP 2929 S, DP 2975 S) do drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice,.

DYREKTOR

mgr. Jacek GOSIŃSKI

Kopia: a/a

Sporządził: Adam Wolak – spec. w dziale zarządzania drogami
tel. (32) 234 31 62 wew. 13

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2017 -07- 0 4
Zał. -	Nr AP-400/1450/2017



Województwo
Śląskie

Pilchowice
[Signature]

322
Katowice, 16 maja 2018 r.
KT-RIR.8022.237.2018.KAS
KT-RIR.KW-00476/18

Biuro Projektów A-PROPOL Sp. z o.o.
ul. Rubinowa 2
44-121 Gliwice

**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO**

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

ul. Ligonia 46
40-037 Katowice

TELEFON +48 32 20 78 290
FAKS +48 32 20 78 291

marszal@slaskie.pl
www.slaskie.pl

Działając na podstawie art. 10 ust. 4 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2017 r. poz. 1260 j.t. z późn. zm.) w związku z § 3 ust. 1 pkt 6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. z 2017 r. poz. 784 j.t.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Adama Biegańskiego reprezentującego Biuro Projektów „A-PROPOL” Sp. z o.o. z Gliwic L.dz. AP-400/475/2018 z dnia 21 marca 2018 r. – data wpływu 26 marca 2018 r. o zaopiniowanie geometrii układu drogowego w związku budową chodnika i przebudową DW 921 na terenie gminy Pilchowice opiniuję pozytywnie

projektowaną geometrię układu drogowego, według dokumentacji pn.: „Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie gminy Pilchowice Docelowa organizacja ruchu” w zakresie przystanku autobusowego usytuowanego w km 8+750 wg rys. nr 3 – bez zmian.

Z upoważnienia Marszałka Województwa

[Signature]
Ewa Mucha
Zastępca Dyrektora
Wydziału Komunikacji
i Transportu

Załączniki: 1. egzemplarz projektu budowlanego pn. jak wyżej.

Otrzymują: Adresat,

- (do wiadomości) 1. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach (bez zał.),
2. KT-RIR – aa.

Opracował:
Michał Kasjaniuk
Wydział Komunikacji i Transportu
Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego
tel.: 32 77 40 930, fax: 32 77 40 935

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2018-05-22
Zat.	Nr AP-400/825/18



Województwo
Śląskie

Pilchowice
05-02

Katowice, 20 czerwca 2018 r.
KT-RIR.8022.324.2018.BAL
KT-RIR.KW-00677/18

Biuro Projektów A-PROPOL Sp. z o.o.
ul. Rubinowa 2
44-121 Gliwice

MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

ul. Ligonia 46
40-037 Katowice

TELEFON +48 32 20 78 290
FAKS +48 32 20 78 291

marszal@slaskie.pl
www.slaskie.pl

Działając na podstawie art. 10 ust. 4 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2017 r. poz. 1260 j.t. z późn. zm.) w związku z § 6 ust. 1, § 6 ust. 2 oraz § 8 ust. 2 pkt 1a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. z 2017 r. poz. 784 j.t.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Adama Biegańskiego reprezentującego Biuro Projektów „A-PROPOL” Sp. z o.o. z Gliwic Ł.dz. AP-400/668/2018 z dnia 20 kwietnia 2018 r. – data wpływu 23 kwietnia 2018 r. o zatwierdzenie projektu zmiany stałej organizacji ruchu w związku z budową chodnika i przebudową DW 921 na terenie gminy Pilchowice

ZATWIERDZAM

organizację ruchu na podstawie projektu pn.: „Projekt docelowej organizacji ruchu. Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie gminy Pilchowice” – bez zmian.

Projektowane oznakowanie musi być wykonane zgodnie z załącznikiem nr 1-4 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. Nr 220 poz. 2181 z dnia 23 grudnia 2003 r. z późn. zm.).

Osoby wykonujące czynności związane z robotami w pasie drogowym powinny być ubrane w odzież ostrzegawczą o barwie pomarańczowej lub żółtej i wyposażone w elementy odblaskowe.

Termin, w którym powinna zostać wprowadzona zatwierdzona organizacja ruchu upływa z dniem 31 grudnia 2020 r.

(niewprowadzenie zatwierdzonej organizacji ruchu w całości lub części w powyższym terminie spowoduje konieczność ponownego wystąpienia do Marszałka Województwa Śląskiego o zatwierdzenie projektu organizacji ruchu lub zmian tej organizacji).

Co najmniej na 7 dni przed terminem wprowadzenia zatwierdzonej organizacji ruchu jednostka wprowadzająca organizację ruchu ma obowiązek zawiadomić Marszałka Województwa Śląskiego (e-mail: transport@slaskie.pl lub fax. 32 77 40 935), Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego Policji, Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach, Starostę Gliwickiego, Komendanta Miejskiego Policji w Gliwicach, Wójta Gminy Pilchowice, KZK GOP oraz Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach o terminie jej wprowadzenia.

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2018-06-22
Zał.	Nr AP-400/1017/18

Charakter organizacji ruchu – stała.

Jeden egzemplarz rozpatrywanego projektu pozostaje w aktach sprawy w Wydziale Komunikacji i Transportu – Referacie Inżynierii Ruchu.

Z upoważnienia Marszałka Województwa

Ewa Mucha
Zastępca Dyrektora
Wydziału Komunikacji
i Transportu

Załączniki: 1. opieczętowny egzemplarz zatwierdzonego projektu organizacji ruchu;
2. 3 egzemplarze projektu organizacji ruchu.

Otrzymują: Adresat,
(do wiadomości) 1. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach (bez zał.);
2. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach (bez zał.);
3. Starosta Gliwicki (bez zał.) za pośrednictwem PeUP;
4. KMP w Gliwicach (bez zał.);
5. KZK GOP w Katowicach (bez zał.);
6. Urząd Gminy Pilchowice (bez zał.), za pośrednictwem PeUP;
7. KT-RIR – aa.

Opracował:
Michał Balion
Wydział Komunikacji i Transportu
Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego
tel.: 32 77 40 927, fax: 32 77 40 935



Pilchowice
[Signature]

Biuro Projektów A-PROPOL Sp. z o.o.
ul. Rubinowa 2
44-121 Gliwice

MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

ul. Ligonia 46
40-037 Katowice

TELEFON +48 32 20 78 290
FAKS +48 32 20 78 291

marszal@slaskie.pl
www.slaskie.pl

Działając na podstawie art. 10 ust. 4 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2017 r. poz. 1260 j.t. z późn. zm.) w związku z § 6 ust. 1, § 6 ust. 2 oraz § 8 ust. 2 pkt 1a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. z 2017 r. poz. 784 j.t.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Adama Biegańskiego reprezentującego Biuro Projektów „A-PROPOL” Sp. z o.o. z Gliwic L.dz. AP-400/652/2018 z dnia 19 kwietnia 2018 r. – data wpływu 24 kwietnia 2018 r. (uzupełnienie dokumentacji pismem L.dz. AP-400/932/2018 z dnia 8 czerwca 2018 r. – data wpływu 11 czerwca 2018 r.) o zatwierdzenie projektu czasowej zmiany organizacji ruchu w związku z budową chodnika i przebudową DW 921 na terenie gminy Pilchowice

ZATWIERDZAM

organizację ruchu na podstawie projektu pn.: „Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót budowlanych – Etap I. Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie gminy Pilchowice” – bez zmian.

Projektowane oznakowanie musi być wykonane zgodnie z załącznikiem nr 1-4 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. Nr 220 poz. 2181 z dnia 23 grudnia 2003 r. z późn. zm.).

Osoby wykonujące czynności związane z robotami w pasie drogowym powinny być ubrane w odzież ostrzegawczą o barwie pomarańczowej lub żółtej i wyposażone w elementy odbłaskowe.

Termin, w którym powinna zostać wprowadzona zatwierdzona organizacja ruchu upływa z dniem 31 grudnia 2020 r.

(niewprowadzenie zatwierdzonej organizacji ruchu w całości lub części w powyższym terminie spowoduje konieczność ponownego wystąpienia do Marszałka Województwa Śląskiego o zatwierdzenie projektu organizacji ruchu lub zmian tej organizacji).

Co najmniej na 7 dni przed terminem wprowadzenia zatwierdzonej organizacji ruchu jednostka wprowadzająca organizację ruchu ma obowiązek zawiadomić Marszałka Województwa Śląskiego (e-mail: transport@slaskie.pl lub fax: 32 77 40 935), Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego Policji, Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.

Data wpływu **2018-06-27**

Załącznik Nr **AP-400/1026/2018** *MP*

Oddział w Katowicach, KZK GOP oraz Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach o terminie jej wprowadzenia.

Charakter organizacji ruchu – czasowa.

Jeden egzemplarz rozpatrywanego projektu pozostaje w aktach sprawy w Wydziale Komunikacji i Transportu – Referacie Inżynierii Ruchu.

Z upoważnienia Marszałka Województwa

Ewa Mucha
Zastępca Dyrektora
Wydziału Komunikacji
i Transportu

Załącznik: 1. opieczetowany egzemplarz zatwierdzonego projektu organizacji ruchu;
2. załącznik do opinii L.dz. Rd-II-5321-463/689/18 KWP w Katowicach;
3. 3 egzemplarze projektu organizacji ruchu.

Otrzymują: Adresat,
(do wiadomości) 1. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach (bez zał.);
2. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach (bez zał.);
3. KZK GOP w Katowicach (bez zał.);
4. KT-RIR – aa.

Opracował:
Michał Balion
Wydział Komunikacji i Transportu
Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego
tel.: 32 77 40 927, fax: 32 77 40 935

DYREKTOR
Okręgowego Urzędu Górniczego
w Gliwicach

GLI.5122.205.2016.Du
L.dz. 32778/06/2016

Pilchowice
9/10
[Signature]

Gliwice, dnia 20 czerwca 2016r.

A-PROPOL S. C.
Biuro Projektów
ul. Gomulki 2
44-121 Gliwice

Odpowiadając na pismo z dnia 9 czerwca 2016r., znak: AP-400/723/2016, (data wpływu 15 czerwca 2016r.), w sprawie określenia warunków geologiczno-górnich dla zamierzenia inwestycyjnego pn.: „**Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice**”,

informuję,

że opiniowany rejon położony jest poza terenem górnym.

W związku z powyższym nie można wydać żądanej przez Państwa opinii, gdyż zgodnie z art. 53 ust. 4 pkt. 4, ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2016r., poz. 778) Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego uzgadnia warunki zabudowy tylko w odniesieniu do terenów górniczych.

DYREKTOR
Okręgowego Urzędu Górniczego
w Gliwicach

mgr inż. Roman Sus

[Signature]

Otrzymują:

1. Adresat.
2. OUG a/a.

Nie podlega opłacie skarbowej
na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 2
ustawy z dn. 16.11.2008 r. o opłacie skarbowej
(Dz. U. z 2012 r., poz. 1628 ze zm.)

OKRĘGOWY URZĄD GÓRNICZY
w Gliwicach
44-122 Gliwice, ul. Jasna 31B

PPPiNT Gliwice	A-PROPOL B
Data wpływu:	2016-06-24
Zał.	AP-400/810/2016

Wioletta Wolko
[Signature]
INSPEKTOR



Biuro Projektów A-PROPOL S.C.
ul. Gomułki 2
44 – 121 Gliwice

W odpowiedzi na korespondencję znak AP-400/1332/2016 z dnia 16.09.2016 r. /data wpływu do tut. Urzędu: 20.09.2016 r./ w pierwszym rzędzie pragnę zauważyć, że z posiadanych przez tut. Urząd informacji wynika, że Gminna Spółka Wodna Pilchowice (GSW P-ce) nie posiada pełnej ewidencji urządzeń melioracyjnych znajdujących się w obszarze działalności Spółki, nie mniej jednak w oparciu o posiadane dane poniżej przekazuję informacje na temat zarządców rowów melioracyjnych i cieków znajdujących się w ciągu przedsięwzięcia *Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice*:

- 1) **lokalizacja urządzenia w km:3+800**
włączenie się do urządzenia nastąpiłoby na obszarze działek nr 591/126 i nr 442/126 (działki stanowią własność osoby fizycznej)
urządzenie jest administrowane przez GSW P-ce;
przebieg przedmiotowego rowu melioracyjnego nie jest oznaczony na mapach będących w posiadaniu Spółki, zatem brak jest danych na temat nazwy rowu;
- 2) **lokalizacja urządzenia w km 4+060**
z treści mapy będącej w posiadaniu GSW P-ce (datowanej na rok 1979) wynika, iż jest to rów melioracyjny R-C
po północnej stronie DW 921 rów melioracyjny zlokalizowany jest na działce osoby fizycznej (dz. 865/129 – uwaga: w ewidencji gruntów i budynków widnieje nieaktualny adres właściciela gruntu) na tym odcinku rów jest administrowany przez GSW P-ce;
po południowej stronie DW 921 rów melioracyjny stanowi wydzieloną ewidencyjnie działkę gruntu nr 273/13, która zgodnie z ewidencją gruntów i budynków stanowi własność Skarbu Państwa w użytkowaniu Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach, przedmiotowy rów stanowi dopływ Potoku Rudka;
- 3) **lokalizacja urządzenia w km 4+300**
uwaga: wg mapy dostępnej na portalu Web EWID przedmiotowy rów znajduje się na działce nr 283 (własność Parafii Rzymsko-Katolickiej p.w. Św. Marcina w Stanicy), natomiast z treści mapy przesłanej przez A-PROPOL S.C. wynika, że rów znajduje się na działce nr 282/41 (własność : Gminy Pilchowice);
urządzenie jest administrowane przez GSW P-ce;
przebieg przedmiotowego rowu melioracyjnego nie jest oznaczony na mapach będących w posiadaniu Spółki, zatem brak jest danych na temat nazwy rowu;
- 4) **lokalizacja urządzenia w km 5+000**
włączenie się do urządzenia nastąpiłoby na obszarze działki nr 581/2 (działka stanowi własność osób fizycznych)
urządzenie jest administrowane przez GSW P-ce;
przebieg przedmiotowego rowu melioracyjnego nie jest oznaczony na mapach będących w posiadaniu Spółki, zatem brak jest danych na temat nazwy rowu;
- 5) **lokalizacja urządzenia w km 6+250**
włączenie się do urządzenia nastąpiłoby na obszarze działki nr 20 ark. 12 (działka stanowi własność osób fizycznych)
z uwagi na fakt, iż właściciele terenu, na którym znajduje się rów, nie są członkami Gminnej Spółki Wodnej Pilchowice, przedmiotowe urządzenie nie jest administrowane przez GSW P-ce;
przebieg przedmiotowego rowu melioracyjnego nie jest oznaczony na mapach będących w posiadaniu Spółki, zatem brak jest danych na temat nazwy rowu;
- 6) **lokalizacja urządzenia w km 6+770**
z treści mapy będącej w posiadaniu GSW P-ce (datowanej na rok 1979) wynika, że rów zlokalizowany po północnej stronie DW 921 oznaczony jest jako rów R-B₁₈, obecnie rów ten zasila istniejący na działce nr 225/25 staw; brak jest natomiast informacji na temat zalewiska (stawu) znajdującego się po południowej stronie DW 921;
działki, na których znajdują się wyżej wskazane urządzenia wodne stanowią własność osób fizycznych;
przedmiotowe urządzenia nie są administrowane przez GSW P-ce;

PRINT Główny A-PROPOL B	
Data wpływu:	2016 -10- 03
Zał.	AP400/MU 8/2016



- 7) **lokalizacja urządzenia w km 7+480**
z treści mapy będącej w posiadaniu GSW P-ce (datowanej na rok 1979) wynika, że przedmiotowy rów oznaczony jest jako rów R-B₁₃, przepływa on przez grunty stanowiące własność osób fizycznych
urządzenie jest administrowane przez GSW P-ce;
- 8) **lokalizacja urządzenia w km 7+750**
z treści mapy będącej w posiadaniu GSW P-ce (datowanej na rok 1979) wynika, że przedmiotowy rów oznaczony jest jako rów R-B₃,
po północnej (północno-zachodniej) stronie DW 921 rów melioracyjny stanowi wydzieloną ewidencyjnie działkę gruntu nr 602/33 i nr 630/33, które zgodnie z ewidencją gruntów i budynków stanowią własność Skarbu Państwa w użytkowaniu Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach;
po południowej (południowo-wschodniej) stronie DW 921 rów melioracyjny nie jest wydzielony geodezyjnie i stanowi część składową działek, przez które przepływa; na tym odcinku rów jest administrowany przez GSW P-ce;
- 9) **lokalizacja urządzenia w km 8+410**
we wskazanej lokalizacji brak jest rowów melioracyjnych;
najbliższy rów melioracyjny znajdujący się w rejonie projektowanego ronda obejmującego ul. Powstańcowa., ul. Gliwicką, ul. Bierawkę, ul. Polną i ul. Chabrową, zlokalizowany jest po północnej stronie projektowanego ronda na działkach 933/149, nr 935/149, nr 1185/142, nr 1183/142; pragnę jednak nadmienić, że właściciel działki 933/149 twierdzi (jak na razie tylko w przekazach ustnych), że rów ten jest nielegalny, ponieważ został wykonany bez jego wiedzy i zgody;
tut. Urząd nie jest w stanie zweryfikować danych na temat legalności przedmiotowego rowu, nie mniej jednak na mapach będących w posiadaniu GSW P-ce (datowanych na rok 1979) nie uwidoczniono przedmiotowego rowu;
- 10) **lokalizacja urządzenia w km 9+200**
z treści mapy będącej w posiadaniu GSW P-ce (datowanej na rok 1979) wynika, że rów melioracyjny zlokalizowany w wyżej wskazanym odcinku DW 921 oznaczony jest jako rów R-C₈, urządzenie jest administrowane przez GSW P-ce;
działki, na których znajduje się wyżej wskazane urządzenie wodne, stanowią własność osób fizycznych oraz Skarbu Państwa;
- 11) **lokalizacja urządzenia w km 9+520**
z treści mapy będącej w posiadaniu GSW P-ce (datowanej na rok 1979) wynika, że rów melioracyjny zlokalizowany w wyżej wskazanym odcinku DW 921 oznaczony jest jako rów R-C, urządzenie jest administrowane przez GSW P-ce;
działki, na których znajduje się wyżej wskazane urządzenie wodne, stanowią własność osób fizycznych.

Ustosunkowując się do zapytania Pana Łukasza Marcza przesłanego korespondencją elektroniczną dotyczącego odbiornika wód przepływających przez przepust zlokalizowany „na końcu trasy przy skrzyżowaniu z drogą krajową”, informuję, że z informacji uzyskanych od przedstawicieli GSW P-ce, wynika, że w omawianym rejonie nie istnieją żadne urządzenia melioracyjne administrowane przez Spółkę. Prawdopodobnie woda przepływająca przedmiotowym przepustem znajdowała ujście w naturalnie wytworzonej niecce, która była uwidoczniona już na mapach datowanych na rok 1979.

Jednocześnie na wniosek wyartykułowany przez jednego z przedstawicieli Gminnej Spółki Wodnej Pilchowice Pana Jerzego Garczorz proszę o uwzględnienie w opracowywanym projekcie faktu, iż do rowu przydrożnego znajdującego się na wysokości działki oznaczonej nr geodezyjnym 231 arkusz mapy 15 obręb Pilchowice, uchodzą wody z drenaży śródpolnych. Z uwagi na powyższe o przyjęcie takich rozwiązań projektowych, które pozwolą na swobodne przyjęcie i odprowadzenie wód pochodzących z tych drenaży.

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

Do wiadomości:

1. Referat Inwestycji i Zamówień Publicznych w miejscu

Z up. WÓJTA
Maria Wymysło
Kierownik Referatu Planowania Przestrzennego
Gospodarki Nieruchomościami i Ochrony Środowiska

Gminna Spółka Wodna Pilchowice
44-145 Pilchowice, ul. Damrota 6

NIP: 9691213989
REGON: 276759923

Pilchowice, dn. 25.01.2017r.

BIURO PROJEKTOWE A-PROPOL Sp.z o.o. Sp. k.

ul. Gomułki 2

44 – 121 Gliwice

Pilchowice
25.01.2017

Dotyczy: budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice

W odpowiedzi na wniosek znak AP-400/1607/2016 z dnia 26.10.2016 r. uzupełniony pismem znak AP-400/88/2017 z dnia 11.01.2017 r. w sprawie wyrażenia zgody na przyjęcie wód (ścieków opadowych) z terenu drogi wojewódzkiej nr 921 na odcinku objętym inwestycją pn. „Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice” informuję co następuje:

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją (tj. rysunkami do „Projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice” oznaczonymi jako Plansza 3, Plansza 6, Plansza 8, Plansza 9 oraz Opisem urządzeń wodnych będących w zarządzie GSW Pilchowice, do których planowany jest zrzut podczyszczonych ścieków deszczowych z drogi wojewódzkiej, uwzględniającym stan istniejący oraz projektowany) Gminna Spółka Wodna Pilchowice wyraża zgodę na zrzut wód (ścieków opadowych) do niżej wskazanych rowów melioracyjnych:

- 1) rów melioracyjny w km 5+00 – dz. nr 462/2 obr. Stanica (wylot kolektora 5)
- 2) rów melioracyjny R-B₁₃ w 7+480 – dz. nr 27 obr. Pilchowice (wylot kolektora 10 i 11)
- 3) rów melioracyjny R-C₈ w km 9+200 – dz. nr 447/319 obr. Pilchowice (wylot kolektora 15)
- 4) rów melioracyjny R-C w km 9+520 – dz. nr 1048/41 obr Pilchowice (wylot kolektora 16 i 17)

Powyższa zgoda uzależniona jest od:

- 1) wykonania prac opisanych w załączonym do wniosku „Opisie urządzeń wodnych będących w zarządzie GSW Pilchowice, do których planowany jest zrzut podczyszczonych ścieków deszczowych z drogi wojewódzkiej” (tj. od wykonania w obrębie każdego z wyżej wymienionych rowów umocnienia wylotu kanalizacji wraz z odcinkiem rowu na długości 4 m kostką kamienną na zaprawie cementowej);

PPINT Gliwice	A-PROPOL	B
Data w piśmie: 2017-01-27		
Zał.	Nr AP-400/233/2017	

- 2) utrzymywania przez zarządcę drogi w należyłym stanie technicznym wylotu wód (ścieków opadowych) do wyżej wskazanych rowów;
- 3) wykonywania przez zarządcę drogi co najmniej raz w roku konserwacji przedmiotowych rowów, w ramach której m.in. zostaną wykonane następujące prace: korytowanie i uformowanie skarp rowów, koszenie, plantowanie, likwidację wyrw w skarpach rowów, oczyszczenie wylotów drenarskich, na odcinku 100 mb od wylotu poszczególnych kolektorów.

Przewodniczący
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
Pilchowice
Konieczny
Krystian Konieczny

Załączniki:

- zatwierdzony przez GSW P-ce rysunki do „Projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice” oznaczone jako Plansza 3, Plansza 6, Plansza 8, Plansza 9
- zatwierdzony przez GSW P-ce „Opis urządzeń wodnych będących w zarządzie GSW Pilchowice, do których planowany jest zrzut podczyszczonych ścieków deszczowych z drogi wojewódzkiej”, uwzględniającym stan istniejący oraz projektowany

Otrzymują:

- adresat
- a/a

Sekretarz
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
Pilchowice
Wymysło
Maria Wymysło

Opis urządzeń wodnych będących w zarządzie GSW Pilchowice do których planowany jest zrzut podczyszczonych ścieków deszczowych z drogi wojewódzkiej.

I. Rów melioracyjny w km 5+000 – dz. 462/2 obr. Stanica

1. Stan istniejący

Typ rowu: *ziemny, trawiasty*

Stan techniczny: *dobry*

Przekrój rowu:

- szerokość w dnie: *0,5 m*

- nachylenie skarp: *1:1,5*

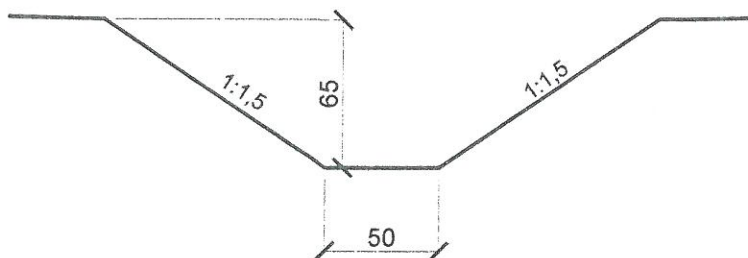
- głębokość min. rowu: *0,65 m*

Całkowita długość rowu (poniżej miejsca zrzutu): *ok. 220 m*

Spadek rowu (uśredniony): *ok. 1,5%*

Orientacyjna przepustowość rowu: $Q_{\max} = 600 \text{ l/s}$ (przy wsp. szorstkości 0,03)

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej dotychczas: $Q_p = \sim 46 \text{ l/s}$



2. Stan projektowany

Typ rowu: *bez zmian*

Przekrój rowu:

- *bez zmian*

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej po przebudowie: $Q_{ds} = 61 \text{ l/s}$ (+15 l/s, wzrost wykorzystania przepustowości o ok. 3%)

Planowane prace w ramach rowu:

- *umocnienie wylotu kanalizacji wraz z odcinkiem rowu na długości 4,0 m kostką kamienną na zaprawie cementowej.*

II. Rów melioracyjny R-B13 w km 7+480 – dz. 27 obr. Pilchowice

1. Stan istniejący

Typ rowu: *ziemny, trawiasty z elementami umocnień faszyną*

Stan techniczny: *dobry*

Przekrój rowu:

Gminna Spółka Wodna Pilchowice
44-145 Pilchowice, ul. Damrota 6

Przewodniczący
NIP: 9691213980 Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
REGON: 276759923 Pilchowice

Krystian Konieczny

- szerokość w dnie: $0,8 - 1,2 \text{ m}$

- nachylenie skarp: $1:1,5$

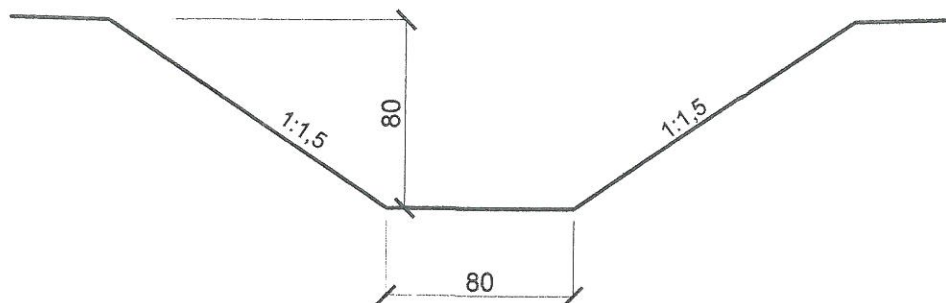
- głębokość min. rowu: $0,80 \text{ m}$

Całkowita długość rowu (poniżej miejsca zrzutu): *ok. 280 m*

Spadek rowu (uśredniony): *ok. 0,5%*

Orientacyjna przepustowość rowu: $Q_{\max} = 820 \text{ l/s}$ (przy wsp. szorstkości $0,025$)

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej dotychczas: $Q_p = \sim 72 \text{ l/s}$



2. Stan projektowany

Typ rowu: *bez zmian*

Przekrój rowu:

- *bez zmian*

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej po przebudowie: $Q_{d10+11} = 108 \text{ l/s}$ (+36 l/s, wzrost wykorzystania przepustowości o ok. 4%)

Planowane prace w ramach rowu:

- *umocnienie wylotu kanalizacji wraz z odcinkiem rowu na długości 4,0 m kostką kamienną na zaprawie cementowej.*

III. Rów melioracyjny R-C8 w km 9+200 – dz. 447/319 obr. Pilchowice

1. Stan istniejący

Typ rowu: *ziemny, trawiasty*

Stan techniczny: *dobry*

Przekrój rowu:

- szerokość w dnie: $0,4 \text{ m}$

- nachylenie skarp: $1:1,5$

- głębokość min. rowu: $0,40 \text{ m}$

Całkowita długość rowu (poniżej miejsca zrzutu): *ok. 400 m*

Spadek rowu (uśredniony): *ok. 1,55%*

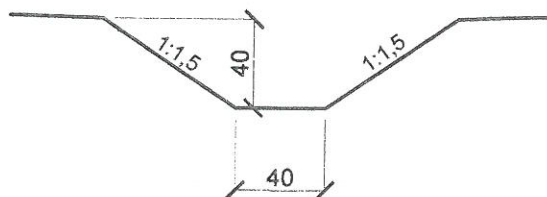
Orientacyjna przepustowość rowu: $Q_{\max} = 160 \text{ l/s}$ (przy wsp. szorstkości $0,035$)

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej dotychczas: $Q_p = \sim 63 \text{ l/s}$

Gminna Spółka Wodna Pilchowice
44-145 Pilchowice, ul. Damrota 6

NIP: 9691213989
REGON: 276759923

Przewodniczący
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
Pilchowice
Krzysztof Konieczny
Krzysztof Konieczny



2. Stan projektowany

Typ rowu: *bez zmian*

Przekrój rowu:

- *bez zmian*

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej po przebudowie: $Q_{d15} = 84 \text{ l/s}$ (+21 l/s, wzrost wykorzystania przepustowości o ok. 13%)

Planowane prace w ramach rowu:

- *umocnienie wylotu kanalizacji wraz z odcinkiem rowu na długości 4,0 m kostką kamienną na zaprawie cementowej.*

IV. Rów melioracyjny R-C w km 9+520 – dz. 1048/41 obr. Pilchowice

1. Stan istniejący

Typ rowu: *ziemny, trawiasty*

Stan techniczny: *dobry*

Przekrój rowu:

- szerokość w dnie: *0,4 m*

- nachylenie skarp: *1:1,5*

- głębokość min. rowu: *1,00 m*

Całkowita długość rowu (poniżej miejsca zrzutu): *ok. 1 000 m*

Spadek rowu (uśredniony): *ok. 1,0%*

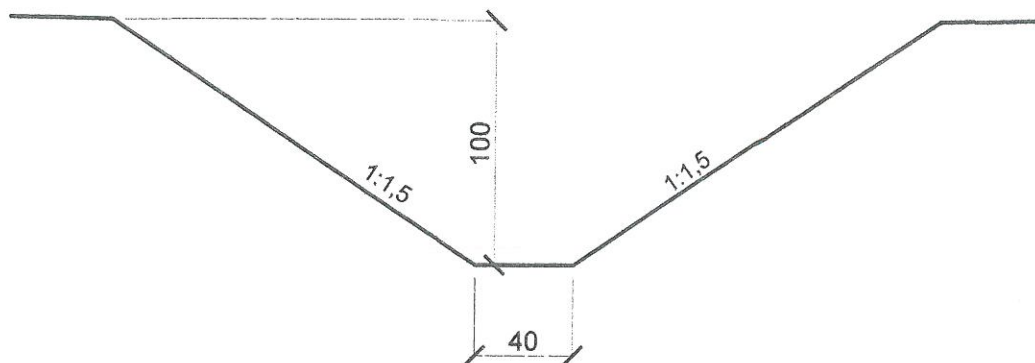
Orientacyjna przepustowość rowu: $Q_{\max} = 1\,460 \text{ l/s}$ (przy wsp. szorstkości 0,025)

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej dotychczas: $Q_p = \sim 64 \text{ l/s}$

Gminna Spółka Wodna Pilchowice
44-145 Pilchowice, ul. Damrota 6

NIP: 9691213989
REGON: 276759923

Przewodniczący
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
Pilchowice
Konieczny
Krystian Konieczny



2. Stan projektowany

Typ rowu: *bez zmian*

Przekrój rowu:

- *bez zmian*

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej po przebudowie: $Q_{d16+17} = 96 \text{ l/s}$ (+32 l/s, wzrost wykorzystania przepustowości o ok. 2%)

Planowane prace w ramach rowu:

- *umocnienie wylotu kanalizacji wraz z odcinkiem rowu na długości 4,0 m kostką kamienną na zaprawie cementowej.*

Obliczanie przepustowości rowów wykonano z użyciem Wzoru Manning'a dla koryt cieków otwartych (współczynniki wg. Ven Te Chow).

PROJEKTANT UPRAWNIONY
mgr inż. Adam Piegowski
14.01.2022
W spół. Inżyniersko-Geodezyjnej

Gminna Spółka Wodna Pilchowice
44-145 Pilchowice, ul. Damrota 6

NIP: 9691213989
REGON: 276759923

Przewodniczący
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
Pilchowice
Krystian Kopiecki

[Handwritten signature]

e-mail
uc
OK

Pilchowice, dn. 27.02.2017r.

BIURO PROJEKTOWE A-PROPOL Sp.z o.o. Sp. k.
ul. Gomułki 2
44 – 121 Gliwice

Dotyczy: budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice

W odpowiedzi na wniosek znak AP-400/1607/2016 z dnia 26.10.2016 r. uzupełniony pismem znak AP-400/88/2017 z dnia 11.01.2017 r. w sprawie wyrażenia zgody na przyjęcie wód (ścieków opadowych) z terenu drogi wojewódzkiej nr 921 na odcinku objętym inwestycją pn. „Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice” informuję co następuje:

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją (tj. rysunkami do „Projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice” oznaczonymi jako Plansza 3, Plansza 6, Plansza 8, Plansza 9 oraz Opisem urządzeń wodnych będących w zarządzie GSW Pilchowice, do których planowany jest zrzut podczyszczonych ścieków deszczowych z drogi wojewódzkiej, uwzględniającym stan istniejący oraz projektowany) Gminna Spółka Wodna Pilchowice wyraża zgodę na zrzut wód (ścieków opadowych) do niżej wskazanych rowów melioracyjnych:

- 1) rów melioracyjny w km 5+000 – dz. nr 462/2 i nr 581/2 obr. Stanica (wylot kolektora 5)
- 2) rów melioracyjny R-B₁₃ w 7+480 – dz. nr 27 obr. Pilchowice (wylot kolektora 10 i 11)
- 3) rów melioracyjny R-C₈ w km 9+200 – dz. nr 447/319 obr. Pilchowice (wylot kolektora 15)
- 4) rów melioracyjny R-C w km 9+520 – dz. nr 1048/41 obr. Pilchowice (wylot kolektora 16 i 17)

Powyższa zgoda uzależniona jest od:

- 1) wykonania prac opisanych w załączonym do wniosku „Opisie urządzeń wodnych będących w zarządzie GSW Pilchowice, do których planowany jest zrzut podczyszczonych ścieków deszczowych z drogi wojewódzkiej” (tj. od wykonania w obrębie każdego z wyżej wymienionych rowów umocnienia wylotu kanalizacji wraz z odcinkiem rowu na długości 4 m kostką kamienną na zaprawie cementowej);

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu 2017-03-03	
Zał. /	Nr AP-400/519/2017 m3

- 2) utrzymywania przez zarządcę drogi w należyłym stanie technicznym wylotu wód (ścieków opadowych) do wyżej wskazanych rowów;
- 3) wykonywania przez zarządcę drogi co najmniej raz w roku konserwacji przedmiotowych rowów, w ramach której m.in. zostaną wykonane następujące prace: korytowanie i uformowanie skarp rowów, koszenie, plantowanie, likwidację wyrw w skarpach rowów, oczyszczenie wylotów drenarskich, na odcinku 100 mb od wylotu poszczególnych kolektorów.

Przewodniczący
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
w Pilchowiecach
Krzysztof Koneczny
Krzysztof Koneczny

Załączniki:

- zatwierdzony przez GSW P-ce rysunki do „Projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice” oznaczone jako Plansza 3, Plansza 6, Plansza 8, Plansza 9
- zatwierdzony przez GSW P-ce „Opis urządzeń wodnych będących w zarządzie GSW Pilchowice, do których planowany jest zrzut podczyszczonych ścieków deszczowych z drogi wojewódzkiej”, uwzględniającym stan istniejący oraz projektowany

Otrzymują:

- adresat

- a/a

Sekretarz
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
w Pilchowiecach
Maria Wymysło
Maria Wymysło

Opis urządzeń wodnych będących w zarządzie GSW Pilchowice do których planowany jest zrzut podczyszczonych ścieków deszczowych z drogi wojewódzkiej.

I. Rów melioracyjny w km 5+000 – dz. 462/2 obr. Stanica

1. Stan istniejący

Typ rowu: *ziemny, trawiasty*

Stan techniczny: *dobry*

Przekrój rowu:

- szerokość w dnie: *0,5 m*

- nachylenie skarp: *1:1,5*

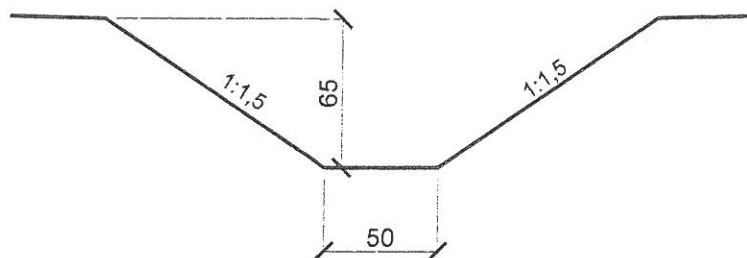
- głębokość min. rowu: *0,65 m*

Całkowita długość rowu (poniżej miejsca zrzutu): *ok. 220 m*

Spadek rowu (uśredniony): *ok. 1,5‰*

Orientacyjna przepustowość rowu: $Q_{\max} = 600 \text{ l/s}$ (przy wsp. szorstkości 0,03)

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej dotychczas: $Q_p = \sim 46 \text{ l/s}$



2. Stan projektowany

Typ rowu: *bez zmian*

Przekrój rowu:

- *bez zmian*

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej po przebudowie: $Q_{ds} = 61 \text{ l/s}$ (+15 l/s, wzrost wykorzystania przepustowości o ok. 3%)

Planowane prace w ramach rowu:

- *umocnienie wylotu kanalizacji wraz z odcinkiem rowu na długości 4,0 m kostką kamienną na zaprawie cementowej.*

II. Rów melioracyjny R-B13 w km 7+480 – dz. 27 obr. Pilchowice

1. Stan istniejący

Typ rowu: *ziemny, trawiasty z elementami umocnień faszyną*

Stan techniczny: *dobry*

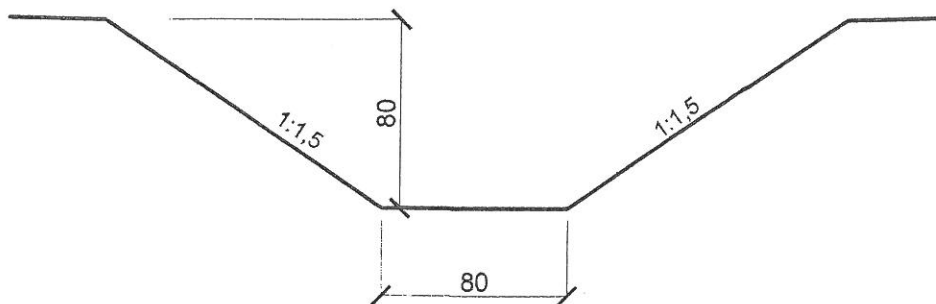
Przekrój rowu:

Gminna Spółka Wodna Pilchowice
44-145 Pilchowice, ul. Damrota 6

Przewodniczący Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
Pilchowice
NIP: 9691213988
REGON: 276759923

Konieczny
Krystian Konieczny

- szerokość w dnie: 0,8 – 1,2 m
 - nachylenie skarp: 1:1,5
 - głębokość min. rowu: 0,80 m
- Całkowita długość rowu (poniżej miejsca zrzutu): ok. 280 m
 Spadek rowu (uśredniony): ok. 0,5%
 Orientacyjna przepustowość rowu: $Q_{\max} = 820 \text{ l/s}$ (przy wsp. szorstkości 0,025)
 Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej dotychczas: $Q_p = \sim 72 \text{ l/s}$



2. Stan projektowany

Typ rowu: *bez zmian*

Przekrój rowu:

- *bez zmian*

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej po przebudowie: $Q_{d10+11} = 108 \text{ l/s}$ (+36 l/s, wzrost wykorzystania przepustowości o ok. 4%)

Planowane prace w ramach rowu:

- *umocnienie wylotu kanalizacji wraz z odcinkiem rowu na długości 4,0 m kostką kamienną na zaprawie cementowej.*

III. Rów melioracyjny R-C8 w km 9+200 – dz. 447/319 obr. Pilchowice

1. Stan istniejący

Typ rowu: *ziemny, trawiasty*

Stan techniczny: *dobry*

Przekrój rowu:

- szerokość w dnie: 0,4 m

- nachylenie skarp: 1:1,5

- głębokość min. rowu: 0,40 m

Całkowita długość rowu (poniżej miejsca zrzutu): ok. 400 m

Spadek rowu (uśredniony): ok. 1,55%

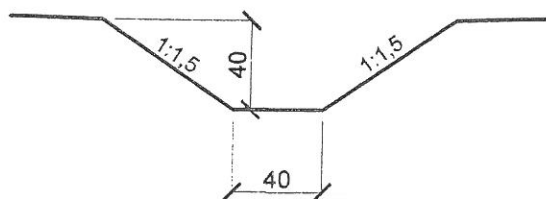
Orientacyjna przepustowość rowu: $Q_{\max} = 160 \text{ l/s}$ (przy wsp. szorstkości 0,035)

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej dotychczas: $Q_p = \sim 63 \text{ l/s}$

Gminna Spółka Wodna Pilchowice
 44-145 Pilchowice, ul. Damrota 6

NIP: 9691213989
 REGON: 276759923

Przewodniczący
 Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
 Pilchowice
Krzysztof Konieczny
 Krystian Konieczny



2. Stan projektowany

Typ rowu: *bez zmian*

Przekrój rowu:

- *bez zmian*

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej po przebudowie: $Q_{d15} = 84 \text{ l/s}$ (+21 l/s, wzrost wykorzystania przepustowości o ok. 13%)

Planowane prace w ramach rowu:

- *umocnienie wylotu kanalizacji wraz z odcinkiem rowu na długości 4,0 m kostką kamienną na zaprawie cementowej.*

IV. Rów melioracyjny R-C w km 9+520 – dz. 1048/41 obr. Pilchowice

1. Stan istniejący

Typ rowu: *ziemny, trawiasty*

Stan techniczny: *dobry*

Przekrój rowu:

- szerokość w dnie: *0,4 m*

- nachylenie skarp: *1:1,5*

- głębokość min. rowu: *1,00 m*

Całkowita długość rowu (poniżej miejsca zrzutu): *ok. 1 000 m*

Spadek rowu (uśredniony): *ok. 1,0‰*

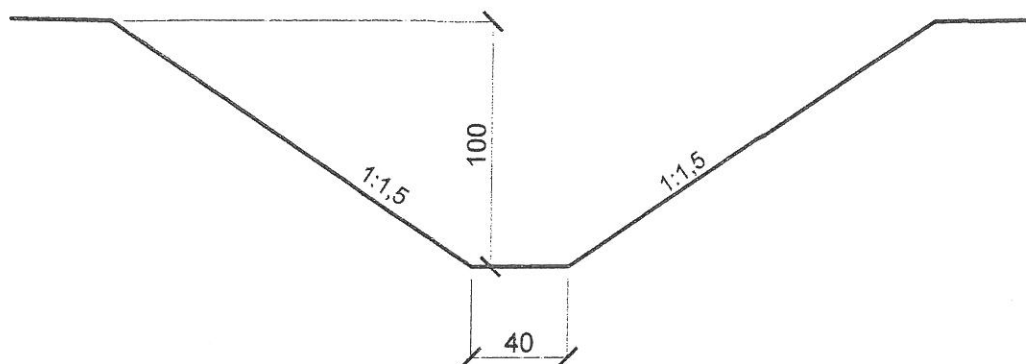
Orientacyjna przepustowość rowu: $Q_{\max} = 1\,460 \text{ l/s}$ (przy wsp. szorstkości 0,025)

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej dotychczas: $Q_p = \sim 64 \text{ l/s}$

Gminna Spółka Wodna Pilchowice
44-145 Pilchowice, ul. Damrota 6

NIP: 9691213989
REGON: 276759923

Przewodniczący
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
Pilchowice
[Signature]
Krystian Konieczny



2. Stan projektowany

Typ rowu: *bez zmian*

Przekrój rowu:

- *bez zmian*

Zrzut ścieków z drogi wojewódzkiej po przebudowie: $Q_{d16+17} = 96 \text{ l/s}$ (+32 l/s, wzrost wykorzystania przepustowości o ok. 2%)

Planowane prace w ramach rowu:

- *umocnienie wylotu kanalizacji wraz z odcinkiem rowu na długości 4,0 m kostką kamienną na zaprawie cementowej.*

Obliczanie przepustowości rowów wykonano z użyciem Wzoru Manning'a dla koryt cieków otwartych (współczynniki wg. Ven Te Chow).

PROJEKTANT UPRAWNIOWY
mgr inż. Andrzej Riepiński
01.01.2012
w spół. produkcyjno-usługowej

Gminna Spółka Wodna Pilchowice
44-145 Pilchowice, ul. Damrota 6

NIP: 9691213989
REGON: 276759923

Przewodniczący
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
Pilchowice
Krzysztof Konieczny





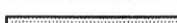


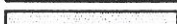




Spółka Wodna Pilchowice
Pilchowice, ul. Damrota 6

NIP: 9691213989
REGON: 276759923

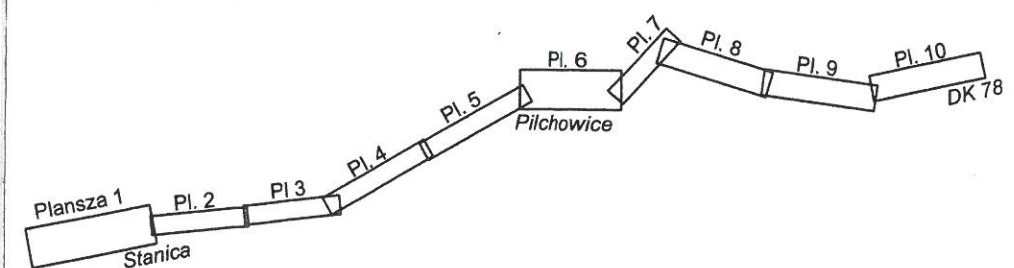
Przewodniczący
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
Pilchowice

Krzysztof Konieczny

LEGENDA:

-  Krawężnik betonowy wyniesiony / obniżony
-  Krawężnik granitowy wyniesiony / obniżony
-  Obrzeże betonowe chodnikowe
-  Krawędź pobocza gruntowego - ulepszanego
-  Nawierzchnia drogi - bitumiczna
-  Nawierzchnia KR2 dróg dojazdowych z betonu asfaltowego
-  Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
-  Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
-  Nawierzchnia z kostki granitowej
-  Nawierzchnia zjazdów z destruktu
-  Bariera drogowa energochłonna
-  Bariera chodnikowa

Plansza 3




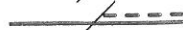









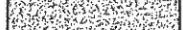
Biuro Projektów		DATA	NUMER
A - PROPOL		Sierpień 2016	KOMPLETU
44-121 Gilwice ul. Gomulki 2 tel. (0-32) 270-88-31		INWESTOR	Gmina Pilchowice
mgr inż. Adam Biegański mgr inż. Łukasz Marczak		ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Biegański upr. bud. Nr 24582 spec. konstr.-inż.	INWESTYCJA	Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice
OPRACOWAŁ	mgr inż. Łukasz Marczak	OBIEKT	Część drogowa
SPRAWDZIŁ		NR PROJ.	7206/AP 400/2016
SKALA	BRANŻA	STADIUM	TREŚĆ RYS.
1 : 500	Konstrukcyjno-Inżynierska	Uzgodnienia	Sytuacja. Kolektor deszczowy 5.
			NR RYS.
			03

Gminna Spółka Wodna Pilchowice
44-145 Pilchowice, ul. Damrota 6

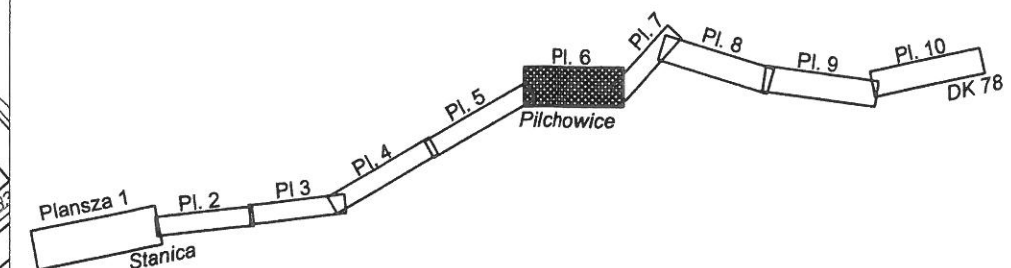
NIP: 9691213989
REGON: 276759923



Przewodniczący
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
Pilchowice
Krzysztof Konieczny

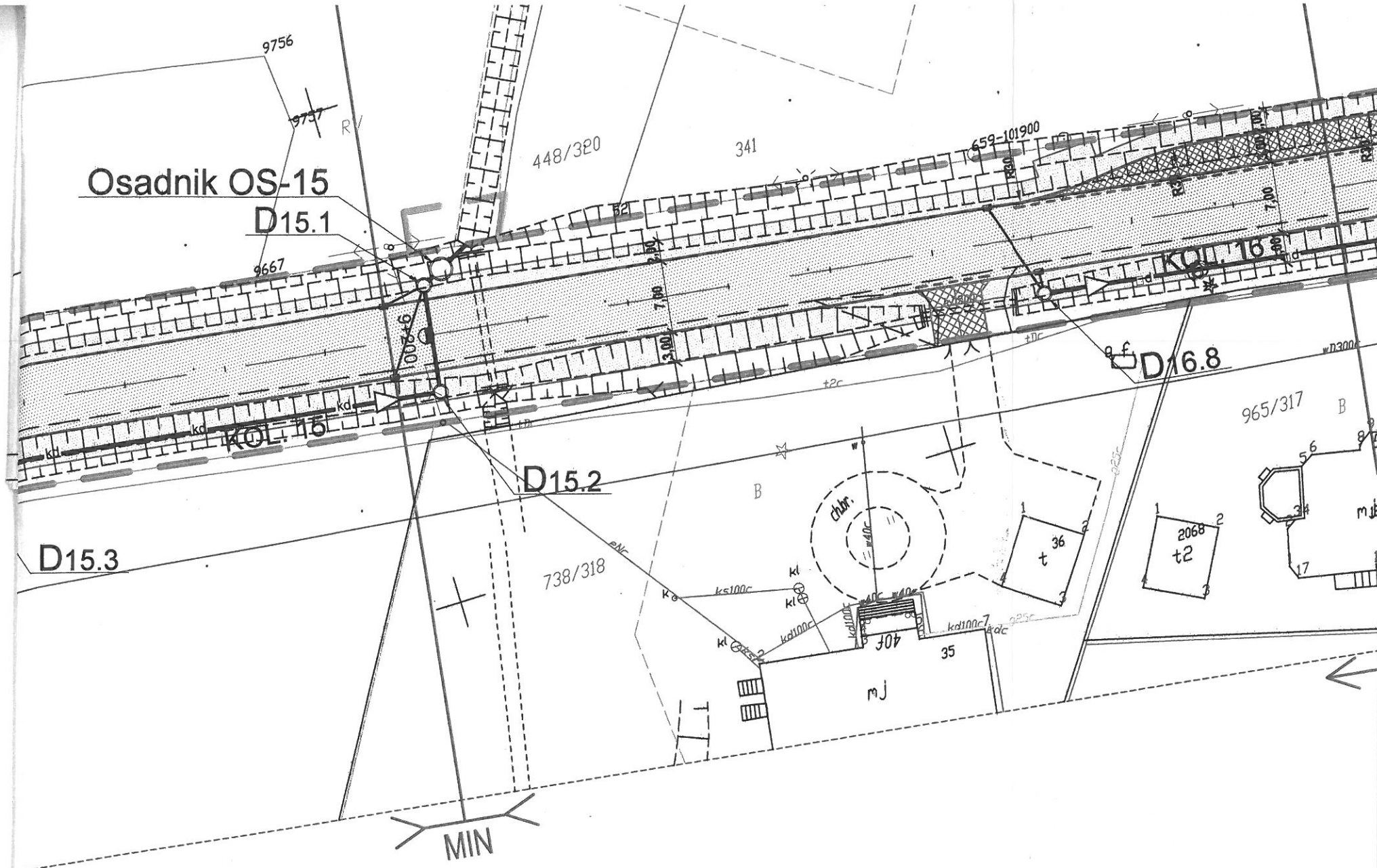
LEGENDA:

-  Krawężnik betonowy wyniesiony / obniżony
-  Krawężnik granitowy wyniesiony / obniżony
-  Obrzeże betonowe chodnikowe
-  Krawędź pobocza gruntowego - ulepszonego
-  Nawierzchnia drogi - bitumiczna
-  Nawierzchnia KR2 dróg dojazdowych z betonu asfaltowego
-  Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
-  Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
-  Nawierzchnia z kostki granitowej
-  Nawierzchnia zjazdów z destruktu
-  Bariera drogowa energochłonna
-  Bariera chodnikowa

Plansza 6



Biuro Projektów A - PROPOL s.c. 44-121 Gliwice ul. Gomułki 2 tel. (0-32) 270-88-31		DATA Sierpień 2016	NUMER KOMPLETU
INWESTOR Gmina Pilchowice ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice		INWESTYCJA Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Adam Biegański upr. bud. Nr 2458/2 spec. konstr. inż.		OPRACOWAŁ mgr inż. Łukasz Marzec	
SPRAWDZIŁ		OBIEKT Część drogowa	NR PROJ. 7206/AP 400/2016
SKALA 1 : 500	BRANŻA Konstrukcyjno- Inżynierska	STADIUM Uzgodnienia	TREŚĆ RYS. Sytuacja. Kolektory deszczowe 10 oraz 11.
			NR RYS. 06



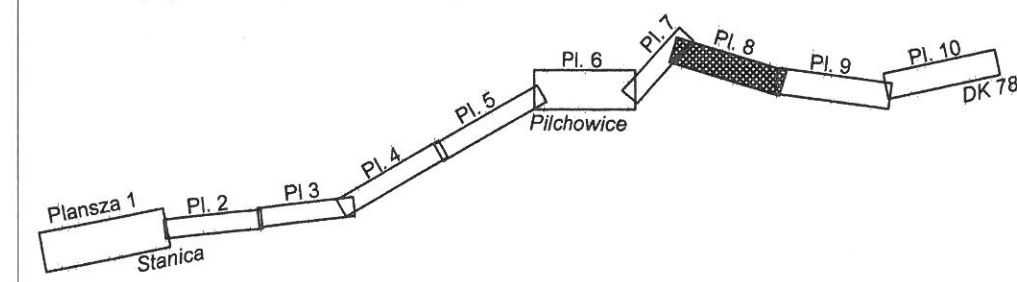
Gminna Spółka Wodna Pilchowice
44-145 Pilchowice, ul. Damrota 6
NIP: 9691213989
REGON: 276759923


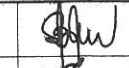

Przewodniczący
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
Pilchowice
Krzysztof Konieczny

LEGENDA:

- Krawężnik betonowy wyniesiony / obniżony
- Krawężnik granitowy wyniesiony / obniżony
- Obrzeże betonowe chodnikowe
- Krawędź pobocza gruntowego - ulepszonego
- Nawierzchnia drogi - bitumiczna
- Nawierzchnia KR2 dróg dojazdowych z betonu asfaltowego
- Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
- Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
- Nawierzchnia z kostki granitowej
- Nawierzchnia zjazdów z destruktu
- Bariera drogowa energochłonna
- Bariera chodnikowa

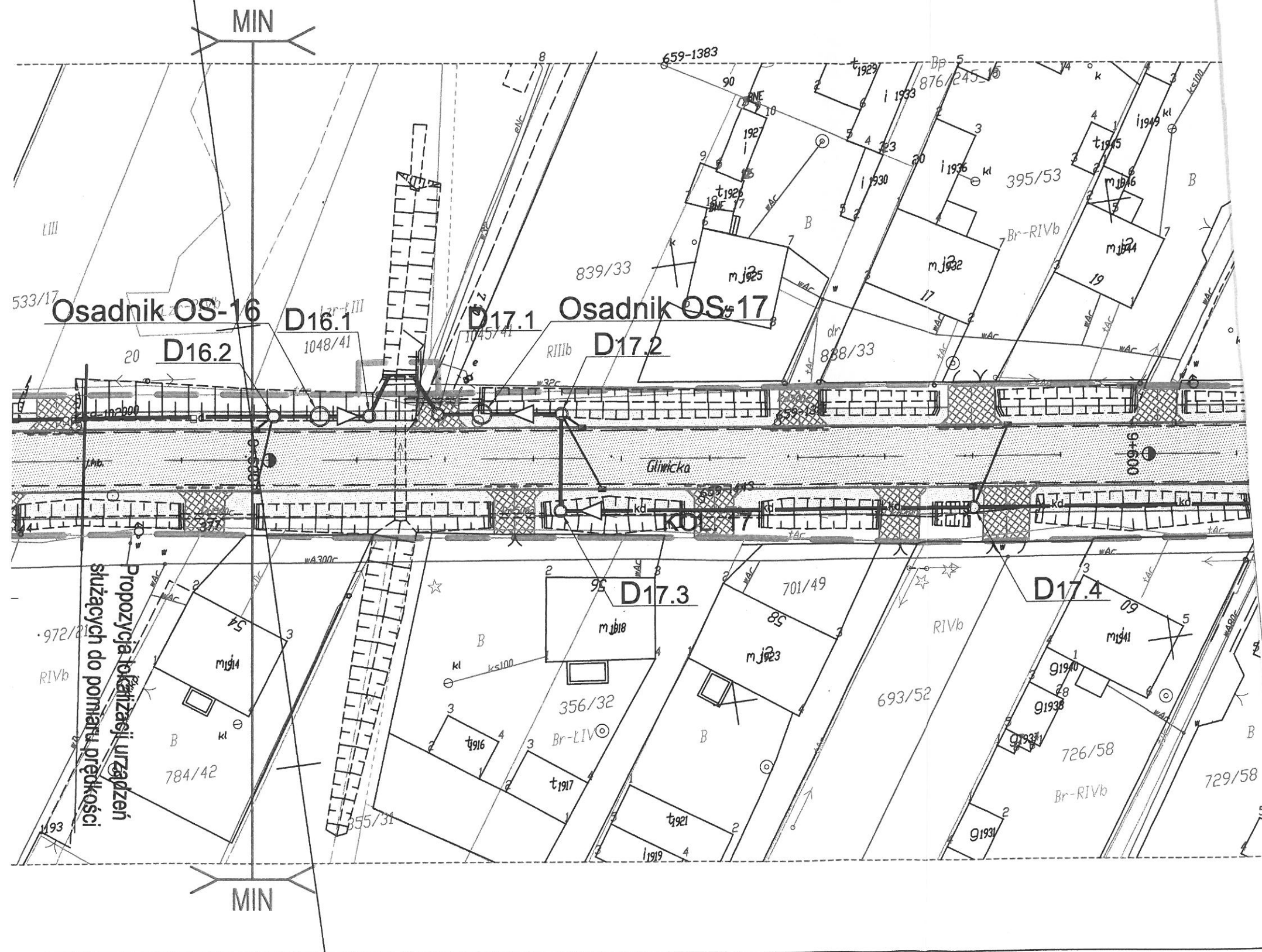
Plansza 8



Biuro Projektów			DATA	NUMER
 A-PROPOL s.c.			Sierpień 2016	KOMPLETU
44-121 Gliwice ul. Gomułki 2 tel. (0-32) 270-88-31			INWESTOR Gmina Pilchowice ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Biegański upr. bud. Nr 248/02 spec. konstr.-inż.		INWESTYCJA	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Łukasz Marzec		Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice	
SPRAWDZIŁ			OBIEKT	NR PROJ.
			Część drogowa	7206/AP 400/2016
SKALA	BRANŻA	STADIUM	TREŚĆ RYS.	NR RYS.
1 : 500	Konstrukcyjno- Inżynierska	Uzgodnienia	Sytuacja. Kolektor deszczowy 15.	08

Gminna Spółka Wodna Pilchowice
44-145 Pilchowice, ul. Damrota 6
NIP: 9691213989
REGON: 276759923

Przewodniczący
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
Pilchowice
Konieczny
Krystian Konieczny



Pilchowice, dn. 14.09.2017r.

BIURO PROJEKTOWE A-PROPOL Sp.z o.o. Sp. k.
ul. Gomułki 2
44 – 121 Gliwice

Dotyczy: budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice

W nawiązaniu do wydanej przez Gminną Spółkę Wodną w Pilchowicach w dniu 27.02.2017 r. zgody na zrzut wód (ścieków opadowych) do niżej wskazanych rowów melioracyjnych:

- 1) rów melioracyjny w km 5+000 – dz. nr 462/2 i nr 581/2 obr. Stanica (wylot kolektora 5)
- 2) rów melioracyjny R-B₁₃ w 7+480 – dz. nr 27 obr. Pilchowice (wylot kolektora 10 i 11)
- 3) rów melioracyjny R-C₈ w km 9+200 – dz. nr 447/319 obr. Pilchowice (wylot kolektora 15)
- 4) rów melioracyjny R-C w km 9+520 – dz. nr 1048/41 obr. Pilchowice (wylot kolektora 16 i 17)

informuję, że w wyniku ponownej analizy przedmiotowej sprawy (po uwzględnieniu wniosku Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach wyrażonego na spotkaniu w dniu 13.09.2017 r.) Gminna Spółka Wodna w Pilchowicach dokonuje zmiany trzeciego warunku, od którego spełnienia uzależniła wyrażoną zgodę, nadając mu niżej wskazane brzmienie:

„3) wykonywania przez zarządcę drogi w granicach pasa drogowego co najmniej raz w roku konserwacji przedmiotowych rowów, w ramach której m.in. zostaną wykonane następujące prace: korytowanie i uformowanie skarp rowów, koszenie, plantowanie, likwidację wyrw w skarpach rowów, oczyszczenie wylotów drenarskich.”

Otrzymują:

- adresat

- a/a

Do wiadomości:

- Zarząd Dróg Wojewódzki w Katowicach
40-609 Katowice, ul. Lechicka 24
- Starostwo Powiatowe w Gliwicach
Wydział Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa
44 – 100 Gliwice, ul. Zygmunta Starego 17

Sekretarz
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
w Pilchowicach
Maria Wymysło

Przewodniczący
Zarządu Gminnej Spółki Wodnej
w Pilchowicach
Krystian Konieczny

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2017-09-27
Załącznik - Nr	AP-400/1901/2017

188

REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ w GLIWICACH

ul. Sienkiewicza 2, 44-100 GLIWICE

tel. centrala i sekretariat (32) 777 49 50, fax (32) 777 49 99
Regon: 276711017 NIP: 631-22-56-385,
e-mail: dyrekcja@gliwice.rzgw.gov.pl Internet: www.gliwice.rzgw.gov.pl

Jednostki terenowe:

Zarząd Zlewni Małej
Wisły w Pszczynie
ul. Piotra Skargi 30
43-200 Pszczyna
tel/fax (32) 210 43 24

Zarząd Zlewni Przemysły
w Przeczycach
ul. 21 Stycznia 127a
42-460 Mierzęcice
tel/fax (32) 380 65 87

Zarząd Zlewni Górnej
Odry w Raciborzu
ul. Towarzystwa Gimn.
"SOKÓŁ" 18
47-400 Racibórz
tel/fax (32) 415 46 71

Zarząd Zlewni Kłodnicy
i Łąki Gliwickiego
w Kędzierzynie-Koźlu
ul. Chełmońskiego 1
47-220 Kędzierzyn-Koźle
tel/fax (77) 482 04 05-06

UW-5191-Biu/10/558/17/...15596

.....Gliwice 21.08.2017 r.

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp.K.
ul. Gomulki 2
44-121 Gliwice

Dot.: budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice.

W odpowiedzi na Państwa pismo znak AP-400/1581/2017 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach informuje, iż na obszarze objętym inwestycją nie posiada żadnych cieków i urządzeń wodnych będących w naszej administracji.

Celem uzyskania opinii należy zwrócić się do właściwego zarządcy lub administratora cieku/rowu.

Niezależnie od powyższego tutejszy Wydział Zarządzania Przeciwpowodziowego informuje, że zgodnie z opublikowanymi na Hydroportalu KZGW (<http://mapy.isok.gov.pl>) mapami zagrożenia powodziowego oraz mapami ryzyka powodziowego obszar działek wskazanych do realizacji przedsięwzięcia nie zalicza się do obszarów szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 9 ustawy Prawo wodne z dnia 18 lipca 2001 roku (Dz.U. z 2017 r. poz. 1121).

W załączeniu zwracamy 2 egzemplarze operatu wodnoprawnego.

Z-ca DYREKTORA
ds. Utrzymania Wód

mgr inż. Stanisław Gruszczyński

Konta bankowe:

- w NBP O/O Katowice,
dochodów:
76 1010 1212 0052 1022 3100 0000

wydatków:
29 1010 1212 0052 1022 3000 0000

depozytu:
65 1010 1212 0052 1013 9120 0000

Załączniki:

-operat wodnoprawny-2 egz.

Do wiadomości:

1. NZO
2. ZP
3. UW a/a (J.S.)

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2017 -08- 23
Załącznik	Nr AP-400/1739/2017



ŚLĄSKI ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH w Katowicach

40-087 Katowice, ul. Sokolska 65

Sekretariat: tel. (32) 258-30 -76, fax. (32) 258-27-43, 258-68-10
e-mail: sekretariat@szmiuw.pl, http://www.szmiuw.pl
NIP: 954-23-14-260, REGON: 276712880

195

JEDNOSTKI TERENOWE:

Oddział Bielsko-Biała

34-300 Żywiec
ul. Za Wodą 18
Sekretariat:
tel.: 33/ 814-93-79
fax.: 33/ 861-43-29
e-mail: zywiec@szmiuw.pl
e-mail: bielsko@szmiuw.pl

Oddział Częstochowa

42-200 Częstochowa
ul. Wręczycka 11a
Sekretariat:
tel.: 34/ 362-92-12
fax.: 34/ 362-92-11
e-mail: czestochowa@szmiuw.pl

Biuro Terenowe Bieruń - Pszczyna

43-155 Bieruń Nowy
ul. Warszawska 168
tel./fax.: 32/ 216-29-77
e-mail: bierun@szmiuw.pl
43-200 Pszczyna
ul. 3 Maja 4a
tel.: 728-430-958
fax.: 32/ 210-47-29
e-mail: pszczyna@szmiuw.pl

Biuro Terenowe Cieszyn

43-400 Cieszyn
ul. Korfańskiego 32
tel./fax.: 33/ 852-28-25
e-mail: cieszyn@szmiuw.pl

Biuro Terenowe Gliwice

44-100 Gliwice
ul. Góry Chełmskiej 2B
tel./fax.: 32/ 231-96-25
e-mail: gliwice@szmiuw.pl

Biuro Terenowe Racibórz

47-400 Racibórz
ul. 1 Maja 8A
tel./fax.: 32/ 415-35-66
e-mail: raciborz@szmiuw.pl

Biuro Terenowe Zawiercie

42-400 Zawiercie
ul. 3-go Maja 33
tel./fax.: 32/ 672-19-20
e-mail: zawiercie@szmiuw.pl

Wojewódzki Magazyn Przeciwpowodziowy

40-357 Katowice, ul. Kocura 16
tel./fax.: 32/256 83 26
e-mail: zakrzewski@szmiuw.pl

BT/G/KH/DKP-628/DKW- 448/17

dot.: udzielenia informacji nt. rowów melioracyjnych zlokalizowanych na terenie gminy Pilchowice obręb Stanica i Pilchowice

W odpowiedzi na pismo z dnia 28.08.2017 r. o sygnaturze AP-400/1764/2017 w sprawie rowów melioracyjnych znajdujących się na działkach ewidencyjnych oznaczonych nr 273/13 obręb Stanica, 602/33, 92, 630/33 obręb Pilchowice kolidujących z inwestycją pn.: „Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”, Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach wykonujący na podstawie art. 11 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. *Prawo wodne* /Dz. U. z 2017 r. poz. 1121 tekst jednolity/ w imieniu Marszałka Województwa Śląskiego prawa właścicielskie w stosunku do wód publicznych stanowiących własność Skarbu Państwa informuje, że przedmiotowe rowy stanowią rowy melioracji wodnych szczegółowych nie będące w administracji tut. Zarządu.

Informujemy, że zgodnie z posiadanymi przez tut. Zarząd materiałami przez działkę nr 273/13 obręb Stanica przepływa rów melioracyjny o nazwie „R-14”, natomiast przez działki nr 602/33, 92 i 630/33 obręb Pilchowice przepływa rów melioracyjny o nazwie „II-10”.

Do wiadomości:

1. DM Katowice (e-dokumenty)
2. BT Gliwice a/a

Sporządziła: Karolina Hubert

Gliwice, dn. 08.09.2017 r.

**Biuro Projektów
„A-PROPOL” Sp. z o.o. sp.k.
ul. Gomulki 2
44 – 121 Gliwice**

KIEROWNIK
Biura Terenowego Gliwice
SZMIUW Katowice
Edyta Błaszkiwicz

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2017 -09- 12
Zał. -	Nr AP-400/1847/2017

 **Śląskie.**



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
W KATOWICACH



Katowice, 14.11.2016 r.

WI.111.26.2015.EWRE. 18635 .16

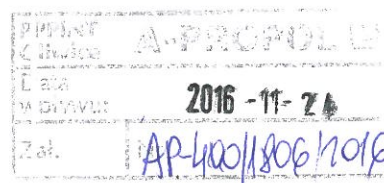
Biuro Projektów A-PROPOL s.c.
ul. Gomułki 2
44-121 Gliwice

Dotyczy: **budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie gminy Pilchowice**

W odpowiedzi na pismo AP-400/1638/2016 z dn. 02.11.2016 r. (data wpływu 07.11.2016 r.) Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach wyraża zgodę na przyjęcie ścieków deszczowych i roztopowych z odcinka drogi wojewódzkiej nr 921, podlegającego przebudowie, do istniejącego rowu przydrożnego oraz istniejącej kanalizacji deszczowej, w ilościach wskazanych w w/w piśmie.

Z-C A D Y R E K T O R A
ds. inwestycji kluczowych

mgr Mirosław Kraus



Otrzymują:

1. **Adresat**
2. Urząd Gminy Pilchowice, ul. Damrota 6, 44-154 Pilchowice
3. WI a/a

PILCHOWICE 11.01.2019
Miejscowość, data

Cichoń Jan, Cichoń Sylwia
Wiejska 31
47-344 Rozkochów

dotyczy działki nr: 20, 135/23 ark. 12.


OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że wyrażam zgodę na:

1. przyjęcie wód (ścieków opadowych) związanych z realizacją zadania: „Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”, w obrębie działki nr 20, 135/23 ark. 12.
2. Lokalizację robót zaznaczono na planie sytuacyjnym stanowiącym integralną część niniejszego oświadczenia. Roboty zostaną wykonane na koszt Inwestora, którym jest Gmina Pilchowice.
3. Niniejsze oświadczenie jest jednoznaczne z udzieleniem prawa do dysponowania gruntem na cele budowlane.

Warunki zgody:

W RAZIE PRZEKROCZENIA PRZEPUSTOWOŚCI
ROWU NA SKUTEK WŁĄCZENIA ODWODNIENIA
DROGI, INWESTOR PRZEPROWEDZI PROJELOWANIE
ROWU


Podpis

Załącznik:
plan sytuacyjny – 1 kpl.

Pilchowice 19.1.2017 r.
Miejscowość, data

Hańkiewicz Jan
ul. Stanicka 34
44-145 Pilchowice

dotyczy działek nr: 106/24 oraz 225/25.

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że wyrażam zgodę na:

1. przyjęcie wód (ścieków opadowych) pochodzących z odwodnienia drogi, związanych z realizacją zadania: „**Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice**”, w obrębie działek nr 106/24 oraz 225/25.
2. Lokalizację robót zaznaczono na planie sytuacyjnym stanowiącym integralną część niniejszego oświadczenia. Roboty zostaną wykonane na koszt Inwestora, którym jest Gmina Pilchowice.
3. Niniejsze oświadczenie jest jednoznaczne z udzieleniem prawa do dysponowania gruntem na cele budowlane.

Warunki zgody:

.....
.....
.....
.....

Jan Hańkiewicz
Podpis

Załącznik:
plan sytuacyjny – 1 kpl.

Pilchowice 11.01.2017
.....r.
Miejscowość, data

Władarz Zygfryd, Władarz Teresa
ul. Polna 2
44-145 Pilchowice

dotyczy działki nr: **935/149**.

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że wyrażam zgodę na:

1. przyjęcie wód (ścieków opadowych) związanych z realizacją zadania: **„Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”**, w obrębie działki nr **935/149**.
2. Lokalizację robót zaznaczono na planie sytuacyjnym stanowiącym integralną część niniejszego oświadczenia. Roboty zostaną wykonane na koszt Inwestora, którym jest Gmina Pilchowice.
3. Niniejsze oświadczenie jest jednoznaczne z udzieleniem prawa do dysponowania gruntem na cele budowlane.

Warunki zgody:

.....
.....
.....
.....


.....
Podpis

Załącznik:
plan sytuacyjny – 1 kpl.

WLADARZ Zygfryd
WLADARZ Teresa

zam.: 44-145 Pilchowice ul. Polna 2

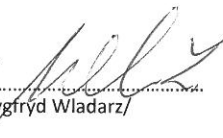
OŚWIADCZENIE


Oświadczamy, że jako właściciele **działki nr 935/149** arkusz mapy **1**, **obręb Pilchowice**, dla której prowadzona jest księga wieczysta nr GL1G/ 00010053/6, **wyrażamy zgodę na usunięcie drzew rosnących na przedmiotowej działce**, w ilości niezbędnej do wykonania konserwacji rowu melioracyjnego znajdującego się na przedmiotowej działce, w związku z planowanym do realizacji zadaniem pn.: „Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”.

Jednocześnie **wyrażamy zgodę na wejście na teren działki nr 935/149** arkusz mapy **1**, **obręb Pilchowice**, celem dokonania usunięcia drzew i przeprowadzenia prac związanych z konserwacją rowu melioracyjnego obejmującą w szczególności profilowanie koryta oraz umocnienie skarp i wylotu przedmiotowego rowu., w ramach realizacji zadania pn. „Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”

Zastrzegamy, że działania podejmowane w ramach wyrażonych przez nas zgód, nie mogą prowadzić do obciążenia nas jakimikolwiek kosztami finansowymi.

Nadto przed przystąpieniem do usunięcia drzew kolidujących z realizacją prac w ramach zadania pn. „Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”, podmiot zainteresowany usunięciem drzew winien dopełnić wszelkich formalności wynikających z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 ze zm.).

30.07.2018 
data i podpis /Zygfryd Wladarz/

30.07.2018 
data i podpis /Teresa Wladarz/



WÓJT GMINY PILCHOWICE

Pilchowice, dnia 22.05.2018 r.

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że wyrażam zgodę na:

1. wejście w teren i wykonanie robót związanych z realizacją zadania: „**Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice**” celem przestawienia obiektu kultu religijnego (krzyża przydrożnego) w obrębie działki nr 192/76 obr. 0006 Stanica.
2. Lokalizację robót zaznaczono na planie sytuacyjnym stanowiącym integralną część niniejszego oświadczenia.
3. Niniejsze oświadczenie jest jednoznaczne z udzieleniem prawa do dysponowania gruntem na cele budowlane.

Warunki zgody:

.....

.....

.....

.....

WÓJT
Maciej Gogula
.....
Podpis

Załącznik:

Rys. Sytuacja. Projekt zagospodarowania działki 192/76 – 1 egz.

KIEROWNIK
Referatu Inwestycji
i Zamówień Publicznych
Arkadiusz Gawłowski

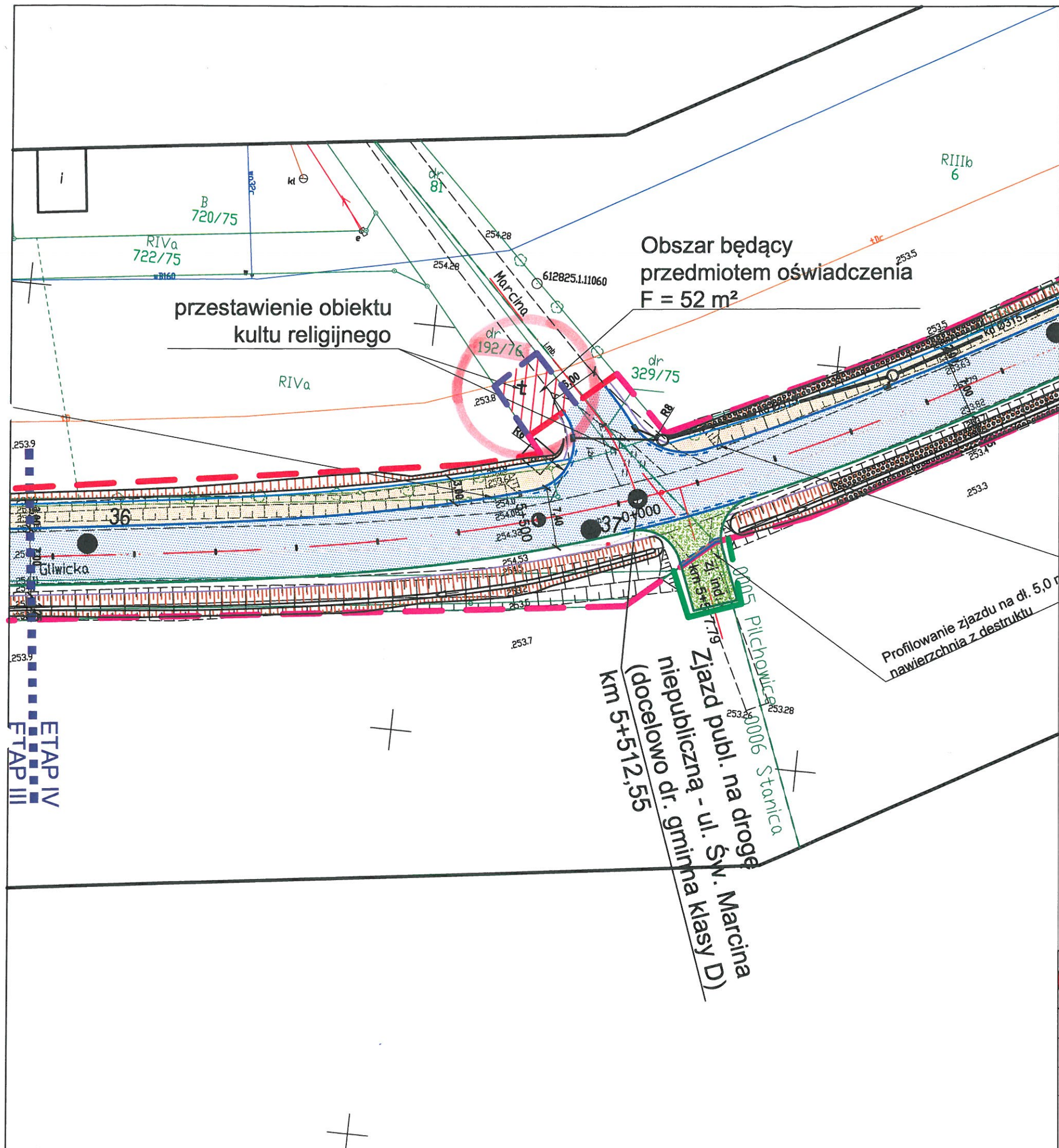
■ URZĄD GMINY PILCHOWICE ■

■ 44-145 Pilchowice
ul. Damrota 6

■ NIP 6311021651
REGON 000687853


■ tel. 32-235-65-21
fax 32-235-69-38

■ www.pilchowice.pl
ug@pilchowice.pl



- LEGENDA:**
- Linia rozgraniczająca inwestycji określająca granicę pasa drogowego projektowanej drogi wojewódzkiej nie stanowiąca granicy podziału nieruchomości
 - Linia podziału nieruchomości
 - Linia określająca teren podlegający ograniczeniu (w związku z obowiązkiem wynikającym z art. 11f ust. 1 pkt 8 lit. b, c oraz e-h specustawy drogowej)
 - Linia określająca teren realizacji prac w oparciu o prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane wynikające ze zgody właściciela
 - Krawężnik betonowy wyniesiony / obniżony
 - Krawężnik granitowy wyniesiony / obniżony
 - Krawędź jezdni (bez krawężnika)
 - Obrzeże betonowe chodnikowe
 - Krawędź pobocza gruntowego - ulepszonego
 - Nawierzchnia drogi - BBTM 8 - konstrukcja 1
 - Nawierzchnia drogi - BBTM 8 - konstrukcja 2
 - Nawierzchnia drogi - SMA 11 - konstrukcja 3
 - Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
 - Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
 - Nawierzchnia z kostki granitowej
 - Nawierzchnia zjazdów z destruktu
 - Drogowa bariera ochronna
 - Bariera chodnikowa / ogrodzenie
 - Żelbetowy płatek ochronno-naprowadzający dla pieszów - typu C
 - Mur oporowy z gruntu zbrojonego
 - Betonowe korytko ściekowe - trójkątne / półokrągłe
 - Proj. kanalizacja deszczowa - grawitacyjna z wpustem z wlotem krawężnikowym / z wlotem z góry
 - Proj. sieć wodociągowa
 - Proj. latarnie oświetleniowe z kablem zasilającym
 - Proj. linie energetyczne podziemne SN / nN
 - Proj. linie energetyczne napowietrzne
 - Proj. linie teletechniczne
 - Linia kablowa do demontażu
 - Proj. słup energetyczny
 - Proj. drenaż zbiorczy wraz ze studzienką Ø315 (odwodnienie terenów przyległych)
 - Proj. umocnienia - matą przeciwoerozyjną o strukturze przestrzennej / kostką kamienną

Załącznik do
178.720.5.8.2018
Urząd Gminy Pilchowice
ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice
woj. śląskie

 Biuro Projektów		DATA Marzec 2018		NUMER KOMPLETU	<input type="checkbox"/>
A - PROPOL		sp. z o.o. sp. k.		INWESTOR Gmina Pilchowice ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice	
44-121 Gliwice ul. Rubinowa 2 tel. (0-32) 270-88-31					
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Biegański upr. bud.Nr 245/02 spec. konstr.-inż.	INWESTYCJA	Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Łukasz Marczak	OBIEKT	Część drogowa		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Gosławski upr. bud.Nr AG.11.4142/7131/430002 spec. konstr.-bud.			NR PROJ.	7206/AP 400/2016
SKALA	BRANŻA	STADIUM	TREŚĆ RYS.	NR RYS.	
1 : 500	Konstrukcyjno- Inżynierska	PB	Sytuacja. Projekt zagospodarowania. Działka 192/76		01

..... Stanica, 09.01.2017I.
Miejscowość, data

Firla Andrzej, Firla Urszula
ul. Dworcowa 22
44-145 Stanica

dotyczy działki nr: 357/9 obr. Stanica

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że wyrażam zgodę na:

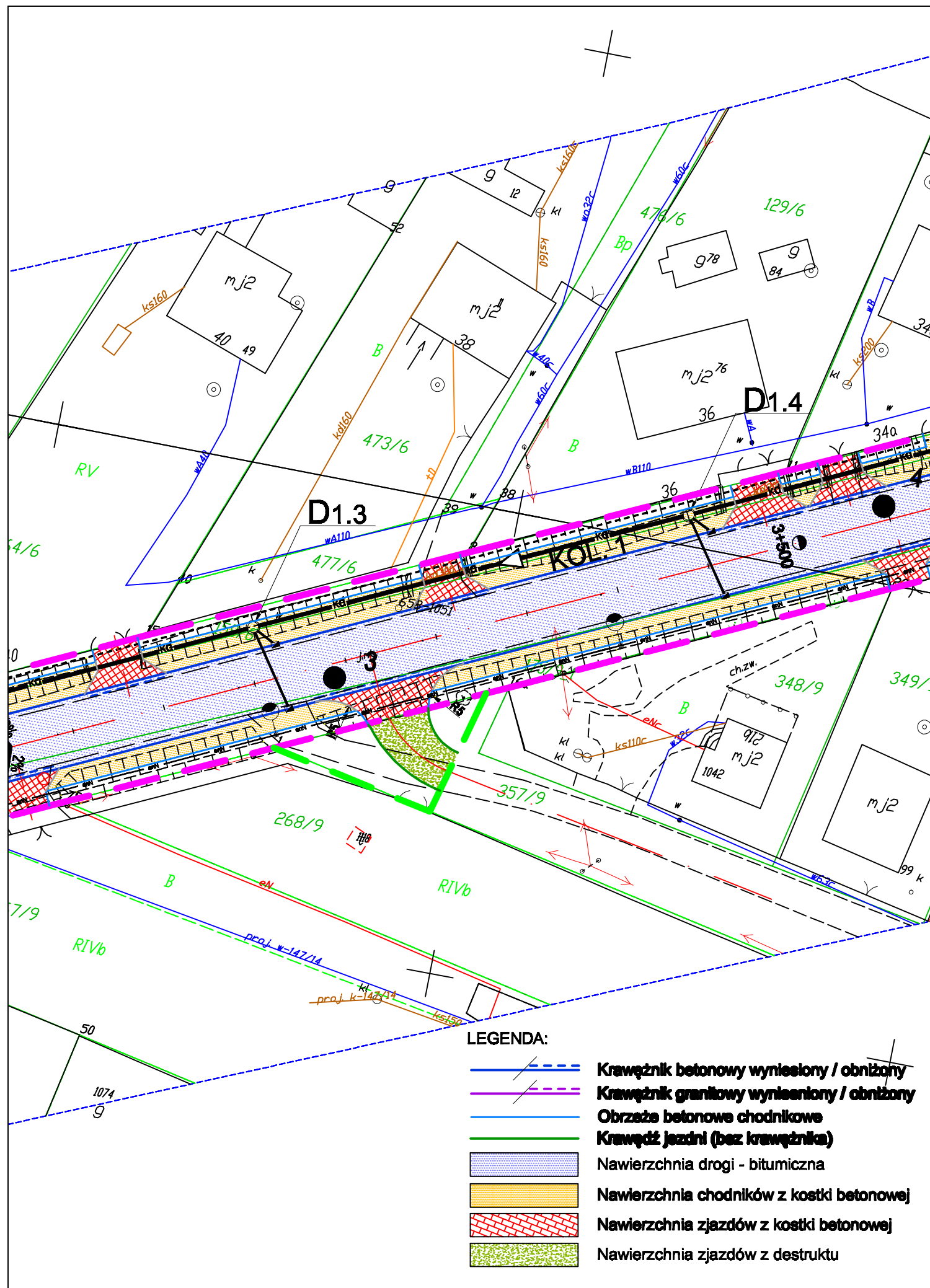
1. wejście w teren i wykonanie robót związanych z realizacją zadania: **„Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”** obejmujących wykonanie dowiązania geometryczno-wysokościowego ul. Brzozowej do zjazdu wg nowoprojektowanej lokalizacji w obrębie działki nr 357/9 obr. Stanica.
2. Lokalizację robót zaznaczono na planie sytuacyjnym stanowiącym integralną część niniejszego oświadczenia. Roboty zostaną wykonane na koszt Inwestora, którym jest Gmina Pilchowice.
3. Niniejsze oświadczenie jest jednoznaczne z udzieleniem prawa do dysponowania gruntem na cele budowlane.

Warunki zgody:









.....
.....
.....
.....

Urszula Firla
Andrzej Firla
.....
Podpis

Załącznik:
plan sytuacyjny – 2 kpl.



LEGENDA:

-  Krawężnik betonowy wyniesiony / obniżony
-  Krawężnik granitowy wyniesiony / obniżony
-  Obrzeża betonowe chodnikowe
-  Krawędź jezdni (bez krawężnika)
-  Nawierzchnia drogi - bitumiczna
-  Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
-  Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
-  Nawierzchnia zjazdów z destruktu



Netia SA
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13

Katowice, 2017-02-27

Adres do korespondencji:
Netia SA
Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej
Okręg Południe
40-265 Katowice, ul. Murckowska 18
tel. +48 22 352 6564
fax +48 22 352 6704

BIURO PROJEKTÓW
„A-PROPOL” S.C.
Ul. Gomułki 2
44-121 Gliwice

Nasz znak: E/S/17/0360/PT
Wasz znak: AP-400/388/2017

Uzgodnienie branżowe

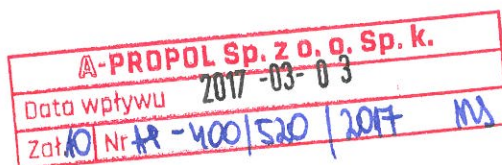
Dotyczy: Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice.

W odpowiedzi na pismo z dnia 15.02.2017 firma TEL-GIS Services s.c. w imieniu Działu Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Netia SA., zwraca po uzgodnieniu plan sytuacyjny dotyczący: uzgodnienia wskazanego terenu.

Plany uzgadnia się bez uwag w zakresie zaznaczonym na załączonych mapach. Informujemy, że na przedmiotowym terenie Firma Netia S.A. nie posiada sieci. Uzgodnienie ważne jest jeden rok.

Załącznik:

1. uzgodniony plan sytuacyjny.



z powołaniem
Przedstawiciel Netia S.A.
ANNA TARASKA
ANNA TARASKA


TEL-GIS
SERVICES S.C.



netia.pl t +48 22 352 20 00 Netia SA, Netia Tower, ul. Taśmowa 7A
f +48 22 330 23 23 02-677 Warszawa

N E T I A

Netia SA
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13

Katowice, 2018-05-14

Adres do korespondencji:
Netia SA
Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej
Okręg Południe
40-265 Katowice, ul. Murckowska 18

A-PROPOL Sp. z o. o. Sp. k.
Biuro Projektów
ul. Rubinowa 2
44-121 Gliwice

Nasz znak: NTTG-508-2186/18
Wasz znak: AP-400/755/2018

Prolongata

Dotyczy: Budowa chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 2018-05-09 Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Netia S.A., informuje, że prolonguje uzgodnienie branżowe nr E/S/17/0360/PT z dnia 27.02.2017 r.

Ważność prolongaty ustala się na okres jednego roku.

Z poważaniem

Przedstawiciel Netia S.A.
[Signature]
Żaneta Smolarczyk

A-PROPOL Sp. z o. o. Sp. k.	
Data wpływu	2018 -05- 22
Zaś.	Nr AP-400/822/18



Netia SA
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13

Katowice, 2019-06-11

Adres do korespondencji:
Netia SA
Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej
Okręg Południe
40-155 Katowice, ul. Konduktorska 33

A-PROPOL Sp. z o. o. Sp. k.
Biuro Projektów
ul. Rubinowa 2
44-121 Gliwice

Nasz znak: NTTG-508-2608/19
Wasz znak: AP-400/619/2019

Prolongata

Dotyczy: Prolongata uzgodnienia NTTG-508-2186/18 - Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice.

W odpowiedzi na Państwa pismo nr AP-400/619/2019 z dnia 2019-05-14 Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Netia S.A., informuje, że prolonguje uzgodnienie branżowe nr NTTG-508-2186/18 z dnia 15.05.2018 r.

Ważność prolongaty ustala się na okres jednego roku.

Z poważaniem

Prezident Netia SA
Zaneta Smolarczyk

A-PROPOL Sp. z o. o. Sp. k.	
Data wpływu	2019-06-24
Zał.	Nr AP-400/784/19



Pilchowice
ok

Orange Polska
Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Wydział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta
ul. Francuska 101, 40-506 Katowice
tel.: 32 257 58 47 fax.: 32 396 64 81

A-PROPOL sp. zo.o. sp. k.
ul. Rubinowa 2
44-121 Gliwice

Katowice, 14 listopad 2019 r.

Numer pisma: TTIDKA.JA.211-54655/19

Temat: prolongaty uzgodnienia projektu technicznego przebudowy sieci teletechnicznej na terenie gminy
Pilchowice dla drogi DW 921.

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na Państwa pismo nr AP-400/1412/2019 z dnia 06.11.2019r. w sprawie warunków technicznych dotyczących przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie gminy Pilchowice prolongowanych pismem TTISIA.CD.211-21256/18 z dnia 23-05-2018r, Orange Polska informuje, że przedłuża ww. warunki techniczne na kolejne 6 miesięcy od daty wystawienia niniejszego pisma.

Z poważaniem

Jacek Adamczyk

Główny Specjalista Wydziału Zarządzania Zasobami
Infrastruktury i Obsługi Klienta

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2019-11-20
Zn. Nr	AP-400/1451/19



Pilchowice
ans

Orange Polska S.A.
Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Wydział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta
ul. Francuska 101 40-506 Katowice
tel.: 32 257 58 86 fax.: 32 396 64 81

BIURO PROJEKTÓW A-PROPOL sp. z o.o. sp. k.
Ul. Gomułki 2
44-121 Gliwice

Katowice, 23 maj 2018 r.

Numer pisma: TTISIA.CD.211-21256/18

Temat: prolongata warunków technicznych na przebudowę i zabezpieczenie istniejącej sieci telekomunikacyjnej w związku z projektowanym zadaniem "Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice".

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na pismo dotyczące prolongaty warunków technicznych na przebudowę i zabezpieczenie istniejącej sieci telekomunikacyjnej Orange Polska w związku z projektowanym zadaniem "Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice" przedłużamy ważność warunków wydanych w piśmie nr TODDKA.CD. 211-10973/17 z dn. 20.02.2017 bez uwag.

Niniejsza prolongata ważna jest przez okres 6 miesięcy od dnia wydania

Z poważaniem

Cecylia Dziewior

Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2018-05-30
Zał.	Nr AP-400/876/18



ab
Toddka

Orange Polska S.A.
Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice
ul. Francuska 101 40-506 Katowice
tel.: 32 257 58 86 fax.: 32 396 64 81

BIURO PROJEKTÓW "A-PROPOL" Sp. z o.o. Sp. K.
Ul. Gomułki 2
44-121 Gliwice

Katowice, 09 sierpień 2017 r.

Numer pisma: TODDKA.CD.211-52006/17s

Temat: prolongaty warunków technicznych na przebudowę i zabezpieczenie istniejącej sieci telekomunikacyjnej w związku z projektowanym zadaniem "Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice".

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo dotyczące prolongaty technicznych warunków na przebudowę i zabezpieczenie istniejącej sieci telekomunikacyjnej w związku z projektowanym zadaniem "Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice" przedłużamy ważność warunków wydanych w piśmie nr TODDKA.CD. 211-10973/17 z dn. 20.02.2017 r. bez uwag.

Z poważaniem

Cecylia Dziewior

Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2017 -08- 14
Zał.	Nr AP-100/1711/17

e-mail LG



*Pilchowa
Lopna Głowa
SM*

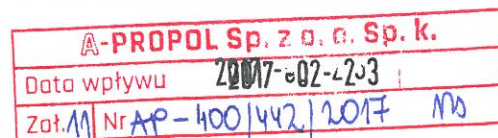
Orange Polska S.A.
Hurt
Dostarczanie i Serwis Usług
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice
ul. Francuska 101 40-506 Katowice
tel.: 32 257 58 86 fax.: 32 396 64 81

BIURO PROJEKTÓW A-PROPOL S.C.
Ul. Gomułki 2
44-121 Gliwice

Katowice, 20 luty 2017 r.

Numer pisma: TODDKA.CD.211-10973/17

Temat: warunków technicznych na przebudowę i zabezpieczenie istniejącej sieci telekomunikacyjnej w związku z projektowanym zadaniem "Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice".



Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo dotyczące technicznych warunków na przebudowę i zabezpieczenie istniejącej sieci telekomunikacyjnej w związku z projektowanym zadaniem "Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice" informujemy, że projektowana inwestycja koliduje z istniejącą doziemną i napowietrzną siecią teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. W związku z tym należy, na koszt naruszającego stan istniejący, opracować projekt i wykonać przebudowę i zabezpieczenie istniejących urządzeń telekomunikacyjnych wchodzących w kolizję z projektowaną inwestycją, zwracając szczególną uwagę na normatywne odległości w zakresie zbliżeń i skrzyżowań elementów uzbrojenia terenu.

Usunięcie kolizji jest uwarunkowane spełnieniem poniższych wytycznych:

1. Wykonać przebudowę poza obręb kolizji oraz zabezpieczenie kanalizacji teletechnicznej wraz z kablami kanałowymi, kabli ziemnych, kabli światłowodowych i linii napowietrznych na odcinkach kolidujących lub krzyżujących się z projektowaną inwestycją. Przebudowę lub zabezpieczenie sieci należy zaprojektować przy zachowaniu dotychczasowych właściwości użytkowych i parametrów technicznych przebudowywanej sieci. Przebudowa oraz zabezpieczenie wszystkich elementów infrastruktury telekomunikacyjnej musi być realizowane zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie (Dz.U.z 2005r, nr 219, poz.1864);
2. Przełożenie doziemnych urządzeń telekomunikacyjnych zaprojektować zgodnie z normą ZN-96/TPSA-027 i powiązanymi z nią Normami lub ich zaktualizowanymi odpowiednikami możliwie bez przerw w łączności – kable miedziane zrównoleglic na obszarze występowania kolizji, zaś w przypadku kabli światłowodowych – maksymalnie zminimalizować przerwy w łączności;
3. W miejscach skrzyżowań z jezdnią/parkingiem kanalizację teletechniczną należy zabezpieczyć rurą ochronną grubościenną przez całą szerokość jezdni;
4. Przebudowywaną sieć należy projektować na terenie, który jest własnością inwestora. W przypadku, gdy nie będzie takiej możliwości i sieć zostanie zaprojektowana na gruntach osób trzecich, Inwestor

zobowiązany jest zapewnić zgodę właściciela działki na lokalizację infrastruktury telekomunikacyjnej oraz dostęp do infrastruktury w celu jej konserwacji i utrzymania na rzecz ORANGE POLSKA S.A.. Zobowiązany jest również do pokrycia kosztów takiej zgody. W przeciwnym razie wszelkie roszczenia osób fizycznych i prawnych z tytułu posadowienia sieci na gruntach osób trzecich będą obciążały Inwestora;

5. Ponadto informujemy, że na obszarze objętym przedmiotowym zadaniem inwestycyjnym istnieje prawdopodobieństwo występowania niezainwentaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, dokonywanej przez projektanta, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z ORANGE POLSKA S.A. a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do ORANGE POLSKA S.A., uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) oraz ująć w projekcie przebudowy;
6. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej doziemnej z zachowaniem normatywnego przykrycia, w stosunku do projektowanej niwelety.
7. Realizacja powyższych prac może odbywać się na podstawie uzgodnionej i zaakceptowanej przez BNK dokumentacji projektowej, oraz na podstawie zatwierdzonego przez ORANGE POLSKA S.A. projektu wykonawczego i kopii projektu budowlanego w części telekomunikacyjnej, zawierającego potwierdzenie zgodności z oryginałem. Projekt wykonawczy (w 2 egzemplarzach + płyta CD) i budowlany (w 1 egzemplarzu + płyta CD) proszę składać do zatwierdzenia w Wydziale Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice, ul. Francuska 101, 40-505 Katowice.
8. Dokumentacja projektowa, będzie mogła być zaakceptowana pozytywnie tylko po przekazaniu wraz z przedmiotową dokumentacją pisemnego Oświadczenia Inwestora określającego warunki realizacji zadania przebudowy istniejącej infrastruktury ORANGE POLSKA S.A. - rozwiązanie kolizji; którego wzór stanowi załącznik do niniejszych Warunków Technicznych;
9. Opracowany projekt powinien zawierać szczegółowe dane, dotyczące zakresu sieci telekomunikacyjnej planowanej do wybudowania w pasie drogowym: nr projektu lub jego tytuł, obmiar sieci oraz wyszczególnienie ilości i rodzaju urządzeń kubaturowych znajdujących się w pasie drogowym, przekazywane do właścicieli i zarządców dróg w celu otrzymania Decyzji na zajęcie pasa drogowego;
10. Dokumentacja projektowa powinna zostać sporządzona i sprawdzona przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia do projektowania infrastruktury telekomunikacyjnej, zgodnie z wymaganiami przepisów Prawa Budowlanego, a także zawierać oświadczenie, o którym mowa art. 20, pkt 4 ustawy Prawo Budowlane;
11. Dane techniczne potrzebne do opracowania projektu przebudowy kanalizacji, kabli miedzianych, linii światłowodowych oraz kabli należących do innych operatorów zostaną udzielone w Wydziale Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice w Katowicach ul. Francuska 101 (w zakresie światłowodów sprawę prowadzi Grzegorz Dusza tel. 32 232 22 26, natomiast w zakresie pozostałych danych sprawę prowadzi Cecylia Dziewior tel. 32 257 58 86). Przekazane dane nie zwalniają projektanta od dokonania wizji lokalnej w terenie;
12. Na etapie opracowywania projektu wykonawczego w przypadku stwierdzenia, w trakcie wizji lokalnej, występowania w kanalizacji telekomunikacyjnej kabli należących do innych operatorów należy wystąpić do poszczególnych firm o wydanie technicznych warunków przebudowy kabli będących ich własnością. W przypadku uzyskania informacji o rezerwacjach miejsca w kanalizacji ORANGE POLSKA S.A. pod budowę planowanej sieci należy wystąpić do wskazanych operatorów alternatywnych w celu potwierdzenia realizacji ich inwestycji i dokonania odpowiednich ustaleń (Warunki Techniczne na przebudowę). Uzyskane dokumenty formalne należy dołączyć do projektu, a narzucone rozwiązania techniczne uwzględnić w opracowanej dokumentacji.
13. W związku z tym, że zajętość kanalizacji teletechnicznej może ulec zmianie w okresie od dnia wydania niniejszych warunków do czasu rozpoczęcia przebudowy infrastruktury ORANGE POLSKA S.A., Inwestor jest zobowiązany do przebudowy wszystkich kabli znajdujących się w kanalizacji teletechnicznej objętej niniejszymi warunkami technicznymi wg stanu z dnia przekazania Inwestorowi placu budowy.
14. **Wszystkie prace związane z infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno - budowlanymi oraz zatwierdzonym i uzgodnionym z ORANGE POLSKA S.A. projektem, pod ścisłym nadzorem przedstawicieli służb technicznych ORANGE POLSKA S.A.;**

15. Koszty projektu, przełożenia, zabezpieczenia doziemnych urządzeń teletechnicznych wynikające z naruszenia lub konieczności zmian stanu dotychczasowego urządzeń liniowych przy zachowaniu dotychczasowych właściwości użytkowych i parametrów technicznych pokrywa inwestor.
16. W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.
Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;
17. Roboty budowlano – montażowe należy zlecić wyłącznie firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych, która posiada udokumentowane doświadczenie w budownictwie telekomunikacyjnym. Jednocześnie do wykonania prac budowlanych branży telekomunikacyjnej rekomendujemy firmy:
- ATEM Polska Sp. z o.o. ul. Knurowska 63 41-800 Zabrze mail: a.jelonek@atem.com.pl
 - ANDA Hanke Jarausz ul. Ks. H. Szymankiewicza 51 43-190 Mikołów mail: biuro@an-da.pl
 - TP Teltech Sp. z o.o. Al. Kościuszki 5/7, 90-418 Łódź mail: oferta@tpteltech.pl
- Ww firmy posiadają duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych i gwarantują wysoką jakość realizacji prac.
ORANGE POLSKA S.A. zastrzega sobie prawo do odmowy wydania zgody na prowadzenie prac związanych z budową lub przebudową sieci, gdy jako wykonawca wskazany będzie podmiot, który w okresie ostatnich 24 miesięcy wyrządził dla ORANGE POLSKA S.A. szkodę poprzez niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy dotyczącej sieci ORANGE POLSKA S.A. lub z którym w tym okresie ORANGE POLSKA S.A. rozwiązała taką umowę lub odstąpiła od niej z winy tego wykonawcy;
18. Dla prac polegających na przebudowie obiektów budowlanych linii telekomunikacyjnych przewodowych i radiowych - dalekosiężnych (międzynarodowych, międzymiastowych i wewnątrzstrefowych) oraz linii pomiędzy centralami wymagane jest powołanie Inspektora Nadzoru inwestorskiego zgodnie z § 2.1 pkt 12 rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie rodzajów obiektów budowlanych, przy których realizacji jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego (Dz.U. z 2001r., nr 138, poz.1554) oraz prowadzenie procesu budowy zgodnie z § 18 ust.1 pkt.1-5 ustawy Prawo Budowlane;
19. Inwestor zobowiązany jest przed rozpoczęciem prac, których dotyczą niniejsze Warunki Techniczne pisemnie wystąpić z 14 dniowym (DR) wyprzedzeniem o formalne przekazanie placu budowy (spisanie protokołu przekazania placu budowy). ORANGE POLSKA S.A. wskaże upoważnionego przedstawiciela w celu sprawowania odpłatnego nadzoru nad prowadzonymi robotami i ochroną infrastruktury teletechnicznej oraz dokonania odpłatnego odbioru końcowego. Warunkiem podpisania protokołu odbioru robót przez przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. jest między innymi przekazanie do ORANGE POLSKA S.A. jednego egzemplarza aktualnej dokumentacji powykonawczej. Inwestor zobowiązany jest zgłosić do ORANGE POLSKA S.A prace min. na 14 dni robocze przed przystąpieniem do robót. Szczegóły dotyczące prowadzenia nadzorów i odbiorów końcowych oraz cennik tych usług można znaleźć na www.orange.pl/wniosek nadzor. **Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania!**
20. Zgłoszenie zamiaru prowadzenia prac realizowane jest poprzez wysłanie wniosku. Jeżeli wniosek dotyczy rozpoczęcia prac na sieci miedzianej (Cu) i zasobów wspólnych (Cu i optotelekomunikacyjnej) należy kierować go na adres:
- Orange Polska S.A.
Obsługa Techniczna Klienta
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury Katowice Zachód
ul. Francuska 101
40-506 Katowice
e-mail: DISU.RSWUilKato@orange.com
- W przypadku rozpoczęcia prac na sieci optotelekomunikacyjnej o terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić z 30 dniowym wyprzedzeniem, wniosek kierować na adres:
- Orange Polska S.A.

Ewidencja i Standardy Infrastruktury
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 2-Kraków
ul. Dauna 66
30-629 Kraków
e-mail: EiSI.praceplaKA@orange.com

Zgłoszenie powinno zawierać m.in.:

- informacje o wykonawcy robót – imię i nazwisko oraz numeru telefonu do kierownika robót
- certyfikat jakości z serii ISO 9000 lub inny równoważny dokument wydany przez podmiot uprawniony do kontroli jakości w zakresie robót budowlanych;
- uprawnienia kierownika budowy oraz aktualny wpis do Izby Inżynierów,
- harmonogram robót oraz miejsce prowadzenia prac,
- jeden komplet dokumentacji projektowej (wraz z kopią zatwierdzenia projektu przez ORANGE POLSKA S.A. oraz kopią pozwolenia na budowę),
- inne dokumenty określone na etapie projektowania.

W odpowiedzi na złożony wniosek/zamiar rozpoczęcia robót/ przedstawiciel Inwestora (wykonawcy) otrzymuje od komórki Orange Polska, do której kierowany był wniosek numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany,

Opłaty za świadczony nadzór, nalicza się od chwili przybycia na plac budowy przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. zgodnie z przekazanym zawiadomieniem Inwestora do chwili zakończenia robót wymagających nadzoru. Opłaty naliczane są za cały okres pobytu przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Potwierdzeniem sprawowania nadzoru jest Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego. Przedmiotowy dokument podpisują przedstawiciele ORANGE POLSKA S.A. i Inwestora. W przypadku odmowy podpisania przez przedstawiciela Inwestora Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego ORANGE POLSKA S.A. zastrzega sobie prawo jednostronnego podpisania dokumentu. Przedstawiciel ORANGE POLSKA S.A. wskazuje w Protokole Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego przyczynę odmowy podpisania dokumentu przez przedstawiciela Inwestora. Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego jest podstawą naliczenia opłat za sprawowanie odpłatnego nadzoru.

21. Dla robót realizowanych na infrastrukturze telekomunikacyjnej będącej w użytkowaniu ORANGE POLSKA S.A. należy spełnić wymóg znakowania miejsca prowadzenia prac tablicą informacyjną.
- a. tablica informacyjna przekazywana jest przez przedstawiciela OPL:
- przedstawicielowi inwestora (wykonawcy) na etapie przekazania placu budowy lub
 - przedstawicielowi inwestora (wykonawcy) na etapie rozpoczęcia świadczenia nadzoru nad realizowanymi robotami, dla przypadku gdy realizowane prace nie wymagają przekazania placu budowy;
- b. przedstawiciel inwestora zgłasza zamiar prowadzenia prac wysyłając wniosek na wskazany w punkcie 20 wydanych Warunków Technicznych adres właściwej komórki Wydziału Utrzymania Usług i Infrastruktury uzupełniając przekazywany zakres informacji o dane dotyczące:
- miejsca prowadzenia prac,
 - terminu rozpoczęcia i zakończenia prac,
 - nazwiska i numeru telefonu do kierownika robót,
- c. w odpowiedzi na złożony wniosek/zamiar rozpoczęcia robót/ przedstawiciel Inwestora (wykonawcy) otrzymuje od komórki OPL, do której kierowany był wniosek Wydziału Utrzymania Usług i Infrastruktury numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany,
- d. wykonawca robót uzupełnia tablicę informacyjną (zgodnie z określonym standardem tj.: dane uzupełniane dużymi literami, w sposób trwały, pisakiem koloru czarnego, ścieralnym) wprowadzając następujące dane
- nazwę firmy - wykonawcę, lub podwykonawcę prac,
 - imię nazwisko kierownika robót,

- numer telefonu komórkowego do kierownika robót,
- numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany,
- e. wykonawca uzupełnia zapisy na tablicy informacyjnej i umieszcza ją w widocznym miejscu np.: na zastawach ochronnych lub za przednią szybą od strony kierowcy w samochodzie wykonawcy znajdującym się na miejscu/w pobliżu wykonywanych prac,
- f. po zakończeniu prac oraz usunięciu wprowadzonych zapisów, tablica informacyjna podlega zwrotowi do OPL. Sposób zwrotu tablicy informacyjnej należy uzgodnić z przedstawicielem OPL w momencie przekazania tablicy.

22. Zakończone prace związane z przebudową infrastruktury ORANGE POLSKA S.A. należy zgłosić do odbioru komórkom wskazanym w punkcie 17 co najmniej 3 dni przed planowanym odbiorem;
23. Inwestor zobowiązany jest przekazać komplet dokumentacji powykonawczej do WUUiI – **na 5 dni roboczych przed planowanym odbiorem prac**, przekazując ją do komórki wskazanej w punkcie 20. Do dokumentacji powykonawczej obligatoryjnie musi być załączona informacja dotycząca statusu i terminu ważności Decyzji na zajęcia pasa drogowego w postaci kopii dokumentów przez przebudowaną infrastrukturę telekomunikacyjną (dotyczy Decyzji na czasowe zajęcie pasa drogowego na czas robót i/lub Decyzji na umieszczenie urządzeń infrastruktury w pasie drogowym) wraz z poniższymi danymi:
- 1) Informacja o urządzeniu i jego lokalizacji
 - a. Miejscowość
 - b. Ulica/nazwa drogi
 - c. Rodzaj urządzenia
 - 2) Powierzchnia rzutu poziomego urządzenia
 - 3) Ogólny plan orientacyjny w skali 1:10000 lub 1:25000 (w przypadku braku WRiZZ zwróci się do WEiZDoI o uzupełnienie)
 - 4) Szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500 (w przypadku braku WRiZZ zwróci się do WEiZDoI o uzupełnienie)
 - 5) Inne w zależności od Zarządcy drogi np.: wypis z KRS
24. Inwestor po wykonaniu prac zwróci do ORANGE POLSKA S.A kable telekomunikacyjne miedziane (złom) o znacznej wartości będące jej własnością, które zostały wyłączone z eksploatacji podczas przedmiotowej przebudowy.
25. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 6 miesięcy od dnia ich wydania.

UWAGA:

Wykonawca przystępując do prac na infrastrukturze ORANGE POLSKA S.A., zobowiązany jest do przestrzegania i stosowania standardów w zakresie bezpieczeństwa i kontroli dostępu w zakresie:

- uzgodnienia terminu rozpoczęcia prac,
- prowadzenia prac zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa wyłącznie pod nadzorem właścicielskim ze strony OPL,
- oznaczania miejsca prowadzenia prac tablicą informacyjną.

Nie przestrzeganie powyższego może narazić wykonawcę na sankcję finansowe o których mowa w punkcie 16.

Szczegółowy sposób postępowania dla powyższych wymagań został zapisany:

- w p. 18, 19, 20, 21 niniejszych Warunków Technicznych
- oraz

- na stronie www.orange.pl/wniosekondzor.

Z poważaniem

Cecylia Dziewior

Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury

Załącznik: plan sytuac. , oświadczenie



Pildrowicz
ok

Orange Polska S.A.
Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Wydział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta
ul. Sosnkowskiego 20, 45-241 Opole
tel.: 77 410 54 64;

Biuro Projektów
A-PROPOL Sp. z o.o., Sp. k.

ul. Rubinowa 2
44-121 GLIWICE

Opole, 02 wrzesień 2019 r.

Numer pisma: 41710/TTISIA/P/2019/ZW

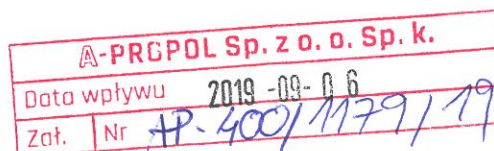
Temat: Budowa chodnika, Przebudowa DW921 na terenie Gminy Plichowice - Etapy II - IV.

Szanowni Państwo,
w odpowiedzi na pismo z prośbą o prolongatę uzgodnienia projektu wydanego w piśmie: TTISIA.CD.215-44597/18s z dnia 30.08.2018r. informujemy, że przedłużamy nasze uzgodnienie na kolejne 12 miesięcy od dnia wystawienia niniejszego pisma.

Z poważaniem

Zenon Wasiak

Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta





Orange Polska S.A.
Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Wydział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta
ul. Francuska 101 40-506 Katowice
tel.: 32 257 58 86 fax.: 32 396 64 81

APROPOL Sp. z o.o. Sp. K.
ul. Rubinowa 2
44-121 Gliwice

Katowice, 30 sierpień 2018 r.

Numer pisma: TTISIA.CD.215-44597/18s

Temat: uzgodnienie projektu przebudowy sieci teletechnicznej w związku z zadaniem "Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice"

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy projekt przebudowy i zabezpieczenia sieci teletechnicznej w związku z zadaniem "Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice".

Przebudowę sieci telekomunikacyjnej należy zrealizować zgodnie z uzgodnionym projektem.

Przynajmniej na 14 dni przed planowanym rozpoczęciem robót, związanych z ingerencją w sieć telekomunikacyjną, Inwestor ma obowiązek pisemnie wystąpić do ORANGE POLSKA S.A., celem wyznaczenia nadzoru nad prowadzonymi robotami i ochroną sieci teletechnicznej. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosek nadzor. Wzór wniosku o nadzór nad wykonywanymi pracami, który jest umieszczony na ww. stronie, dołączamy do niniejszego uzgodnienia, z możliwością wykorzystania tej formy przekazu, poprzez wypełnienie go i przesłanie na adres:

Orange Polska S.A. Obsługa Techniczna Klienta
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury Katowice Zachód
ul. Francuska 101 40-506 Katowice
DISU.RSWUilKato@orange.com

Dla prac na sieci optotelekomunikacyjnej o terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić z wyprzedzeniem 34 dni roboczych, wniosek należy skierować na adres:

e-mail: zzss.prace.planowe@orange.com

Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania.

Niniejsze uzgodnienie ważne jest przez okres 12 miesięcy od dnia jego wydania.

Z poważaniem

Cecylia Dziewior
Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2018-08-31
Zat.	Nr AP-400/1528/18

Załączniki: 1. Wzór wniosku o nadzór właścicielski, 2. 1 egz. projektu

ALKOM Sp. z o.o.
ul. Rynek 27
44-145 Pilchowice

Pilchowice, dn. 20-02-2017

A-PROPOL Sp z o.o. s.k
ul. Gomulki 2
44-121 Gliwice

Dot. Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice.

W odpowiedzi na pismo w sprawie projektu budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice informuję, że nasze instalacje teletechniczne wzdłuż drogi 921 prowadzone są napowietrznie z wykorzystaniem słupów NN TAURON Dystrybucja.

W załączniku przekazujemy poglądową mapę z zaznaczoną instalacją teletechniczną w miejscowości Pilchowice, oraz Stanica.

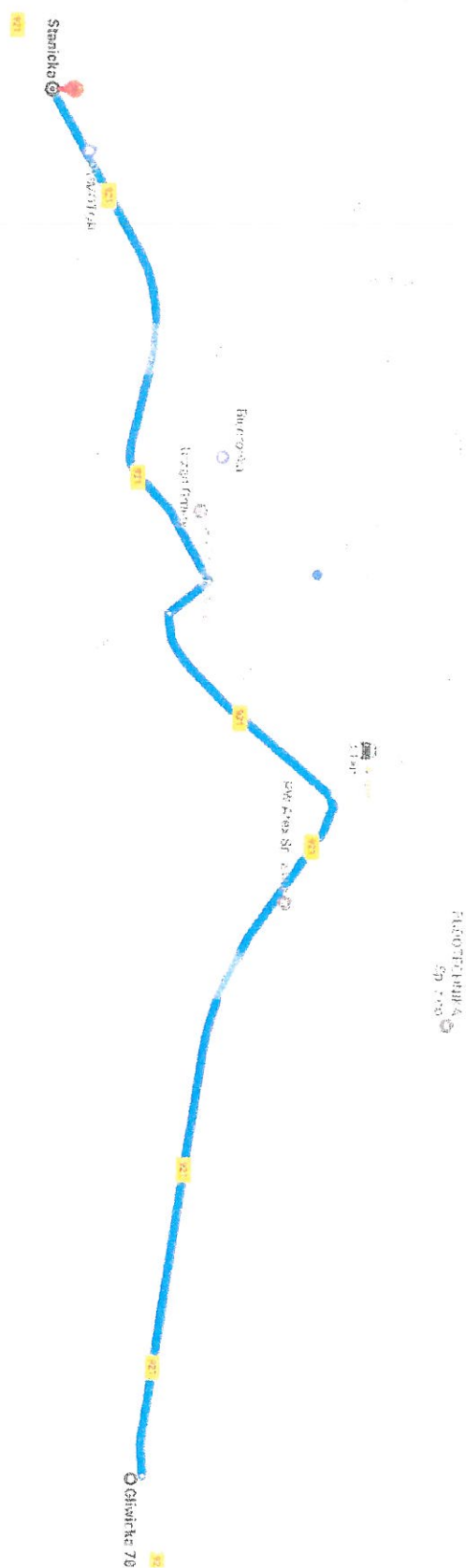
Jednocześnie prosimy o określenie możliwości i warunków wykonania kanalizacji teletechnicznej wzdłuż drogi 921 na odcinku łączącym Pilchowice i Stancie (pomiędzy najbliższymi słupami NN w Pilchowicach i Stancie)

Wydra Dawid

PREZES ZARZĄDU
Dawid Wydra

ALKOM Sp. z o.o.
44-145 Pilchowice, ul. Rynek 27
NIP 969-154-01-68, Regon 241112146
KRS 0000323212, www.alkom.info

A-PROPOL Sp. z o. o. Sp. k.			
Data wpływu		2017-02-21 email	
Załącznik	Nr	AP-400/414/2017 MS	



Poglądowa instalacja teletechniczna ALKOM Sp. z o.o. w miejscowości Pilchowice (droga 921)



2019-80159

3M3- DE-DSK-DUK-WEK.7070.2.2019.564

Katowice, 5 listopada 2019 r.

BIURO PROJEKTÓW A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. K.
ul. Rubinowa 2
44-121 Gliwice

Dotyczy: Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice.

W odpowiedzi na Państwa pismo o znakach AP-400/1314/2019 z dnia 07.10.2019 r. w sprawie prolongaty ważności uzgodnienia nr 4332-DD-RW-WL.7070.14.2017.2 z dnia 26.10.2017r. dotyczącego budowy chodnika i przebudowy drogi na terenie Gminy Pilchowice na skrzyżowaniu z napowietrzną linią 400 kV relacji Wielopole-Rokitnica, Wielopole-Joachimów (przesło 30-31) informujemy, że przedłużamy ważność ww. uzgodnienia na okres dwóch lat od daty niniejszego pisma, pod warunkiem przestrzegania zawartych w nim przepisów oraz wymogów.

Jednocześnie informujemy, że zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych z dnia 06 lutego 2003r. (Dz. U. nr 47, poz. 401 z 2003r.) zabronione jest urządzenie stanowisk pracy, składowanie materiałów i elementów budowlanych lub maszyn i urządzeń budowlanych oraz używanie sprzętu mechanicznego bezpośrednio pod liniami napowietrznymi 220 kV i 400 kV lub w odległości mniejszej niż 30 metrów (mierząc w poziomie) od skrajnych przewodów tych linii.

W razie braku możliwości spełnienia powyższych wymogów, PSE S.A. w Katowicach dopuszcza prowadzenie prac budowlanych w mniejszej odległości od linii najwyższych napięć pod warunkiem opracowania przez stronę zainteresowaną i przedstawienia do zaakceptowania przez PSE S.A. w Katowicach Instrukcji Stanowiskowej Bezpiecznego Wykonania Pracy oraz prowadzenia prac pod nadzorem osoby uprawnionej i wyznaczonej przez Wykonawcę prac.

Instrukcję w 2 egzemplarzach należy przedstawić do uzgodnienia w PSE S.A. w Katowicach, minimum 6 tygodni przed planowanym rozpoczęciem prac.

Sprawę prowadzi p. Dominika Gepfert tel. 32 257 84 12

Z-CA DYREKTORA
ds. Utrzymania w Katowicach
[Signature]
Damian Różycki

Rozdzielnik:
WEK

Adres do korespondencji: Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. w Katowicach,
40-056 Katowice, ul. Jordana 25, Sekretariat: tel. +48 32 257 80 01, fax. +48 32 257 80 17

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2019-11-12
Załącznik	Nr AP-400/1424/19



2017-83029

4732-DD-RW-WL.7070.14.2017.2

Pilchowice
ok

Katowice, 26 października 2017 r.

BIURO PROJEKTÓW A- PROPOL Sp. z o.o.
ul. Gomułki 2
44-121 Gliwice

Dotyczy: Uzgodnienie budowy chodnika i przebudowy drogi na terenie Gminy Pilchowice

W odpowiedzi na Państwa pismo o znakach APR/204/10/17/DK z dnia 06.10.2017 r. dotyczące uzgodnienia budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice informujemy, że przedmiotową inwestycję krzyżuje będąca własnością PSE S.A. linie elektroenergetyczna 400 kV relacji Wielopole-Rokitnica, Wielopole-Joachimów (przęsło 30-31).

Ww. inwestycja oraz sposób jej realizacji powinny uwzględniać wymogi określone w następujących przepisach:

- PN-E-05100 1:1998 Elektroenergetyczne linie napowietrzne. Projektowanie i budowa.
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 28.03.2013 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych (Dz. U. z dnia 23 kwietnia 2013 r., poz. 492),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych z dnia 06 lutego 2003r. (Dz. U. nr 47, poz. 401 z 2003r.).

Zabrania się zmiany rzędnych terenu o więcej niż 0,5 metra bezpośrednio pod ww. linią 400 kV oraz w odległości do 10 metrów od rzutu poziomego skrajnych przewodów.

Przy skrzyżowaniu linii 400 kV z publicznymi drogami krajowymi, wojewódzkimi, gminnymi oraz drogami lokalnymi miejskimi należy ustawić znaki zakazu zatrzymywania się w odległości poziomej 20 metrów od skrajnego przewodu linii.

Bezpośrednio pod przewodami oraz w odległości poziomej do 20 metrów od skrajnych przewodów zabronione jest sytuowanie parkingów i miejsc postojowych.

Zabrania się sadzenia roślinności wysokiej pod linią i w odległości do 10 metrów od rzutu poziomego skrajnych przewodów.

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2017-11-02
Zaś./Nr	AP-400/2097/2017

Adres do korespondencji: Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. w Katowicach,
40-056 Katowice, ul. Jordana 25, Sekretariat: tel. +48 32 257 80 01, fax. +48 32 257 80 17

Prowadząc prace budowlano-montażowe zabronione jest urządzenie stanowisk pracy, składowanie materiałów i elementów budowlanych lub maszyn i urządzeń budowlanych oraz używanie sprzętu mechanicznego bezpośrednio pod linią napowietrzną lub w odległości bliższej niż 30 metrów (mierząc w poziomie) od skrajnych przewodów. W razie braku możliwości spełnienia powyższych wymogów, prace należy wykonywać w oparciu o zaakceptowaną przez PSE S.A. w Katowicach Instrukcję Stanowiskową Bezpiecznego Wykonania Pracy oraz pod nadzorem osoby uprawnionej i wyznaczonej przez Wykonawcę prac.

Uzgadniamy projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej 921 w zakresie skrzyżowania z linią 400 kV, pod warunkiem przestrzegania ww. przepisów oraz wymogów.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Sprawę prowadzi p. Dominika Gepfert tel. 32 257 84 12.

PEŁNOMOCNIK PSE S.A.

Z CA DYREKTORA
ds. Utrzymania
w Katowicach

Henryk Pawlak

Rozdzielnik:
WEK

PPK-ŁK *3522* / 2017

Nieborowice, dnia 18 września 2017r.

A-PROPOL Sp. z o.o. sp.k.

ul. Gomulki 2

44 – 121 Gliwice

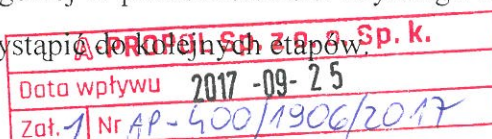
*Pilchowskie
wprowadzenie*

Dotyczy: „Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”.

W odpowiedzi na Państwa pismo nr AP-400/1716/2017 z dnia 16 sierpnia 2017r. (wpływ do tut. Przedsiębiorstwa dnia 18 sierpnia 2017r.) w sprawie uzgodnienia zaproponowanych rozwiązań przebudowy sieci wodociągowych na terenie projektowanej inwestycji pn.: „Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”, informuję iż uzgadniamy zaproponowaną przez Państwa dokumentację o nr 7206/AP/400/2016, dot. przebudowy sieci wodociągowej z następującymi uwagami:

1. Zagłębienie przebudowywanych wodociągów dostosować do terenu projektowanego (głębokość posadowienia nowego wodociągu licząc od powierzchni terenu projektowanego do góry rury powinna mieścić się w granicach 1,40 – 1,70 m), z właściwym ich zabezpieczeniem przed uszkodzeniami i działaniem czynników atmosferycznych.
2. Proponuje się zastosowanie alternatywnego sposobu połączenia rur PE i PVC poprzez zastosowanie złączek rura-rura typu WAGA (łączniki do łączenia rur stalowych, żeliwnych, PE, PVC, AC blokujące się na rurze). Zaleca się wykonanie przekopów kontrolnych na istniejących wodociągach w celu potwierdzenia ich średnic.
3. Przebudowę wodociągu w rejonie projektowanego ronda (punkty od WW3 do WW7) muszą być wykonywane trzyetapowo, w celu minimalizacji przerw do dostawie wody (min. 6h przerwy między wstrzymaniem i ponownym uruchomieniem dostaw wody), strat wody a także czynności eksploatacyjnych zw. z odpowietrzeniem sieci wodociągowej (zaleca się wykonywanie przepięć w godzinach między 7:00 a 13:00) tj.:

Etap I – budowa nowego odcinka sieci wodociągowej z pozostawieniem czynnego starego wodociągu. Po wykonaniu prób i badań jakości przystąpić do kolejnych etapów.



Etap II – przepięcie wodociągu $\varnothing 160\text{mm}$. Zamknięcie istniejących zasuw sieciowych położonych na dz. 794/80 oraz dodatkowo zasuw na terenie sołectwa Pilchowice (zamknięcie przez pracowników PPK Sp. z o.o.), w celu zamknięcia dopływu wody istniejącym wodociągiem PVC $\varnothing 160\text{mm}$ (wodociąg PVC $\varnothing 315\text{mm}$ od zasuw na dz. 794/80 wzdłuż ul. Polnej, kierunek Pilchowice ul. Rynek - pozostanie pod ciśnieniem) – przepięcie wodociągów PE $\varnothing 160\text{mm}$ i PVC $\varnothing 160\text{mm}$, odkręcenie zasuw, odpowietrzenie sieci i rozpoczęcie dostaw wody za pomocą odcinka od WW3 przez WW4, WW6 do WW7 i dalej przez istniejącą sieć wodociagową PVC $\varnothing 160\text{mm}$ ułożoną wzdłuż ul. Powstańców. Stara zasuwa zabudowana na rurociągu PVC $\varnothing 315\text{mm}$ umieszczona na dz. 794/80 i nowo zabudowana zasuwa (pomiędzy punktami WW4 a Wz4) pozostają zamknięte.

Etap III - Przepięcie rur PE $\varnothing 355\text{mm}$ i PVC $\varnothing 315\text{mm}$ na działce 794/80 (po wykonaniu Etapu II) zamknięcie zasuw na terenie sołectwa Pilchowice (zamknięcie przez pracowników PPK Sp. z o.o.), w celu zamknięcia dopływu wody istniejącym wodociągiem PVC $\varnothing 315\text{mm}$, przepięcie w/w rur, odkręcenie zasuw, odpowietrzenie sieci i rozpoczęcie dostaw wody za pomocą odcinka od WW4 do WW5 i dalej przez istniejącą sieć wodociagową PVC $\varnothing 315\text{mm}$ ułożoną wzdłuż ul. Polnej w kierunku ul. Rynek w Pilchowicach.

4. Na 14 dni przed planowanym wykonaniem przebudowy, należy pisemnie poinformować tut. Przedsiębiorstwo o planowanym terminie wykonania prac, przedstawiając planowany harmonogram prac (tut. Przedsiębiorstwo musi poinformować usługobiorców o planowanej przerwie w dostawie wody) a także zlecić nadzór nad urządzeniami wodociagowymi.

Otrzymują:

1. adresat
2. a – a

Sporządził:
Lukasz Kania



PREZES ZARZĄDU


Adam Ciekański

Numer wewn. PPK ŁK 7033 / 188 / 2017

Nieborowice, dnia 07 października 2016r.

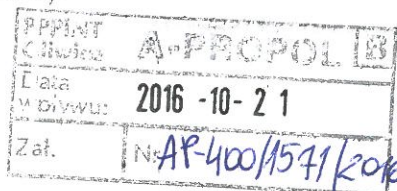
PPK - ŁK / 4166 / 2016

A – PROPOL s.c.
ul. Gomułki 2
44 – 121 Gliwice

Dotyczy: Uzgodnienia do "Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice".

W odpowiedzi na Państwa pismo nr AP-400/1269/2016 z dnia 05 września 2016r. (wpływ do tut. Przedsiębiorstwa dnia 12 września 2016r.), informuję iż niniejszym uzgadniamy w naszym Przedsiębiorstwie przedstawiony projekt zagospodarowania (sytuacja) dla zadania pn.: "Budowa chodnika i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice" z następującymi uwagami:

1. Pod projektowaną nawierzchnią drogową nasze Przedsiębiorstwo eksploatuje urządzenia wodociągowe i kanalizacji sanitarnej (kanalizacja w Pilchowicach ul. Dworcowa) - w postaci sieci wodociągowej i kanalizacyjnej
2. Prawdopodobne jest istnienie w terenie innych nie zinwentaryzowanych na przedłożonej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w naszych zasobach.
Dlatego dokładne położenie urządzeń wodociągowych należy określić za pomocą urządzeń lokalizacyjnych, ewentualnie wykonać przekopy kontrolne w terenie oraz dokonać inwentaryzacji w terenie.
3. Odpowiednie zabezpieczenie i przebudowa urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na czas prowadzenia robót ziemnych i wykonania jezdni dla odpowiedniej kategorii ruchu oraz dalszej jej eksploatacji należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, współczesną wiedzą techniczną, sztuką budowlaną oraz instrukcjami montażu producentów rur, armatury, pozostałej infrastruktury, z których wybudowano przedmiotowe sieci (w związku z brakiem profilów wysokościowych nie ma możliwości wydania dokładnych warunków przebudowy w/w urządzeń).



4. W trakcie prac jak i po ich zakończeniu należy odtworzyć istniejącą infrastrukturę wodociagową (w przypadku gdy może nastąpić jej obsunięcie, zasypianie, np.: betonik i skrzynkę uliczną, dostosowanie wysokościowe do niwelety projektowanej drogi) i kanalizacyjną (dostosowanie włączów do poziomu nawierzchni)
5. O zamiarze rozpoczęcia prac należy powiadomić pisemnie naszą spółkę co najmniej 14 dni przed planowanymi robotami oraz zlecić nam nadzór nad prowadzonymi pracami (zaleca się dokonanie wizji w terenie przed rozpoczęciem prac).
6. W przypadku uszkodzenia istniejącego uzbrojenia wodociagowego lub kanalizacyjnego, należy bezwzględnie wstrzymać prace i o tym fakcie powiadomić Pilchowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
7. Po zakończeniu prac Inwestor przeprowadzi przy współudziale przedstawiciela Pilchowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. odbioru istniejącej infrastruktury wodociagowej (m.in. zasuw, hydrantów itp.) i kanalizacyjnej
8. Odpowiedzialność za powstałe ewentualne uszkodzenia urządzeń wodociagowych ponosi osoba kierująca pracami i zostaną one usunięte na koszt Inwestora.

PREZES ZARZADU

Adam Ciekański

Otrzymują:

1. Adresat
2. a – a

Nr wewnętrzny: PPK ŁK 7033 / 128 / 2016

Sporządził: Ewa Łuczak

Łukasz Kania

PPK-ŁK / *202* / 2018

Nieborowice, dnia 12 lutego 2018r.

A-PROPOL Sp. z o.o. sp.k.

ul. Gomułki 2

44 – 121 Gliwice

Dotyczy: „Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”.

W odpowiedzi na Państwa maila z dnia 23 stycznia 2018r. w sprawie zamiany proponowanych rozwiązań tj. zmiana projektowanego hydrantu z podziemnego na nadziemny (rejon węzłów WW4 i WW6), informuję wyrażamy zgodę na taką zmianę (w załączeniu schemat instalacji hydrantu). Jednak w celu weryfikacji zmiany profilu podłużnego, prosimy o dostanie mapy sytuacyjnej. Jednocześnie wstępnie proponujemy zmianę lokalizacji projektowanej kanalizacji deszczowej, w taki sposób aby zmiana zagłębienia projektowanego wodociągu na odcinku Wz5 – WW5, następował łagodniej.

PREZES ZARZĄDU
Adam Ciekański

Otrzymują:

1. adresat
2. a – a

Sporządził:
Lukasz Kania

Ewa Luczak

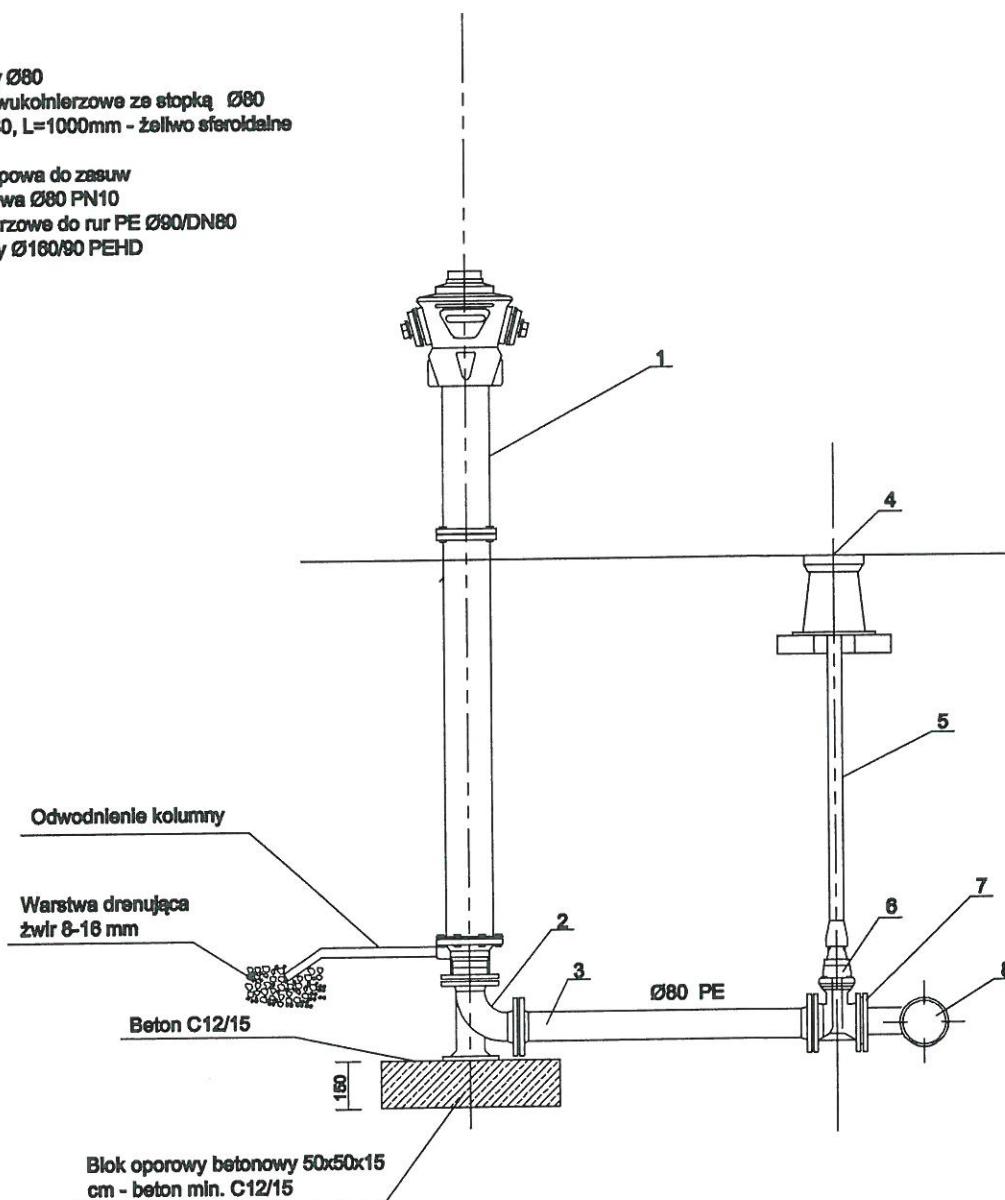
Numer wewn. PPK ŁK 7033 / 21 / 2018

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2018-02-15
Załącznik	AP-400/281/2018

Schemat instalacji hydrantu nadziemnego

widok z boku

- 1-Hydrant naziemny Ø80
- 2-Kolano żelwne dwukolnierzowe ze stopką Ø80
- 3-Kształtka FF DN80, L=1000mm - żelwo sferoidalne
- 4-Skrzynka uliczna
- 5-Obudowa teleskopowa do zasuw
- 6-Zasuwa kolnierzowa Ø80 PN10
- 7-Połączenie kolnierzowe do rur PE Ø90/DN80
- 8-Trójnik redukcyjny Ø160/90 PEHD



Filchowskić Przedsiębiorstwo
Komunalne Sp. z o.o.
44-144 Nieborowice, ul. Główna 52
Tel./fax: 32 332-71-56, NIP: 9391537485

12.07.2018

PPK-ŁK / 1435 / 2018



Nieborowice, dnia 23 marca 2018r.

A-PROPOL Sp. z o.o. sp.k.

ul. Gomułki 2

44 – 121 Gliwice

Dotyczy: „Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”.

W odpowiedzi na prowadzoną korespondencję, związaną z uzgodnieniem zaproponowanych rozwiązań przebudowy sieci wodociągowych na terenie projektowanej inwestycji pn.: „Budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice”, informuję iż zmianie ulega zapis punktu 1 pisma nr PPK-ŁK/3922/2017 z dnia 18 września 2017r., który otrzymuje następujące brzmienie:

1. Akceptuje się zagłębienie przebudowywanych wodociągów, zgodnie z profilem podłużnym stanowiącym załącznik graficzny do niniejszego pisma. Jednocześnie przypominamy iż projektowane i istniejące sieci wodociągowe, należy właściwie zabezpieczyć przed uszkodzeniami i działaniem czynników atmosferycznych.

Dalsza część w/w pisma nie ulega zmianie.

W załączeniu:

1. Mapa sytuacyjna – 1 egz.
2. Profil podłużny – 1 egz.

PRZESZ ZARZĄDU



Adam Ciekanski

Otrzymują:

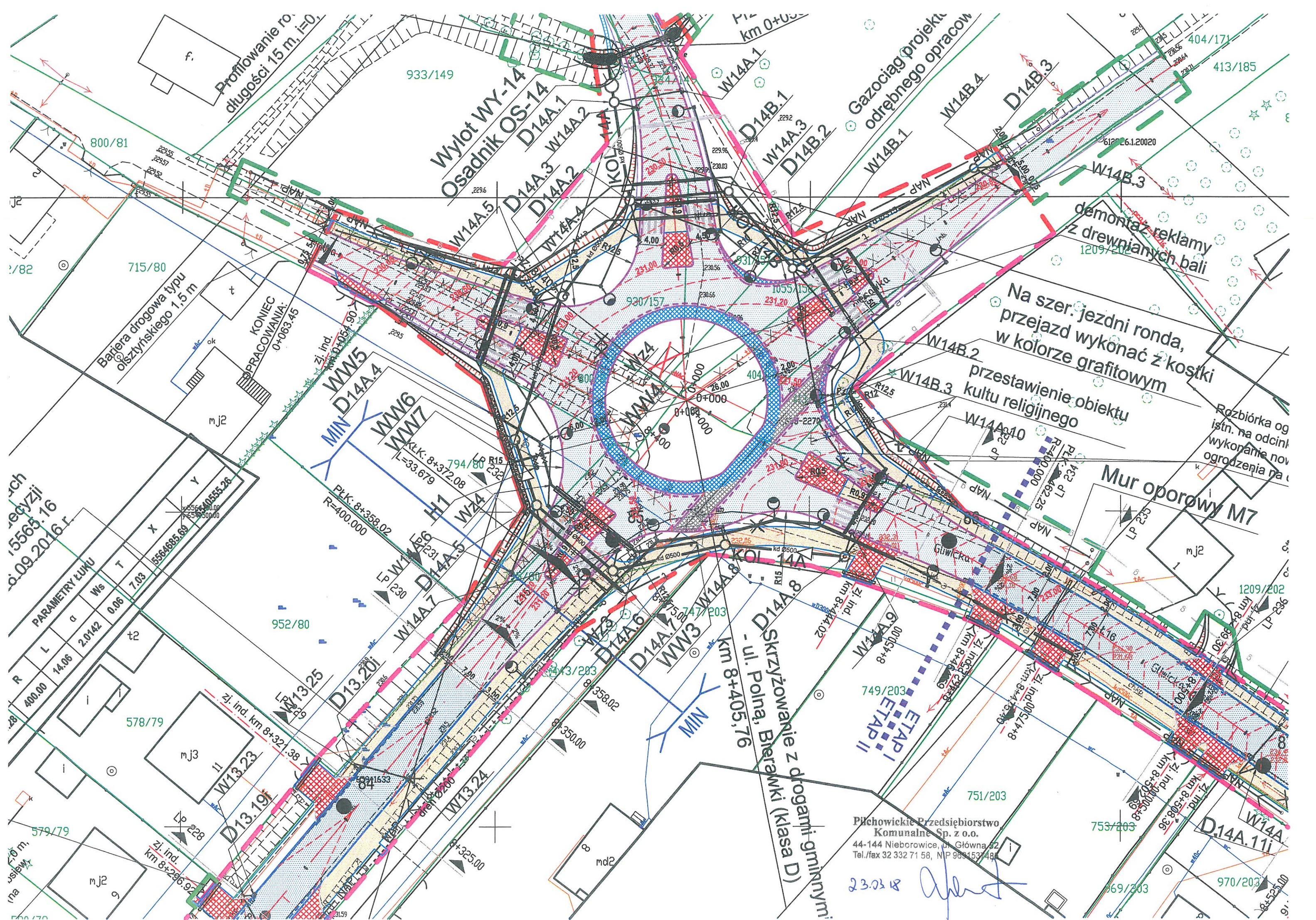
1. adresat
2. a – a

Sporządził:
Łukasz Kania



Numer wewn. PPK ŁK 7033 / 28 / 2018

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2018-03-30
Nr	AP-400/533/2018



Pilchowice
9/6/18



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze
tel. 32 398 50 00, faks 32 271 78 01

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2018-07-02
Załącznik	AP-400/1063/2018

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym

tel. (32) 398 50 38
fax (32) 398 50 28
mariusz.szoltysek@zabrze.psgaz.pl

Biuro Projektów
A-PROPOL sp. z o.o. sp. k.
ul. Gomułki 2
44-121 Gliwice

Wasz znak:

Zabrze, 21.06.2018 r.

Nasz znak: PSGZA.ZMSM.764.1034/33.18

Dot.: uzgodnienia projektu przebudowy sieci gazowej niskiego ciśnienia w związku z planowaną budową chodnika oraz przebudową ul. Damrota – DW nr 921 w Pilchowicach, (plansza mapy nr PI 5).

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 04.06.2018 r. w sprawie j.w zawiadamiamy, że projekt pod względem technicznym został uzgodniony pozytywnie z następującymi uwagami:

1. Przed przystąpieniem do realizacji zadania, należy powiadomić nas o terminie rozpoczęcia prac, ustalić sposoby włączeń do czynnej sieci gazowej.
2. Całość robót budowlanych należy wykonać zgodnie z Zarządzeniem Nr 109 Prezesa Zarządu PSG sp. z o.o. w Warszawie z dnia 21 grudnia 2016 r. w sprawie „Zasad projektowania gazociągów oraz budowy, technologii zgrzewania i napraw polietylenowych sieci gazowych”.
3. Do budowy gazociągu zastosować rury klasy PE 100 SDR-11 RC typ 2 w kolorze pomarańczowym, zgodnych z normą PN-EN-1555-2 i PAS 1075.
4. W miejsce zaprojektowanych przejść PE/stal 250/300 zastosować typowy przejścia PE/stal 315/300 i redukcje PE100 SDR11 dn315/250.
5. Do wykonania próby szczelności i wytrzymałości gazociągu jako urządzenia pomiarowe stosować manometr tarczowy precyzyjny i manometr samorejestrujący z zapisem taśmowym o zakresie pomiaru 0÷1,0 MPa i klasy dokładności odpowiednio 0.6 i 1.0.
6. Prace prowadzić pod nadzorem przedstawicieli Gazowni w Gliwicach z każdorazowym zgłoszeniem robót zanikowych.
7. Po zakończeniu prac Inwestor dostarczy do Gazowni w Gliwicach dokumentację powykonawczą (wzór mapy zasadniczej z nakładką „U”) z wykazem współrzędnych x,y,z, w formie elektronicznej wykonaną przez uprawnionego geodetę zgodnie z „Instrukcją wykonywania prac geodezyjnych”
8. Podstawą przyjęcia do eksploatacji wykonanych robót sieciowych będą „Protokół odbioru końcowego” oraz „Protokół włączenia do eksploatacji przebudowanej sieci gazowej”.
9. Ponadto informujemy, że w przypadku uszkodzenia naszej własności w trakcie prowadzonych prac, Wykonawca zostanie obciążony kosztami usunięcia uszkodzenia / awarii oraz poniesionymi stratami eksploatacyjnymi.
10. Wszelkie z prace związane z przebudową sieci gazowej Inwestor wykona na własny koszt.



Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat licząc od daty niniejszego pisma.
Kopię pisma prosimy dołączyć do projektu.

Fakturę za uzgodnienie projektu prześlemy w terminie późniejszym.

**„Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą przy
ul. Kruczej 6/14, 00-537 Warszawa. Szczegółowa informacja nt. przetwarzania
danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas”**

Z poważaniem

KIEROWNIK
Dział Zarządzania Majątkiem Siedlowskim

Andrzej Rudzki

Załącznik: 1 - egz. PB
Kopia: Gazownia Gliwice + 1 egz. PB, ZMSM
AE - 1 x 144 zł

Pilchowice
019



rys. → p. Głaybar
30/05/2017

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział w Zabrze
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze
tel. 32 398 50 00, faks 32 271 78 01

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień
tel. 32 398 51 16
faks 32 398 55 34
piotr.czempik@zabrze.psgaz.pl

BIURO PROJEKTÓW „A-PROPOL”
S.C. A. Biegański, D. Biegańska
ul. Gomułki 2
44-121 Gliwice

Wasz znak: AP-400/1271/2016
Nasz znak: OIU/328/160024278/16

Zabrze, 14.11.2016

Dot.: budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie gm. Pilchowice.

Szanowni Państwo.

W odpowiedzi na Wasze pismo z dnia 05.09.2016r. w sprawie jak w tytule informujemy, iż na załączonych planach w przedstawionym zakresie opracowania potwierdzono potwierdzamy przebieg czynnej sieci gazowej:

- **podwyższonego średniego ciśnienia DN 500 CN 1,6 MPa;**
- **niskiego ciśnienia (stal, PE).**

Przy pracach projektowych w obrębie istniejących gazociągów należy uwzględnić następujące odległości:

- poziome zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z dnia 4 czerwca 2013 r. poz. 640);
- pionowe zgodnie z **PN-91/M-34501**.

Przedstawioną budowę chodnika i przebudowę w/w drogi opiniujemy pozytywnie z następującymi uwagami:

- miejsca skrzyżowań projektowanej inwestycji z naszymi urządzeniami należy zabezpieczyć zgodnie z **PN-91/M-34501**; ✓
- w przypadku zmiany rzędnych terenu, nad gazociągiem **podwyższonego średniego ciśnienia** należy zachować odległość pionową min. **1,2 m** mierzac od górnej zewnętrznej ścianki gazociągu do powierzchni nawierzchni utwardzonej, przy czym nie mniej niż **0,5 m** od spodu konstrukcji nawierzchni. Natomiast dla gazociągów niskiego ciśnienia zachować odległość pionową min. **1,1 m** mierzac od górnej zewnętrznej ścianki gazociągu do powierzchni nawierzchni utwardzonej, przy czym nie mniej niż **0,5 m** od spodu konstrukcji nawierzchni; ✓
- obecnie zabudowana na sieci gazowej armatura powinna być wyprowadzona do poziomu nowej nawierzchni; ✓
- posadowienie sieci gazowej określić poprzez wykonanie przekopów kontrolnych w obecności naszego przedstawiciela; ✓



- wykopy w pobliżu naszych urządzeń prowadzić ręcznie, a w przypadku ich odkrycia fakt ten zgłosić, celem dokonania oględzin oraz ustalenia prac związanych z zabezpieczeniem lub przebudową;
- przed przystąpieniem do robót należy pisemnie powiadomić o terminie rozpoczęcia prac;
- uszkodzenia naszej sieci wynikłe na skutek prowadzonych robót usunięte będą na koszt wykonawcy tych robót;
- w przypadku niezachowania normatywnych odległości od gazociągów oraz innych zmian mających wpływ na bezpieczeństwo eksploatacji sieci gazowej należy wystąpić o wydanie stosownych warunków technicznych zabezpieczenia lub przebudowy sieci gazowej;
- w przypadku konieczności zabezpieczenia i/lub przebudowy sieci gazowej wszelkie koszty związane z wykonawstwem oraz przygotowaniem dokumentacji projektowej i powykonawczej ponosi inwestor;
- projekt zabezpieczenia i/lub przebudowy gazociągów podlega naszemu uzgodnieniu.

Przed przystąpieniem do robót w pobliżu naszych urządzeń gazowych **niskiego ciśnienia** inwestor winien skontaktować się z Rejonem Dystrybucji Gazu w Gliwicach, ul. Rolników 447 (tel. 32/331-49-95), **podwyższonego średniego ciśnienia** z Działem Stacji i Sieci Gazowych, Zabrze ul. Mikulczycka 5 (32/398-52-71), celem ustalenia nadzoru nad w/w robotami. Nadzór wykonywany jest odpłatnie, na który inwestor powinien przesłać zlecenie z podanymi warunkami płatności, podając datę i znak uzgodnienia.

Uzgodnienie ważne jest przez okres 2 lat od daty wystawienia niniejszego pisma.

Fakturę za rozeznanie sprawy prześlemy w terminie późniejszym.

Z poważaniem

Albin Kwietniewski
Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
KIEROWNIK

Załączniki:

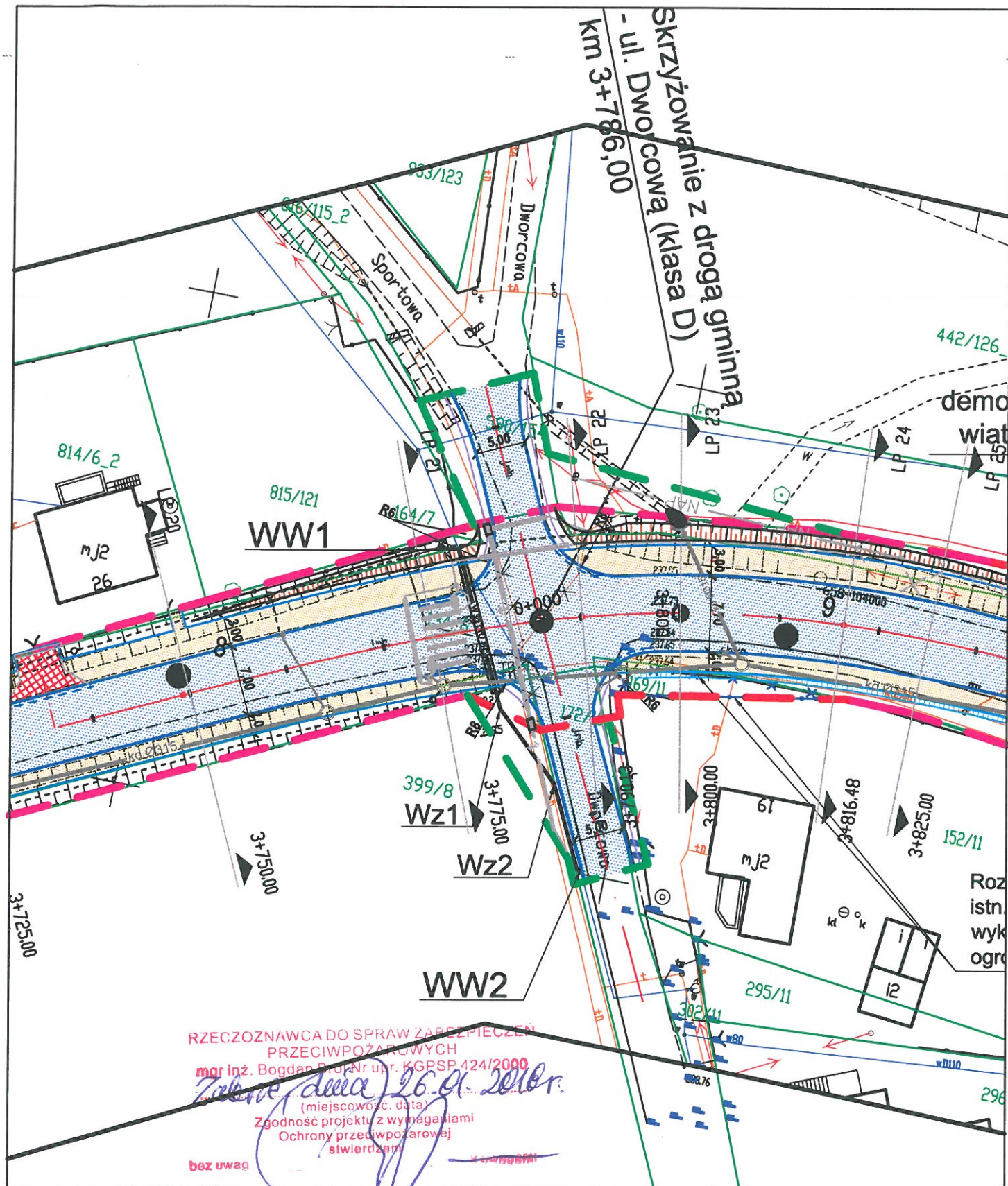
- 1 egz. planów (10 szt.);

Kopia:

- RDG w Gliwicach;

- OTG;

- a/a OIU.



Biuro Projektów A-PROPOL sp. z o.o. sp. k. 44-121 Gliwice ul. Gomułki 2 tel. (0-32) 270-88-31			DATA Styczeń 2018 INWESTOR Gmina Pilchowice ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice	NUMER KOMPLETU <input type="checkbox"/>
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Adam Biegański upr. bud. Nr 828/88 spec. konstr.-inż.		INWESTYCJA Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice		
OPRACOWAŁ mgr inż. Łukasz Marczak		OBIEKT Przebudowa sieci wodociągowej	NR PROJ. 7206/AP 400-W/2016	
SPRAWDZIŁ mgr inż. Elżbieta Głajcar upr. bud. Nr 257/77 spec. instalacyjno-inż.		TREŚĆ RYS. Sytuacja. Projekt zagospodarowania. Plansza 1.	NR RYS. 01	
SKALA 1 : 500	BRANŻA Sanitarna	STADIUM PB		

LEGENDA:

	Linia rozgraniczająca inwestycji określająca granicę pasa drogowego projektowanej drogi wojewódzkiej nie stanowiąca granicy podziału nieruchomości
	Linia podziału nieruchomości
	Linia określająca teren podlegający ograniczeniu (w związku z obowiązkiem wynikającym z art. 11f ust. 1 pkt 8 lit. b, c oraz e-h specustawy drogowej)
	Krawężnik betonowy wyniesiony / obniżony
	Krawężnik granitowy wyniesiony / obniżony
	Krawędź jezdni (bez krawężnika)
	Obrzeże betonowe chodnikowe
	Krawędź pobocza gruntowego - ulepszanego
	Nawierzchnia drogi - bitumiczna
	Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
	Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
	Nawierzchnia z kostki granitowej
	Nawierzchnia zjazdów z destruktu
	Drogowa bariera ochronna
	Bariera chodnikowa
	Żelbetowe płotki ochronno-naprowadzające dla płazów typu C
	Betonowe korytko ściekowe - trójkątne
	Betonowe korytko ściekowe - półokrągłe
	Proj. kanalizacja deszczowa - grawitacyjna z wpustem z wlotem krawężnikowym / z wlotem z góry
	Proj. sieć wodociągowa
	Proj. latarnie oświetleniowe z kablem zasilającym
	Proj. linie energetyczne nN
	Proj. linie energetyczne SN
	Proj. linie teletechniczne
	Linia kablowa do demontażu
	Proj. słup energetyczny
	Proj. drenaż zbiorczy wraz ze studzienką Ø315 (odwodnienie terenów przyległych)

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPOŻAROWYCH

mgr inż. Bogdan Broń Nr upr. KGPS 424/2000

Salone, 26.01.2018
(miejscowość, data)

Zgodność projektu z wymaganiami
Ochrony przeciwpożarowej
stwierdzam

bez uwag

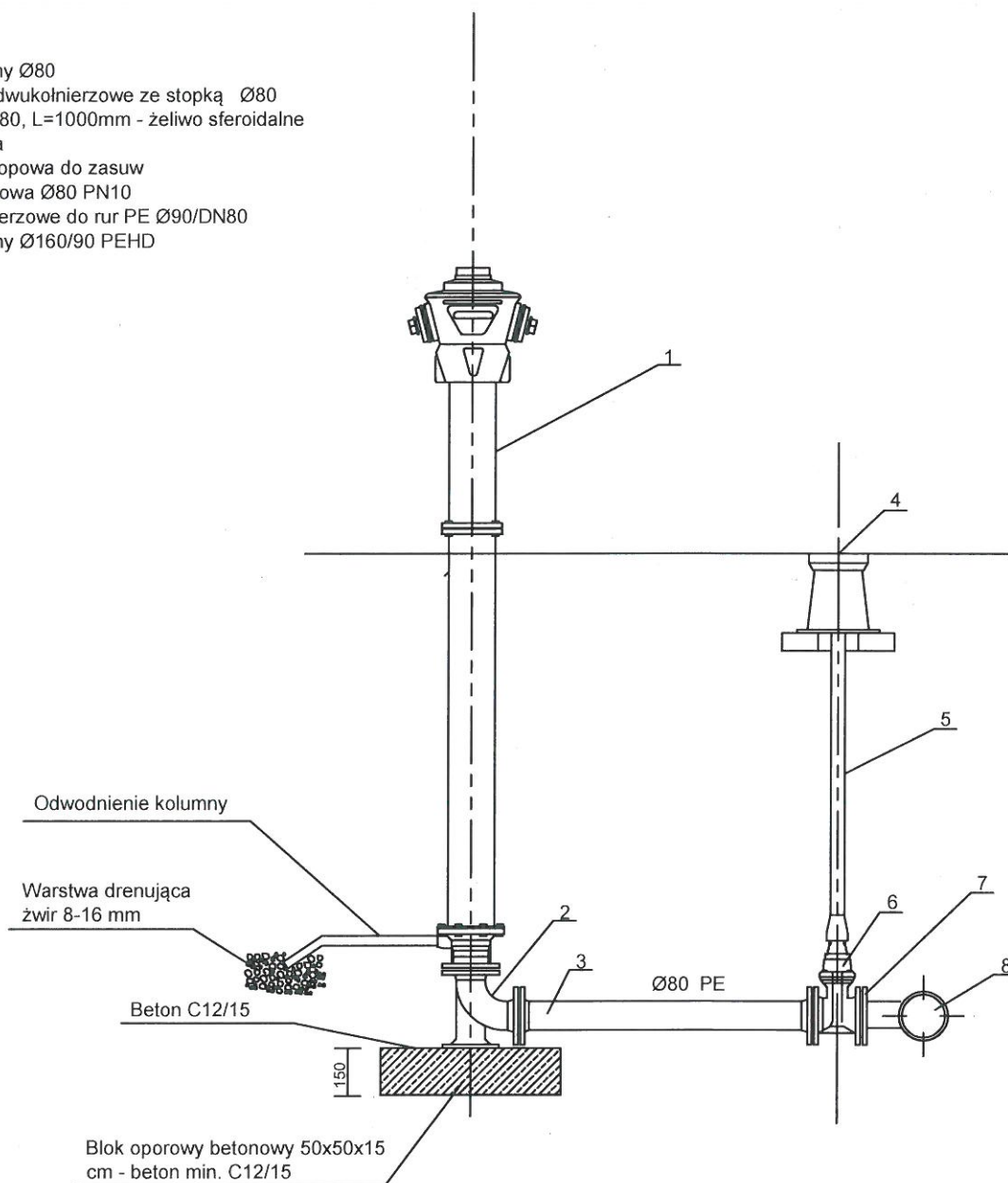
Z uwagi na

Biuro Projektów A - PROPOL sp. z o.o. sp. k. 44-121 Gliwice ul. Gomułki 2 tel. (0-32) 270-88-31			DATA Styczeń 2018	NUMER KOMPLETU
INWESTOR Gmina Pilchowice ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice			INWESTYCJA Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Adam Biegański upr. bud. Nr 828/88 spec. konstr.-inż.	OPRACOWAŁ mgr inż. Łukasz Marczak	SPRAWDZIŁ mgr inż. Elżbieta Głajcar upr. bud. Nr 257/77 spec. instalacyjno-inż.	OBIEKT Przebudowa sieci wodociągowej	NR PROJ. 7206/AP 400-W/2016
SKALA 1 : 500	BRANŻA Sanitarna	STADIUM PB	TREŚĆ RYS. Legenda	NR RYS. 00.1

Schemat instalacji hydrantu nadziemnego

widok z boku

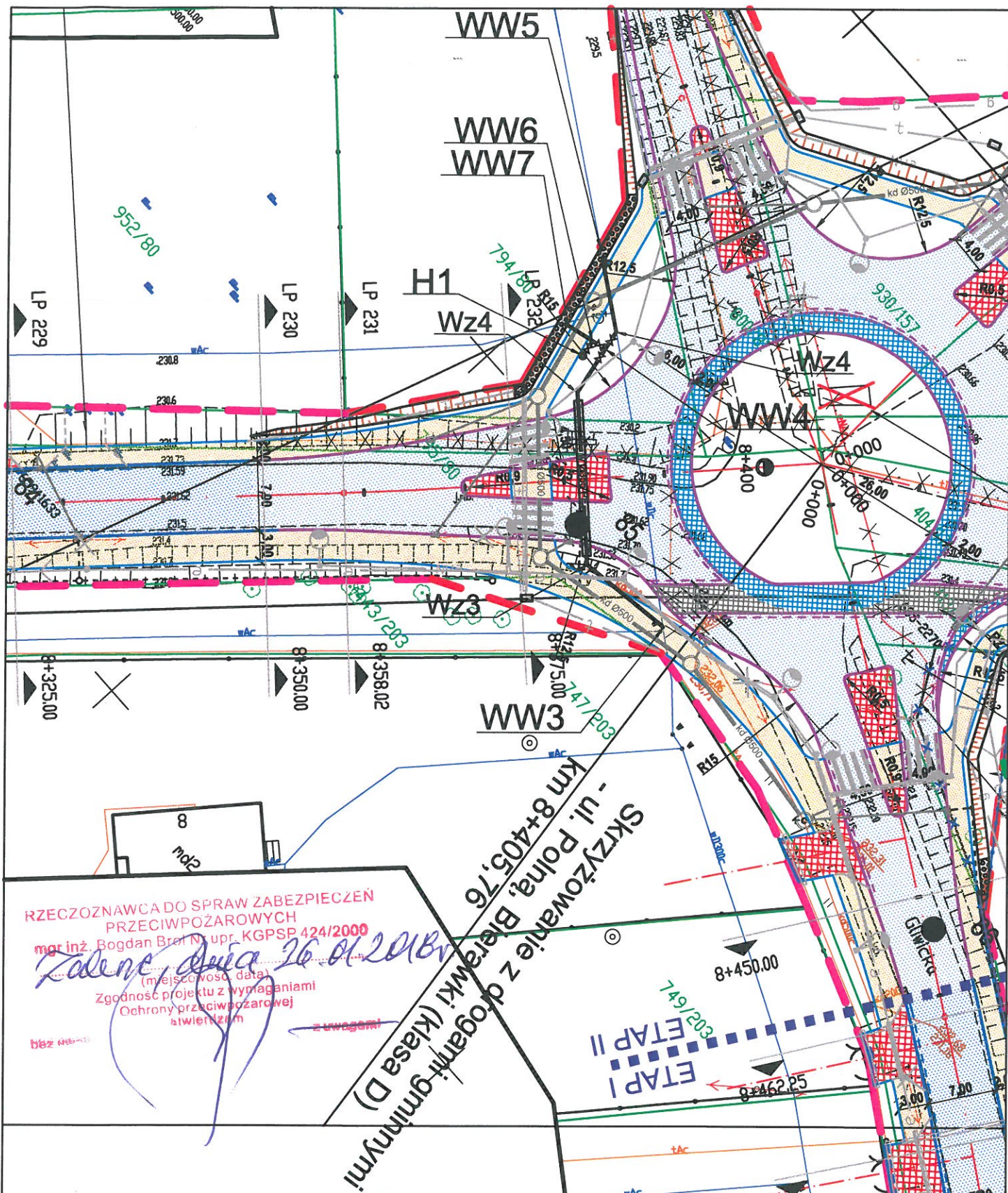
- 1-Hydrant naziemny Ø80
- 2-Kolano żeliwne dwukołnierzowe ze stopką Ø80
- 3-Kształtka FF DN80, L=1000mm - żeliwo sferoidalne
- 4-Skrzynka uliczna
- 5-Obudowa teleskopowa do zasuw
- 6-Zasuwa kołnierzowa Ø80 PN10
- 7-Połączenie kołnierzowe do rur PE Ø90/DN80
- 8-Trójnik redukcyjny Ø160/90 PEHD



RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWPOŻAROWYCH

mgr inż Bogdan Brol
nr udz. RZPSF 424/2000

26.01.2018r.



Biuro Projektów A - PROPOL sp. z o.o. sp. k. 44-121 Gliwice ul. Gomułki 2 tel. (0-32) 270-88-31			DATA Styczeń 2018 INWESTOR Gmina Pilchowice ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice	NUMER KOMPLETU
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Biegański upr. bud. Nr 828/08 spec. Instalacyjno-Inż.	INWESTYCJA		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Łukasz Marczak	Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie Gminy Pilchowice		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Elżbieta Gajcar upr. bud. Nr 251/77 spec. Instalacyjno-Inż.	OBIEKT	Przebudowa sieci wodociągowej	
SKALA	BRANŻA	STADIUM	TREŚĆ RYS.	NR RYS.
1 : 500	Sanitarna	PB	Sytuacja. Projekt zagospodarowania. Plansza 2.	02

Pilchowice
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Gliwicach
ul. Portowa 14A, 44-102 Gliwice
Infolinia: +48 22 606 0 616

Adres do korespondencji:
ul. Lwowska 23, 40-389 Katowice
info@tauron-dystrybucja.pl

Gliwice, dn. 29.07.2019 r.

Sygnatura: TD/OGL/OMD/2019-07-29/0000012



P. Krasul
czy wszystko ok?



GMINA PILCHOWICE
ul. DAMROTA 6
44-145 PILCHOWICE

Dotyczy: aktualizacji mapy do celów projektowych budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie gminy Pilchowice. (TD/OGL/OMD/UB/BK/2015/2019)

Odpowiadając na pismo z dnia 03-07-2019 informujemy, że zachodzi kolizja projektowanej inwestycji z naszymi urządzeniami i zgodnie z zaznaczonym przez wnioskodawcę wariantem, na załączonym planie w zakresie opracowania naniesiono orientacyjne przebiegi linii napowietrznej SN-20kV, linii kablowej SN, nN i ośw. ulicznego wraz z klauzulami informacyjnymi umieszczonymi na odwrocie map, do których należy się bezwzględnie stosować.

Istniejące na wskazanym terenie linie napowietrzne nN i ośw. uliczne należy zinwentaryzować we własnym zakresie.

Wszelkie zblżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z naszymi urządzeniami należy wykonać zgodnie z przepisami i normami BHP i PBUE.

Ze względu na przekroczony termin ważności Uzgodnień branżowych i Warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej, wykonano nowe Uzgodnienie branżowe ważne dwa lata od daty ich wydania.

Kolidujące kable SN, nN należy zabezpieczyć zgodnie z załącznikiem Nr 1 (wytyczne do zabezpieczenia kabli) do niniejszego uzgodnienia.

Podane w normach informacje dotyczące odległości od naszych urządzeń nie wykluczają możliwości projektowania budowy chodnika i przebudowy drogi w odległościach mniejszych, jednak w takim przypadku na podstawie wykonanego wywiadu branżowego dla przedmiotowej inwestycji należy wystąpić o nieodpłatne warunki przebudowy kolizji do firmy TAURON Dystrybucja S.A. - **Wydział Eksploatacji – OME Gliwice**

(Korespondencję przesyłać na adres: ul. Lwowska 23, 40-389 Katowice).

Kopię uzgodnienia branżowego i kopie map z naniesioną siecią oraz przedmiotowy projekt z dokumentacją techniczną należy przedstawić do uzgodnienia w **Wydziale Eksploatacji** TAURON Dystrybucja S.A. ul. Myśliwska 6 w Gliwicach

(Korespondencję przesyłać na adres: ul. Lwowska 23, 40-389 Katowice).

Należy uwzględnić strefy ochronne wolne od zagospodarowania i zadrzewienia wzdłuż linii napowietrznych (strefy techniczne umożliwiające eksploatację sieci, w tym przy liniach napowietrznych należy uwzględnić dojazd do stanowisk słupowych).

Szerokości stref ochronnych opracowanych na podstawie obowiązujących przepisów i norm projektant zobowiązany jest każdorazowo uzgodnić z właścicielem sieci, tj. TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Gliwicach.

Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach kolizji) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).

Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu.

Należy zlecić płatny nadzór nad prowadzonymi robotami do TAURON Dystrybucja Oddział w Gliwicach, 44-100 Gliwice ul. Myśliwska 6, zlecenie wysłać na adres ul. Lwowska 23, 40-389 Katowice

Projektowaną inwestycję należy uzgodnić dodatkowo z właścicielem linii NN 400kV przebiegającej przez wskazany teren tj. Polskimi Sieciami Elektroenergetycznymi Południe ul. Jordana 25 w Katowicach.

Na wskazanym terenie nie posiadamy urządzeń elektroenergetycznych WN i teletechnicznych. Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Gliwicach.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

TAURON Dystrybucja S.A.

Pełnomocnik



Beata Kosmala

Załączniki: mapa 10 szt.

(Wytyczne do zabezpieczenia kabli)

Faktura VAT zostanie przesłana odrębną pocztą

Kopia: OMD

Dotyczy uzgodnienia z dnia 29.07.2019

Sygnatura : TD/OGL/OMD/2019-07-29/0000012

WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Gliwicach, 44-100 Gliwice ul. Myśliwska 6, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych, zlecenie wysłać na adres Barlickiego 2, 44-100 Gliwice.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.



STAROSTWO POWIATOWE W GLIWICACH

WOŚ.6531.00006.2017

Gliwice, dnia 10 września 2020 roku

Wydział Ochrony
Środowiska
olnictwa i Leśnictwa

tel. 32 238 93 00

vos@starostwo.gliwice.pl

Pan Adam Biegański
Biuro Projektów A-PROPOL
sp. z o.o. sp.k.

ul. Rubinowa 2
44-121 Gliwice

dotyczy: **informacja na temat ostatecznego charakteru decyzji zatwierdzającej projekt robót geologicznych.**

Odpowiadając na zapytanie z dnia 07 września 2020 r. dotyczące uzyskania ostatecznego charakteru przez decyzję Starosty Gliwickiego z dnia 17 lipca 2017 r. zn. WOŚ.6531.00006.2017 informuję, że powyższa decyzja stała się ostateczna z dniem 09 sierpnia 2017 r. Decyzją tą zatwierdzona została „Dokumentacja określająca warunki hydrogeologiczne dla potrzeb inwestycji pn. „Projekt budowy chodnika i przebudowy drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie gminy Pilchowice, powiat gliwicki, województwo śląskie”. Uzyskanie ostatecznego charakteru przez w/w decyzję w podanym terminie wynika z faktu nie wniesienia odwołania przez strony.

Starostwo Powiatowe
w Gliwicach

ul. Zygmunta Starego 17
44 - 100 Gliwice

tel. 32 332 66 00
fax. 32 231 08 22

sekretariat@starostwo.gliwice.pl

GEOLOG POWIATOWY

mgr Mariusz Dyka

Otrzymują:

1. Adresat+ klauzula informacyjna
2. WOŚ a/a
WOŚ.KW.02697.2020



Gminy Powiatu:

Gieraltowice
Knurów
Pilchowice
Pyskowice
Rudziniec
Sośnicowice
Toszek
Wielowieś

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2020 -09- 16
Załącznik	Nr AP-400/1302/2020

Inne prace geologiczne

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych) (Dz. U. UE.L.04.05.2016) informujemy, iż:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Starosta Gliwicki z siedzibą w Gliwicach przy ul. Zygmunta Starego 17;
- 2) kontakt z Inspektorem Ochrony Danych – tel. 32 231 96 86, email: iod@starostwo.gliwice.pl;
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji ustawowych zadań urzędu tj. realizacja zadań starosty jako organu administracji geologicznej na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. oraz ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze;
- 4) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa oraz Kancelaria Prawna COMESTOR Radca Prawny Ireneusz Żarłok z Mysłowic, firma LTC Sp. z o.o. z Wielunia;
- 5) Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą przez okres wynikający z przepisów prawa, tj. Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2011 r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresów działania archiwów zakładowych, a także przepisów szczególnych;
- 6) posiada Pani/Pan prawo żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania oraz prawo do ograniczenia ich przetwarzania;
- 7) ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego tj. do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych wskazanego na wstępie;
- 8) podanie danych osobowych jest obligatoryjne w celu realizacji obowiązków prawnych administratora danych i znajduje umocowanie w przepisach z zakresu procedury administracyjnej;
- 9) Pani/Pana dane nie będą przekazane odbiorcy w państwie trzecim lub organizacji międzynarodowej;
- 10) Pani/Pana dane nie będą poddane zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji (profilowaniu).

GEOLOG POWIATOWY

mgr Mariusz Dyka



K-NR.5142.1466.2020.AP
RPW/11892/2020

Katowice, dnia 31 LIP. 2020
za zwrotnym potwierdzeniem odbioru

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 61a § 1 w zw. z art. 123 i 126 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. 2020 poz. 256), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Pilchowice, reprezentowanej przez p. Adama Biegańskiego, prezesa zarządu A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k., ul. Rubinowa 2, 44-121 Gliwice, z dnia 13.07.2020 r. (data wpływu 14.07.2020 r.)

Śląski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Katowicach

ODMAWIA WSZCZĘCIA POSTĘPOWANIA

**w sprawie wydania pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku
wpisanym do rejestru zabytków**

UZASADNIENIE

Dnia 14.07.2020 r. do tut. urzędu wpłynął wniosek Gminy Pilchowice, reprezentowanej przez p. Adama Biegańskiego, prezesa zarządu A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k. ul. Rubinowa 2, 44-121 Gliwice, o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków – budynku Szpitalu Chorób Płuc w Pilchowicach, wpisanym do rejestru zabytków pod nr A/960/60 decyzją z dn. 07.03.1960 r. Z załączonej dokumentacji wynikało że roboty budowlane mają dotyczyć modernizacji ul. Dworcowej i ul. Powstańców Śląskich w Pilchowicach. Organ ustalił, iż inwestycja będzie prowadzona poza terenem objętym wpisem do rejestru zabytku, którego granice wyznacza ogrodzenie zespołu szpitalnego. Nie ma tym samym podstaw do wydania pozwolenia zgodnie z art. 36 ust 1. pkt 1. ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jedn. Dz. U. 2020 poz. 282).

Zgodnie z art. 61a § 1 kpa – gdy postępowanie z uzasadnionych przyczyn nie może być wszczęte, organ administracji publicznej wydaje postanowienie o odmowie wszczęcia postępowania.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Na niniejsze postanowienie przysługuje zażalenie. Zażalenie na postanowienie wnosi się do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie za pośrednictwem Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach, w terminie 7 dni od dnia otrzymania niniejszego postanowienia.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia zażalenia strona może zrzec się prawa do wniesienia zażalenia wobec Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach. Z dniem doręczenia Śląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w Katowicach oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia przez ostatnią ze stron postępowania, postanowienie staje się ostateczne i prawomocne.
3. Wniesienie zażalenia nie wstrzymuje wykonania postanowienia, jednakże organ administracji publicznej, który wydał postanowienie, może wstrzymać jego wykonanie, gdy uzna to za uzasadnione.
4. Jeżeli postanowienie zostało wydane z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w zażaleniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Jeżeli przyczyni się to do przyspieszenia postępowania, organ odwoławczy może zlecić przeprowadzenie określonych czynności postępowania wyjaśniającego organowi, który wydał postanowienie.
5. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające również wtedy, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy,

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2020-08-06
Zał.	Nr

- a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.
6. Organ odwoławczy nie przeprowadza postępowania wyjaśniającego, o którym mowa powyżej, jeżeli przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy byłoby nadmiernie utrudnione.



Sup. Śląskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

mgr inż. arch. Anna Ostrowska
Zastępca Śląskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

Otrzymują:

A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k.
ul. Rubinowa 2, 44-121 Gliwice

aa AP 31.07.2020 r. *R*

Osoba prowadząca sprawę: insp. Aleksander Polański (32) 253-77-98, (32) 256-48-58, (32) 253-77-88 nr wewn. 29; adres e-mail: a.polanski@wkz.katowice.pl



K-NR.5142.1468.2020.AP
RPW/11537/2020

31 LIP. 2020
Katowice, dnia
za zwrotnym potwierdzeniem odbioru

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 61a § 1 w zw. z art. 123 i 126 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. 2020 poz. 256), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Pilchowice, reprezentowanej przez p. Adama Biegańskiego, prezesa zarządu A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k., ul. Rubinowa 2, 44-121 Gliwice, z dnia 06.07.2020 r. (data wpływu 08.07.2020 r.)

Śląski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Katowicach

ODMAWIA WSZCZĘCIA POSTĘPOWANIA

**w sprawie wydania pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku
wpisanym do rejestru zabytków**

UZASADNIENIE

Dnia 08.07.2020 r. do tut. urzędu wpłynął wniosek Gminy Pilchowice, reprezentowanej przez p. Adama Biegańskiego, prezesa zarządu A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k. ul. Rubinowa 2, 44-121 Gliwice, o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków – kościele pw. św. Marcina w Stanicy, wpisanym do rejestru zabytków pod numerem A/1011/69 decyzją z dnia 18 lutego 1969 r. Z załączonej dokumentacji wynikało że roboty budowlane mają dotyczyć modernizacji drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie wsi Stanica w gminie Pilchowice. Organ ustalił, iż inwestycja będzie prowadzona poza terenem objętym wpisem do rejestru zabytku, którego granice wyznacza ogrodzenie kościoła. Nie ma tym samym podstaw do wydania pozwolenia zgodnie z art. 36 ust 1. pkt 1. ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jedn. Dz. U. 2020 poz. 282).

Zgodnie z art. 61a § 1 kpa – gdy postępowanie z uzasadnionych przyczyn nie może być wszczęte, organ administracji publicznej wydaje postanowienie o odmowie wszczęcia postępowania.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Na niniejsze postanowienie przysługuje zażalenie. Zażalenie na postanowienie wnosi się do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie za pośrednictwem Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach, w terminie 7 dni od dnia otrzymania niniejszego postanowienia.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia zażalenia strona może zrzec się prawa do wniesienia zażalenia wobec Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach. Z dniem doręczenia Śląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w Katowicach oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia przez ostatnią ze stron postępowania, postanowienie staje się ostateczne i prawomocne.
3. Wniesienie zażalenia nie wstrzymuje wykonania postanowienia, jednakże organ administracji publicznej, który wydał postanowienie, może wstrzymać jego wykonanie, gdy uzna to za uzasadnione.
4. Jeżeli postanowienie zostało wydane z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w zażaleniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Jeżeli przyczyni się to do przyspieszenia postępowania, organ odwoławczy może zlecić przeprowadzenie określonych czynności postępowania wyjaśniającego organowi, który wydał postanowienie.
5. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające również wtedy, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy,

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2020-08-06
Zał.	Nr

12

- a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.
6. Organ odwoławczy nie przeprowadza postępowania wyjaśniającego, o którym mowa powyżej, jeżeli przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy byłoby nadmiernie utrudnione.



Sup. Śląskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków
[Signature]
mgr inż. arch. Anna Ostrowska
Zastępca Śląskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

Otrzymują:

A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k.
ul. Rubinowa 2, 44-121 Gliwice

aa AP 31.07.2020 r.

Osoba prowadząca sprawę: insp. Aleksander Polański (32) 253-77-98, (32) 256-48-58, (32) 253-77-88 nr wewn. 29; adres e-mail: a.polanski@wkz.katowice.pl



K-NR.5142.1467.2020.AP
RPW/11889/2020

Katowice, dnia 31 LIP. 2020
za zwrotnym potwierdzeniem odbioru

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 61a § 1 w zw. z art. 123 i 126 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. 2020 poz. 256), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Pilchowice, reprezentowanej przez p. Adama Biegańskiego, prezesa zarządu A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k., ul. Rubinowa 2, 44-121 Gliwice, z dnia 13.07.2020 r. (data wpływu 14.07.2020 r.)

Śląski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Katowicach

ODMAWIA WSZCZĘCIA POSTĘPOWANIA

**w sprawie wydania pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku
wpisanym do rejestru zabytków**

UZASADNIENIE

Dnia 14.07.2020 r. do tut. urzędu wpłynął wniosek Gminy Pilchowice, reprezentowanej przez p. Adama Biegańskiego, prezesa zarządu A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k. ul. Rubinowa 2, 44-121 Gliwice, o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków – kaplicy przydrożnej w Stanicy, wpisanej do rejestru zabytków pod nr A/1067/69 decyzją z dn. 15.07.1969 r. Z załączonej dokumentacji wynikało że roboty budowlane mają dotyczyć modernizacji drogi wojewódzkiej nr 921 na terenie wsi Stanica w gminie Pilchowice. Organ ustalił, iż z obszaru inwestycji wyłączona została działka 510/7 na której znajduje się ww. kaplica. Nie ma tym samym podstaw do wydania pozwolenia zgodnie z art. 36 ust 1. pkt 1. ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jedn. Dz. U. 2020 poz. 282).

Zgodnie z art. 61a § 1 kpa – gdy postępowanie z uzasadnionych przyczyn nie może być wszczęte, organ administracji publicznej wydaje postanowienie o odmowie wszczęcia postępowania.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Na niniejsze postanowienie przysługuje zażalenie. Zażalenie na postanowienie wnosi się do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie za pośrednictwem Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach, w terminie 7 dni od dnia otrzymania niniejszego postanowienia.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia zażalenia strona może zrzec się prawa do wniesienia zażalenia wobec Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach. Z dniem doręczenia Śląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w Katowicach oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia przez ostatnią ze stron postępowania, postanowienie staje się ostateczne i prawomocne.
3. Wniesienie zażalenia nie wstrzymuje wykonania postanowienia, jednakże organ administracji publicznej, który wydał postanowienie, może wstrzymać jego wykonanie, gdy uzna to za uzasadnione.
4. Jeżeli postanowienie zostało wydane z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w zażaleniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Jeżeli przyczyni się to do przyspieszenia postępowania, organ odwoławczy może zlecić przeprowadzenie określonych czynności postępowania wyjaśniającego organowi, który wydał postanowienie.
5. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające również wtedy, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy,

A-PROPOL Sp. z o.o. Sp. k.	
Data wpływu	2020-08-06
Zat.	Nr

10

- a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.
6. Organ odwoławczy nie przeprowadza postępowania wyjaśniającego, o którym mowa powyżej, jeżeli przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy byłoby nadmiernie utrudnione.



Z up. Śląskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków
arch. Anna Ostrowska
Zastępcą Śląskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

Otrzymują:

A-PROPOL Sp. z o.o. sp. k.
ul. Rubinowa 2, 44-121 Gliwice

aa AP 31.07.2020 r. *P*

Osoba prowadząca sprawę: insp. Aleksander Polański (32) 253-77-98, (32) 256-48-58, (32) 253-77-88 nr wewn. 29; adres e-mail: a.polanski@wkz.katowice.pl

10