

Wrocław, dn. 30.01.2018r.

PROJEKTANT

mgr inż. Waldemar Krząstek
upr. projektowe sanitarne
nr WKP/0265/POOS/06

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Ryszard Musiał
upr. projektowe sanitarne
nr 256Gd/72

INWESTOR

Gmina Oława
Pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 28
55-200 Oława

OŚWIADCZENIE

zgodnie z art. 20 ust.4 Ustawy Prawo budowlane

Oświadczam, że projekt budowlany inwestycji pn.:

„Rozbudowa sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami do granic działek w
Jankowicach Gmina Oława”

został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy
technicznej.

Podpis Projektanta

mgr inż. Waldemar Krząstek
upr. projektowe sanitarne
nr WKP/0265/POOS/06

Podpis Sprawdzającego

mgr inż. Ryszard Musiał
upr. projektowe sanitarne
nr 256Gd/72

**WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTEKÓW
we Wrocławiu**

50-243 Wrocław, ul. Władysława Łokietka 1:
tel. (071) 343-65-01, 344-38-92, fax 344-14-49

WZA.5183.4618.2017.POF
Rkp 29834



Wrocław, 04. 09. 2017 r.

Pan Marcin Jarosz
Pro-Plan Inżynieria Minka Jarosz
ul. Partyzantów 119/5
51-679 Wrocław

dotyczy: opinii w zakresie ochrony zabytków do planowanej rozbudowy sieci wodociągowej w miejscowości Jankowice, gm. Oława.

W odpowiedzi na Państwa pismo 84/2017 z dn. 27. 07. 2017 r., wpl. dn. 31. 07. 2017 r., w sprawie jak wyżej, informuję, że planowana inwestycja lokalizowana jest w obszarze intensywnego osadnictwa pradziejowego, średniowiecznego i nowożytnego, w zasięgu udokumentowanego stanowiska archeologicznego nr 11/44/82-30 AZP - ślad osadnictwa pradziejowe, średniowiecze, nowożytność, w obszarze objętym ochroną konserwatorską - ujętym w wykazie zabytków. Przedmiotowy obszar oraz stwierdzone i potencjalnie znajdujące się na tym terenie relikty osadnicze stanowią zabytek w rozumieniu art. 3 pkt 1, 4 w związku z art. 6 ust. 1 pkt 3 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz.U. 2014r., poz. 1446 dla Ustawy Dz.U. 2003 Nr 162 poz. 1568, ze zm.). W związku z tym przedstawiam następujące uwarunkowania konserwatorskie wobec przedmiotowego zamierzenia:

1. W ramach inwestycji wymagane jest przeprowadzenie przez uprawnionego archeologa badań archeologicznych, za pozwoleniem Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. Powyższe pozwolenie należy uzyskać przed pozwoleniem na budowę, a dla robót nie wymagających pozwolenia na budowę - przed realizacją inwestycji, tj. przed uzyskaniem zaświadczenia potwierdzającego akceptację przyjęcia zgłoszenia wykonywania robót budowlanych). Wniosek o wydanie pozwolenia na badania archeologiczne winien zawierać dane i dokumenty, wymagane Rozporządzeniem Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 22 czerwca 2017 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz.U. 2017, poz.1265) - wzór wniosku na stronie wosoz.ibip.wroc.pl

- imię, nazwisko lub nazwę, siedzibę i adres wnioskodawcy, pełnomocnictwo lub upoważnienie do występowania w imieniu inwestora,
- dokument potwierdzający posiadanie przez wnioskodawcę tytułu prawnego do korzystania z nieruchomości, uprawniającego do występowania z tym wnioskiem, albo oświadczenie wnioskodawcy o posiadaniu tego tytułu;
- wskazanie miejsca prowadzenia badań archeologicznych, z określeniem współrzędnych geodezyjnych;
- załącznik graficzny z lokalizacją zadania inwestycyjnego (mapa orientacyjna w skali 1:5000); dokumentację projektową z krótkim opisem wykopów, zakresu robót ziemnych (długość, szerokość i głębokość wykopów),
- przewidywany termin rozpoczęcia i zakończenia prowadzenia badań archeologicznych;
- imię, nazwisko i adres osoby prowadzącej badania archeologiczne, która zobowiązana jest dołączyć do wniosku niezbędne dokumenty, wymagane przywołanym rozporządzeniem, w tym oświadczenie o posiadaniu środków finansowych na przeprowadzenie tych badań w zakresie określonym w programie badań;
- program prowadzenia badań archeologicznych;
- dokument potwierdzający gotowość muzeum lub innej jednostki organizacyjnej do przyjęcia zabytków archeologicznych odkrytych w trakcie prowadzenia badań;
- opis sposobu uporządkowania terenu po zakończeniu badań archeologicznych.

Sposób prowadzenia badań archeologicznych zostanie określony na etapie pozwolenia konserwatorskiego. Powyższa opinia nie zwalnia z obowiązku uzyskania niezbędnych, przewidzianych przepisami prawa uzgodnień i zezwoleń

Otrzymują:

1. Adresat

Do wiadomości

2. a/a. Jankowice, gm. Oława

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

inż. Marcin Jarosz
pełnomocnik

Dolnośląski
Wojewódzki Konserwator Zabytków
we Wrocławiu

mgr Barbara Nowak-Obelinda

28

DOLNOŚLĄSKI WOJEWÓDZKI
KONSERWATOR ZABYTKÓW
we WROCŁAWIU

DECYZJA NINIEJSZA JEST OSTATECZNA

WROCŁAW, dnia 13.12.2017

Zastępca Dolnośląskiego
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
we Wrocławiu

Ingr Daniel Gibski

50-243 Wrocław, ul. Władysława Łokietka 11

☎(071) 3436501, 3441449

WZA.5161.1794.2017.POF

rkp- 39240

dwkz@dwkz.pl

BIP <http://wosoz.ibip.wroc.pl/public/>

Wrocław, 14.11.2017 r.

DECYZJA NR 2593/2017
POZWOLENIE NA PROWADZENIE BADAŃ ARCHEOLOGICZNYCH

Na podstawie art. 89 pkt 2, art. art. 91 ust 4 pkt 4, art. 36, ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tj. Dz.U.2014.1446, ze zm.), § 19 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 22 czerwca 2017 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz.U. 2017, poz. 1265) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. 2017, poz. 1257)

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 02.10.2017r., wpł. dnia 09.10.2017r., zgłoszonego przez Pana Marcina Diakowskiego - „Archeoreplica” ul. Oławska 7 Stary Górnik, 55-200 Oława, działającego w imieniu Gminy Oława Pl. Marszałka J. Piłsudskiego 28, 55-200 Oława, o udzielenie pozwolenia na prowadzenie badań archeologicznych w związku z zamierzeniem: rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Jankowice, gm. Oława, dz. nr 340, 194/13, 199/4, 199/5, 329/1, 202/6, 343, 202/19, 202/18, 202/20, oraz po ocenie danych przedstawionych we wniosku i załącznikach do niego: zakres określony we wniosku, załącznik graficzny z oznaczonym orientacyjnie zakresem planowanych badań, program badań archeologicznych

udzielam pozwolenia

Gminie Oława

na prowadzenie stałego nadzoru i ratowniczych badań archeologicznych w obszarze udokumentowanych i odkrywanych reliktyw archeologicznych, na terenie osadnictwa pradziejowego i historycznego, w zasięgu stanowiska archeologicznego nr 11/44/82-30 AZP, na terenie objętym ochroną konserwatorską - ujętym w wykazie zabytków, w związku z inwestycją: rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Jankowice, gm. Oława, dz. nr 340, 194/13, 199/4, 199/5, 329/1, 202/6, 343, 202/19, 202/18, 202/20, zgodnie z zakresem i w sposób wskazany w programie badań, stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

Termin ważności pozwolenia upływa dnia: 31. 12. 2022 r.

Określa się warunki polegające na obowiązku:

- I. Kierowania badaniami lub samodzielnego wykonywania badań archeologicznych przez osobę posiadającą kwalifikacje, o których mowa w art. 37 e ww. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, wskazaną we wniosku: Pan Marcin Diakowski, z ramienia firmy „Archeoreplica” ul. Oławska 7 Stary Górnik, 55-200 Oława
- II. 1) zawiadomienia Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o odstąpieniu od prowadzenia prac inwestycyjnych w terminie 7 dni od powzięcia informacji o odstąpieniu;
- 2) zawiadomienia Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o terminie rozpoczęcia i zakończenia wskazanych w pozwoleniu badań w terminie 7 dni roboczych od planowanego terminu;
- 3) niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o wszelkich zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia wskazanych w pozwoleniu badań archeologicznych;
- 4) niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o przerwach we wskazanym w pozwoleniu badaniach archeologicznych, które mogą wpłynąć na zmianę programu tych badań;
- 5) dokonania szczegółowego rozpoznania terenowego;
- 6) prowadzenia dokumentacji przebiegu badań archeologicznych oraz opracowania wyników tych badań w sposób umożliwiający jednoznaczną identyfikację i dokładną przestrzenną lokalizację wszystkich czynności oraz dokonanych odkryć i przekazania jej wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie 6 miesięcy od dnia zakończenia wskazanych w pozwoleniu badań;
- 7) prowadzenia doraźnej konserwacji pozyskanych zabytków i ich dokumentacji i przekazania ich wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie do 3 lat od dnia zakończenia wskazanych w pozwoleniu badań;
- 8) prowadzenia inwentaryzacji polowej pozyskanych zabytków i przekazania jej wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie do 6 miesięcy od dnia zakończenia wskazanych w pozwoleniu badań;
- 9) sporządzenia sprawozdania ze wskazanych w pozwoleniu badań w postaci wydruku z bazy danych e_ARCHEO z koniecznymi uzupełnieniami i przekazania tego sprawozdania wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie do 3 tygodni od dnia zakończenia wskazanych w pozwoleniu badań;
- 10) opracowania sposobu postępowania z zabytkiem po zakończeniu wskazanych w pozwoleniu badań i przekazania go wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie do 3 miesięcy od dnia zakończenia wskazanych w pozwoleniu badań;

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**
Inż. Marcin Jarosz
Konservator

- 11) opracowania wyników wskazanych w pozwoleniu badań i przekazania go wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie do 3 lat od dnia zakończenia tych badań;
- 12) uporządkowania terenu po zakończeniu wskazanych w pozwoleniu badań;
- 13) prowadzenia dokumentacji w ramach wskazanych w pozwoleniu badań zgodnie ze standardami określonymi w załączniku do cyt. rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego;
- 14) dokonanie aktualizacji istniejącej karty AZP stanowiska, a w przypadku nowych odkryć zabytków archeologicznych sporządzenia karty stanowiska i przekazania Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków we Wrocławiu. Do opracowania wymagane jest stosowanie instrukcji Narodowego Instytutu Dziedzictwa z 2015 r.

Zabytki ruchome wraz z dokumentacją zostaną przekazane do muzeum lub innej jednostki organizacyjnej na podstawie decyzji Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu.

UZASADNIENIE

Wymóg podjęcia badań archeologicznych wynika z lokalizacji planowanej inwestycji na terenie zachowanych relikwów pradziejowego i historycznego osadnictwa, w obszarze objętym ochroną konserwatorską - ujętym w wykazie, o którym mowa art. 7 ustawy dnia 18 marca 2010 r. o zmianie ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. nr 75 z 2010 r. poz. 474). Teren ten stanowi zabytek w myśl art. 3 pkt 2, 4, 12 w związku z art. 6 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz.U. 2014r., poz. 1446 dla Ustawy Dz.U. 2003 Nr 162 poz. 1568, ze zm.) i podlega ochronie na podstawie przepisów w/w ustawy. Stwierdzona i możliwa na tym terenie zawartość relikwów archeologicznych, t. j. elementów dawnej struktury przestrzennej przetrwałej w warstwie podziemnej, bezpowrotnie niszczonej w procesie budowlanym - wymaga ustanowienia ochrony poprzez jej zachowanie i zadokumentowanie, co leży w interesie społecznym ze względu na posiadaną wartość historyczną i naukową. W związku z tym przy zmianie zagospodarowania wiążącego się z ingerencją w poziom gruntu niezbędne jest dokonanie rozpoznania terenu, w tym układu nawarstwień oraz metodyczna eksploracja i zadokumentowanie relikwów osadniczych oraz sepulkralnych (w tym nawarstwień, obiektów, szczątków kostnych, pozyskanie ruchomego materiału zabytkowego) oraz ich konserwacja. W związku z tym zamierzenie należy prowadzić przy uwzględnieniu wskazanych uwarunkowań.

Pouczenie:

1. Kto bez pozwolenia albo wbrew warunkom pozwolenia prowadzi prace konserwatorskie, restauratorskie, roboty budowlane, badania konserwatorskie lub architektoniczne przy zabytku wpisanym do rejestru lub roboty budowlane w jego otoczeniu albo badania archeologiczne podlega karze grzywny (art.117 ww. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).
2. Informuje się, że postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia może zostać wznowione, a następnie pozwolenie może zostać cofnięte lub zmienione na podstawie art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.
3. W wypadku zmiany wykonawcy badań archeologicznych wskazanego we wniosku o wydanie niniejszego pozwolenia Wnioskodawca winien przekazać Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków we Wrocławiu imię, nazwisko i adres osoby, która wykonywać będzie badania archeologiczne wraz z dokumentami potwierdzającymi posiadanie przez tę osobę kwalifikacji, o których mowa w art. 37 e ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami oraz oświadczenie określone w § 9 ust. 5 pkt. 6 w/w rozporządzeniem, nie później niż 7 dni przed rozpoczęciem - przez tę osobę - badań archeologicznych.
4. Niniejsza decyzja nie zwalnia z konieczności posiadania wszystkich innych uzgodnień, opinii i zezwoleń wymaganych prawem.
5. Pismo Wnioskodawcy informujące o odstąpieniu od inwestycji będzie traktowane jako wniosek o uchylenie decyzji na wniosek strony.

Od niniejszej decyzji służy prawo odwołania do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia zgodnie z przepisami art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków we Wrocławiu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Zastępca Dolnośląskiego
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
we Wrocławiu

mgr Daniel Góbski

Otrzymują:

1. Pan Marcin Diakowski - „Archeoreplica” ul. Oławska 7 Stary Górnik, 55-200 Oława, w imieniu Gminy Oława

Do wiadomości:

1. Pan Marcin Diakowski - „Archeoreplica” ul. Oławska 7 Stary Górnik, 55-200 Oława
2. Gminne Centrum Kultury i Sportu - Żarowska Izba Historyczna ul. Piastowska 10A, 58-130 Żarów
3. Narodowy Instytut Dziedzictwa, ul. Kopernika 36/40, 00-924 Warszawa
4. a/a Jankowice, gm. Oława, dz. nr 340, 194/13, 199/4, 199/5, 329/1, 202/6, 343, 202/19, 202/18, 202/20

Zwolniony z opłaty skarbowej

inż. Marcin Jarosz
pełnomocnik

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

30.

Archeoreplica
Marcin Diakowski
Stary Górnik
ul. Oławska 7
55-200 Oława

Stary Górnik, 02.10.2017 r.

Program badań archeologicznych dla inwestycji: Rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Jankowice, gm. Oława na dz. nr 340, 194/13, 199/4, 199/5, 329/1, 202/6, 343, 202/19, 202/18, 202/20 obręb Jankowice, gm. Oława

Prace archeologiczne zostaną przeprowadzone w związku z robotami ziemnymi związanymi z budową sieci wodociągowej na obszarze intensywnego osadnictwa pradziejowego, średniowiecznego i nowożytnego, w strefie obserwacji archeologicznej „OW” oraz we wsi o metryce średniowiecznej a także w strefie oddziaływania stanowiska archeologicznego nr 11/44/82-30 AZP (śląd osadnictwa z okresu pradziejów, średniowiecza i nowożytności). Dlatego też zostanie przeprowadzone dokładne rozpoznanie terenu, w tym układu nawarstwień oraz metodyczna eksploracja i zadokumentowanie reliktyw dawnego osadnictwa (między innymi warstw kulturowych, reliktyw architektonicznych i innych obiektów, pozyskanie ruchomego materiału zabytkowego, szczątków kostnych) oraz ich konserwacja.

W ramach inwestycji za pomocą sprzętu ciężkiego pod nadzorem archeologa zostanie wykonany wykopy pod sieć wodociągową wraz z kanałami bocznymi o łącznej długości ok. 975 m, szerokości 1 m i głębokości 1,4-1,8 m. W trakcie robót ziemnych archeolog będzie prowadził dokumentację fotograficzną i rysunkową wykopów i ich nawarstwień. Po zakończeniu prac ziemnych wykopy i profile zostaną doczyszczony i zadokumentowane fotograficznie i rysunkowo.

W przypadku odkrycia obiektów archeologicznych prace zostaną wstrzymane a odkryte znaleziska będą zadokumentowane i poddane eksploracji.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW

WE WROCŁAWIU

ZAL. NR do pisma, postanowienia, decyzji

NR z dnia

inż. Marcin Jarosz
pełnomocnik

31.

Eksploracja

Po usunięciu warstwy humusu oraz współczesnych warstw niwelacyjnych sposób eksploracji i dokumentacji będzie uzależniony od typów i rozmieszczenia ewentualnych obiektów nieruchomych. Obiekty będą odsłonięte w całości a sposób ich cięcia będzie uzależniony od ich typu i wielkości, ich wypełnisko będzie eksplorowane warstwami poziomymi. Odsłonięte nawarstwienia, profile wykopów oraz elementy architektoniczne zostaną dokładnie doczyszczane i zadokumentowane. Zabytki ruchome zostaną odpowiednio zadokumentowane.

Dokumentacja

Systematyczne i logiczne prowadzenie dokumentacji pozwoli na pełne zarejestrowanie śladów archeologicznych :

- dokumentacja opisowa (opis warstw glebowych, konstrukcji, obiektów i ich korelacji, ułożenia zabytków oraz naturalnych zniszczeń)
- dokumentacja rysunkowa (plan stanowiska, profile wykopów, plan rozmieszczenia obiektów i konstrukcji, plany i przekroje profili glebowych: stosowana skala w zależności od potrzeb dokumentacyjnych 1:20, 1:50, 1:100, 1:200)
- dokumentacja fotograficzna (lokalizacja stanowiska, fotografie powierzchni odhumusowanego obszaru i poszczególnych nawarstwień oraz ich profili, fotografie stropów obiektów oraz elementów architektonicznych)
- inwentarze (stosowane będą do dokumentacji odkrytych zabytków ruchomych, obiektów nieruchomych, rysunków i fotografii)

Sposób postępowania z zabytkami

Zabytki zostaną poddane odpowiedniej konserwacji i dokumentacji w zależności od ich typu a następnie przekazane do Żarowskiej Izby Historycznej z siedzibą przy ul. Piastowskiej 10A w Żarowie.

Po zakończeniu badań archeologicznych zostanie wykonane sprawozdanie oraz opracowanie wyników badań.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

inż. Marcin Jarosz
pełnomocnik

ARCHEOREPLICA
ul. Olawska 7
55-200 Żarów, Górnik
tel. 74 604 593 263
www.archeoreplica.com
NIP: 912-177-53-77

GK-P-UP.7230.13.2017.DR

Oława, dnia 05.10.2017 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 19 ust. 2 pkt 4 art. 39 ust. 3, 3a art. 40 ust. 1 ust. 2 pkt 1, 2 ust. 3, 4, 5, ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o Drogach publicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1440 ze zm.) § 2 ust. 1 Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. nr 140 poz. 1481 z 2004 r. z póź. zm.) oraz na podstawie Uchwały Rady Gminy Oława Nr XXXVIII/370/05 z dnia 30.12.2005 r. w sprawie ustalenia dla dróg gminnych wysokości stawek opłat za zajęcie 1m² pasa drogowego, a także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. (Dz. U. nr 30, poz. 168) Kodeks Postępowania Administracyjnego, tekst jednolity z dnia 27 czerwca 2017 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15.09.2017 r., data wpływu 25.09.2017 r., złożonego przez Pro-Plan Inżynieria Monika Jarosz ul. Partyzantów 119/5, 51-679 Wrocław działającą w imieniu inwestora Gminy Oława pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 28, 55-200 Oława, dotyczącego uzgodnienia przebiegu i wyrażenie zgody na budowę sieci wodociągowej w obrębie dróg gminnych publicznych nr 111267D działki nr 158 i 159 obręb ewidencyjny Oleśnica Mała; 111271 działka nr 494/298D obręb ewid. Stanowice; 111269D obręb ewid. Jankowice gm. Oława, w związku z realizowanym zadaniem pn.: „Opracowywanie dokumentacji projektowej budowy wodociągu przesyłowego Siedlce – Stanowice gm. Oława oraz dokumentacji projektowej rozbudowy sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami do granicy działek w Bystrzycy, Stanowicach, Marcinkowicach, Jankowicach, Zabardowicach, Godzikowicach, Scinawie Polskiej, Oleśnicy Małej, Owczarach, Gać gm. Oława”

ZEZWALAM

Wnioskodawcy na budowę sieci wodociągowej w obrębie dróg gminnych publicznych nr 111267D działki nr 158 i 159 obręb ewidencyjny Oleśnica Mała; 111271D działka nr 494/298 obręb ewid. Stanowice; 111269D obręb ewid. Jankowice gm. Oława, w związku z realizowanym zadaniem pn.: „Opracowywanie dokumentacji projektowej budowy wodociągu przesyłowego Siedlce – Stanowice gm. Oława oraz dokumentacji projektowej rozbudowy sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami do granicy działek w Bystrzycy, Stanowicach, Marcinkowicach, Jankowicach, Zabardowicach, Godzikowicach, Scinawie Polskiej, Oleśnicy Małej, Owczarach, Gać gm. Oława”, na niżej wymienionych warunkach:

1. Przed rozpoczęciem prac należy przedłożyć do zaopiniowania w Urzędzie Gminy Oława projekt czasowej zmiany w organizacji ruchu i odbudowy nawierzchni zajmowanych elementów pasa drogowego. Zatwierdzenie projektu dokona zgodnie z ustawą Prawo o ruchu drogowym - Starosta.
2. Po zakończeniu robót ziemnych pas drogowy w granicach terenu budowy przywrócić do stanu pierwotnego uzupełniając ubytki odpowiednim materiałem zgodnym z istniejącą w danym miejscu nawierzchnią.
3. Przejścia poprzeczne sieci wodociągowej pod drogami gminnymi na odcinku jezdni asfaltowej (lub kostki betonowej) należy wykonać metodą bezrozkopową (przecisk – przewiert) przy zastosowaniu rury osłonowej.
4. W miejscach kolizji z innymi sieciami, zjazdami na posesję oraz przejść poprzecznych

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

inż. Marcin Jarosz
pełnomocnik

sieci wodociągowej, należy zastosować rury osłonowe.

5. Tereny zielone w miejscu wykonywania wykopów, odtworzyć do stanu pierwotnego odtwarzając istniejącą wcześniej „infrastrukturę zieloną”. Dokonać zasiewu trawy.
6. Zasypywanie wykopów nie może być prowadzone w okresie mrozów, a roboty ziemne należy wykonać według normy PN-S-02205.
7. Gmina Oława nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizację tych urządzeń ustalić z ich użytkownikami.
8. W trakcie wykonywania wykopu należy zwrócić uwagę na drogowe urządzenia techniczne zlokalizowane w pasie drogowym drogi gminnej, w celu uniknięcia ich uszkodzenia.
9. Należy dokładnie oczyścić pas drogowy w pobliżu miejsc prowadzonych robót budowlanych.
10. W trakcie prowadzenia robót inwestycyjnych prace ziemne wokół bryły korzeniowej rosnących drzew należy wykonać w sposób najmniej szkodliwy systemowi korzeniowemu, unikając uszkodzeń kory pni drzew, odpowiednio zabezpieczając je. W przypadku koniecznej wycinki drzew należy zaplanować rekompensujące nasadzenia.
11. Niniejsza decyzja nie jest zezwoleniem na zajęcie terenu, celem wykonywania robót ziemnych. O wydanie takiego zezwolenia należy wystąpić z wnioskiem do Urzędu Gminy Oława załączając odpowiednie dokumenty, po zgłoszeniu budowy.
12. Przedmiotowa decyzja jest równoznaczna ze zgodą na inwestowanie na działkach będących we władaniu Gminy Oława – w myśl ustawy „Prawo Budowlane” z dnia 7 lipca 1994 r.
13. Decyzja obowiązuje przez okres trzech lat i traci swą ważność w przypadku niedotrzymania podanych w decyzji warunków.

Uzasadnienie:

Stosownie do art. 107, § 4 Kpa odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Pouczenie:

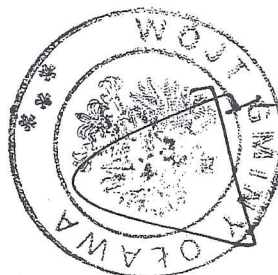
Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu przy pl. Powstańców Warszawy 1, 50-153 Wrocław za pośrednictwem Wójta Gminy Oława w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Otrzymują:

1. adresat.
2. a/a.

Sporządził: mgr Arkadiusz Grzesik
Insp. ds. administrowania drogami gminnymi
tel. (0-71) 38-12-202
e-mail: drogi@gminaolawa.pl

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**



**WÓJTA
GMINY OŁAWA**

Jan Kownacki

inż. Marcin Jarosz
pełnomocnik

Oława, dnia 24.07.2017 r.

Pro-Plan Inżynieria
Monika Jarosz
ul. Partyzantów 119/5
51-679 Wrocław

Dot. opracowania dokumentacji projektowej budowy wodociągu przesyłowego Siedlce-Stanowice, gm. Oława oraz dokumentacji projektowej rozbudowy sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami do granicy działek w Bystrzycy, Stanowicach, Marcinkowicach, Jankowicach, Zabardowicach, Godzikowicach, Ścinawie Polskiej, Oleśnicy Małej, Owczarach, Gać, gm. Oława.

W odpowiedzi na Państwa pismo dotyczące wydania warunków technicznych wpięcia do sieci wodociągowej informujemy, że zapewniamy dostawę wody do:

Zadania nr 3: dokumentacji projektowej rozbudowy sieci wodociągowej z odgałęzieniami do granicy działek w Stanowicach, Marcinkowicach, Jankowicach i Zabardowicach w ramach zadania inwestycyjnego „Rozbudowa sieci wodociągowej Siedlce, Zakrzów, Marcinkowice, Stanowice, Jankowice, Lizawice, Zabardowice, Sobocisko, Miłonów” pod następującymi warunkami:

1. Wpięcie należy zaprojektować do sieci wodociągowej PVC w160 z dz. nr 329/1 oraz w 110 z dz. nr 340 obręb Jankowice.
2. Wodociąg zaprojektować z rur PE z odejściem do granicy działki zakończonym zasuwą dn 50.
3. Informujemy, że istniejąca sieć wodociągowa w miejscowości Jankowice została zaprojektowana na 5 dm³/s (p.poż.).

Z up. WÓJTA
KIEROWNIK REPERTARIUM
Wodociągów i Kanalizacji

mgr inż. Piotr Kowalski

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

inż. Marcin Jarosz
pełnomocnik

Starosta Oławski
ul. 3 Maja 1
55-200 Oława

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ W SPRAWIE NR GK.6630.369.2017

Na podstawie ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2016 r. poz. 1629 j.t. z późn. zm.)

Przedmiot narady:	PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI.
Lokalizacja:	Oława - gmina, Obręb: Jankowice, dz.: 194/13, 199/4, 199/5, 202/6, 202/18, 202/19, 202/20, 329/1, 340, 343
Wnioskodawca:	PRO-PLAN INŻYNIERIA MONIKA JAROSZ ul. Partyzantów 119/5 51-679 Wrocław
Przewodniczący:	RAFAŁ TROSKA - GŁÓWNY SPECJALISTA
Miejsce narady:	Starostwo Powiatowe w Oławie ul. 3 Maja 1 pokój nr 12
Oplata nr:	8656/17/1
Sposób przeprowadz.:	stacjonarny
Data wpływu:	06.11.2017
Rozp. narady:	08.11.2017
Zakończ. narady:	08.11.2017

Stanowisko Przewodniczącego narady koordynacyjnej:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Trasa przebiegu projektowanych sieci uzbrojenia terenu:


...sieć wodociągowa wraz z przyłączami...
nie koliduje z projektami sieci uzbrojenia terenu, których
usytuowanie zostało uzgodnione przez Starostę Oławskiego.

~~ZUP. STAROSTY~~
~~Rafał Troška~~
GŁÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Geodezji i Kartografii -
Powiatowym Ośrodku Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

inż. Marcin Jarosz
pełnomocnik

Stanowiska uczestników narady koordynacyjnej

Lp	Nazwa instytucji	Uwagi
1	Powiatowy Zarząd Drogowy w Oławie	-
2	OGP GAZ-SYSTEM Wrocław	- bez uwagi 
3	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o. ZDTO Oława	-
4	PWiK w Brzegu Sp. z o. o.	-
5	TP S.A. Obszar Telekomunikacji	-
6	Urząd Gminy Domaniów	-
7	Urząd Gminy Oława	-
8	Urząd Miasta i Gminy Jelcz-Laskowice	-


**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

inż. Marcin Jarosz
pełnomocnik

9	Urząd Miejski w Oławie	-
10	Zakład Gospodarki Komunalnej w Jelczu-Laskowicach	-
11	Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Oławie	-
12	Energetyka Ciepła Opolszczyzny w Opolu	-
13	Oławska Telewizja Kablowa	- Bez uwag Pewny
14		-
15	ESV SIECHNICE	-
16	Miejski Zakład Energetyki Ciepłej-Oława Sp. z o.o.	-

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

inż. Marcin Jarosz
pełnomocnik

17	NETIA S.A.	- <i>br mow</i> <i>pr.</i>
18	PRZEWODNICZĄCY ZUDP	-
19	RWE Polska Contracting Sp. z o.o.	-
20	TAURON DYSTRYBUCJA ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU	- 

Stanowisko uczestników narady koordynacyjnej

Adp

Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami.

Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej

z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako

przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem

zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego

0,5m poza jezdnię/wjazd/chośnik.

Należy stosować następujące średnice rur ochronnych.

Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru

niebieskiego.

Dla kabli 5kV rury minimum 160mm koloru czerwonego.

Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.

Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:

- 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych mN,

- 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,

- 15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,

należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką

eksploatująca sieć.

Odległości powyższe dotyczy również użycia dźwigni.

licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny

do skrajnego przewodu.

Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie

naruszać ustojów słupów linii jw., inaczej będą musiały

być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich

uszkodzenia.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

inż. Marcin Jarosz
pełnomocnik

GK.6630.369.2017

Podmioty których przedstawiciele uczestniczyli w naradzie :

PRZEWODNICZĄCY ZUDP

Oławska Telewizja Kablowa

TAURON DYSTRYBUCJA ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU

Powiatowy Zarząd Drogowy w Oławie

NETIA S.A.

OPG GAZ – SYSTEM Wrocław

Podmioty wezwane na naradzie których przedstawiciele w niej nie uczestniczyli:

PWiK w Brzegu Sp. z o. o.

T P S.A. Obszar Telekomunikacji

Urząd Gminy Domaniów

Urząd Gminy Oława

Miejski Zakład Energetyki Ciepłej Oława Sp. z o.o.

R.W.E. Polska Contracting Sp. z o.o.

Energetyka Ciepła Opolszczyzny w Opolu

ESV SIECHNICE

Urząd Miasta i Gminy Jelcz-Laskowice

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Oławie

Urząd Miejski w Oławie

Zakład Gospodarki Komunalnej w Jelczu-Laskowicach

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ZDTO Oława

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

inż. Marcin Jarosz
pełnomocnik

Zup. STAROSTY
Rafał Proška
GŁÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Geodezji i Kartografii -
Powiatowym Ośrodku Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

POŚWIADCZA SIĘ, ŻE NINIEJSZA DOKUMENTACJA BYŁA PRZEDMIOTEM NARADY KOORDYNACYJNEJ


Organ koordynujący sytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu	STAROSTA OŁAWSKI
Nr kancelaryjny sprawy	GK 6630 369 20. 17
Miejsce narady koordynacyjnej	08. 200/13 Maja 1 pok 12
Data narady koordynacyjnej	08. 11. 2017
Sposób przeprowadzenia narady koordynacyjnej	<input checked="" type="checkbox"/> zebranie zainteresowanych podmiotów <input type="checkbox"/> za pomocą środków komunikacji elektronicznej
Imię, nazwisko i podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej	Zup. STAROSTY Rafał Bylica GŁÓWNY SPECJALISTA w Wydziale Geodezji i Kartografii - Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej


Poświadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego




Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA OŁAWSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.0215.2017.1729
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2017 - 10 - 0 5
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY mgr inż. Marek Konefal Marek Konefal Wydział Geodezji i Kartografii - Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

za zgodności z oryginałem
Klaudia Jankowska

LEGENDA

 HP1 - projektowany wodociąg z zasuwą

 - projektowany hydrant z zasuwą

	Biurowo Projektowe: Pro-Plan Inżynieria 51-501 WROCLAW, ul. Swojczycka 38 pok.224	Plan:	ZUDP
	Inwestor: Gmina Olawa pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 28, 55-200 Olawa	Bransz:	sanitarna
Projektant: mgr inż. Waldemar Krząstek uprawnienia sanitarne nr WKP/0265/POOS/06	Podpis: 	Nazwa inwestycji:	Data:
Sprawdzający: mgr inż. Ryszard Musiał uprawnienia sanitarne nr 256/Gd/72	Podpis: 	„Budowa wodociągu przesyłowego Siedlce - Stanowice, gm. Olawa oraz rozbudowa sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami do granicy działek w Bystrzycy, Stanowicach, Marcinkowicach, Jankowicach, Zabardowicach, Godzikowicach, Ścinawie Polskiej, Oleśnicy Małej, Owczarach, Gać, gm. Olawa.”	09.2017
Opracowanie: mgr inż. Paweł Tomasiewicz		Nazwa rysunku:	Skala:
		Projekt zagospodarowania terenu - Jankowice wodociąg	1:500
			Nr rys:
			1

R
RIVa

40_0331

POŚWIADCZA SIĘ, ŻE NINIEJSZA DOKUMENTACJA BYŁA PRZEDMIOTEM NARADY KOORDYNACYJNEJ

Organ koordynujący sytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu	STAROSTA OŁAWSKI
Nr kancelaryjny sprawy	GK 6630 369 20 17
Miejsce narady koordynacyjnej	Oława, ul. 3 Maja 1 pok 12
Data narady koordynacyjnej	08.11.2017
Sposób przeprowadzenia narady koordynacyjnej	<input checked="" type="checkbox"/> ze udziałem zainteresowanych podmiotów <input type="checkbox"/> za pomocą środków komunikacji elektronicznej
Imię, nazwisko i podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej	Zup. STAROSTY Rafał Wolski GŁÓWNY SPECJALISTA w Wydziale Geodezji i Kartografii - Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

R
RIVa

40_0095

ent został opracowany kartograficznych, techniczny wpisany wowego zasobu aficznego

STAROSTA
OŁAWSKI

215.2017.1736

2017-10-05

ip STAROSTY

mgr inż. Marek Konefal
NACZELNIK
Biura Geodezji i Kartografii Powiatowego
Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

za zgodności
z oryginałem
Kawala - Janusz

LEGENDA



- projektowany wodociąg z zasuwą
- projektowany hydrant z zasuwą

R
RIVb

	Biurowo Projektowe:	Pro-Plan Inżynieria 51-501 WROCLAW, ul. Swojczycka 38 pok.224	Faza:	ZUDP
	Investor:	Gmina Oława pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 28, 55-200 Oława	Przebieg:	sanitarna
Projektant:	mgr inż. Waldemar Krząstek uprawnienia sanitarne nr WKP/0265/POOS/06	Podpis:	Nazwa inwestycji:	„Budowa wodociągu przesyłowego Siedlce - Stanowice, gm. Oława oraz rozbudowa sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami do granicy działek w Bystrzycy, Stanowicach, Marcinkowicach, Jankowicach, Zabardowicach, Godzikowicach, Ścinawie Polskiej, Oleśnicy Małej, Owczarach, Gać, gm. Oława.”
Sprawdzający:	mgr inż. Ryszard Musiał uprawnienia sanitarne nr 256/Gd/72	Podpis:	Data:	09.2017
Opracowanie:	mgr inż. Paweł Tomasiewicz	Podpis:	Skala:	1:500
Opracowanie:			Nazwa rysunku:	Nr rys:
			Projekt zagospodarowania terenu - Jankowice wodociąg	420 2

INSPEKTOR
ds. administrowania terenami
gminnymi
mgr Arkadiusz Grzesik

Uzgodniono bez uwag
23.05.2018 200/1

URZĄD GMINY
Pl. Marszałka J. Piłsudskiego 28
55-200 OŁAWA
tel. 71 313 44 45
woj. dolnośląskie

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA OŁAWSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.0215.2017.1729
Data wykonania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2017 -10- 05
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTA mgr inż. Marek Konefal

Poświadczam, że niniejsza mapa jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu PODGiK przez Starostę Oławskiego

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

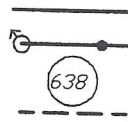
mgr inż. Waldemar Krząstek

uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
NUMER EWIDENCYJNY WKP/0265/POOS/06

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

inż. Marcin Jarosz
pomocnik

LEGENDA



- projektowana sieć wodociągowa
- projektowany hydrant / projektowana zasuwa
- oznaczenie działki inwestycyjnej
- zasięg hydrantów ppoż o promieniu = 75m

	Biuro Projektowe: Pro-Plan Inżynieria ul. Swojczycka 38 pok.224, 51-501 Wrocław		Faza:	PB
	Inwestor: Gmina Oława Pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 28, 55-200 Oława		Strona:	sanitarna
Projektant: mgr inż. Waldemar Krząstek uprawnienia sanitarne nr WKP/0265/POOS/06	Podpis: 	Nazwa inwestycji: Rozbudowa sieci wodociągowej wraz odgałęzieniami do granic działek w Jankowicach Gmina Oława	Data:	01.2018
Sprawdzający: mgr inż. Ryszard Musiał uprawnienia sanitarne nr 256/Gd/72	Podpis: 		Skala:	1:500
Opracowanie:		Nazwa rysunku:		Nr rys: 2.1

INSPEKTOR
ds. administrowania drogami
gminnymi
mgr Arkadiusz Grzesik

R
RIVa

*Uzgodniono bez
celeg 20.08.2018*

URZĄD GMINY
Pl. Marszałka J. Piłsudskiego, 28
55-200 OŁAWA
tel. 71 313 30 44, 45
woj. dolnośląskie

R
RIVa

440_0095

Poświadczam, że niniejsza mapa jest zgodna z oryginałem
przyjętym do zasobu PODGIK przez Starostę Oławskiego





**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. Waldemar Krząstek
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociagowych i kanalizacyjnych
NUMER EWIDENCYJNY WKP/0265/POOS/06

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**




*inż. Marcin Jarosz
pełnomocnik*

LEGENDA

-  - projektowana sieć wodociagowa
-  - projektowany hydrant / projektowana zasuwa
-  - oznaczenie działki inwestycyjnej
-  - zasięg hydrantów ppoż o promieniu = 75m

R
RIVb

R
R1

	Biuro Projektowe: Pro-Plan Inżynieria ul. Swojczycka 38 pok.224, 51-501 Wrocław		Faza: PB
	Inwestor: Gmina Oława Pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 28, 55-200 Oława		Brandz: sanitarna
Projektant: mgr inż. Waldemar Krząstek uprawnienia sanitarne nr WKP/0265/POOS/06	Podpis: 	Nazwa inwestycji: Rozbudowa sieci wodociagowej wraz odgałęzieniami do granic działek w Jankowicach Gmina Oława	Data: 01.2018
Sprawdzający: mgr inż. Ryszard Musiał uprawnienia sanitarne nr 256/Gd/72	Podpis: 		Skala: 1:500
Opracowanie:		Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	Nr rys: 2.2

44.