



PS/1831/5035/2019/3

Katowice, 10 stycznia 2020 r.

buwamat
Pracownia Projektowa Sp. z o.o.
ul. Wandy 10/3
41 - 800 Zabrze

W odpowiedzi na Państwa pismo BPP/U-301/2575/LK/19 z dnia 21.11.2019 r. oraz w nawiązaniu do pisma PS/1831/4151/2019/3 z dnia 24 października 2019 r. dotyczących realizacji dokumentacji projektowej dla zadania inwestycyjnego pn.: „Przebudowa kanalizacji sanitarnej w ul. Poniatowskiego w Zabrzu”, Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów Spółka Akcyjna z siedzibą w Katowicach przesyła w załączeniu rysunki pn.: „Plan sytuacyjny - fragment” sporządzony na arkuszu kopii mapy zasadniczej terenu w rejonie ulic: Tarnopolska, Poniatowskiego w Zabrzu i „Profile podłużne kanalizacji sanitarnej - przewód główny - fragment”. Po uwzględnieniu dodatkowych informacji i wyjaśnień zawartych w piśmie z dnia 21.11.2019 r. uzgadniamy budowę kanalizacji w przedmiotowym obszarze zgodnie z przedłożonym ww. planem sytuacyjnym. Jednocześnie informujemy, że w przypadku zachowania odległości pionowej $> 1,0$ m i lokalizacji przewodu kanalizacyjnego pod przebiegiem trasy wodociągu, nie jest wymagane zastosowanie rury osłonowej. Wobec powyższego w przypadku wystąpienia uwarunkowań wysokościowych zgodnych z przedłożonym profilem podłużnym odstępujemy od wydanego w piśmie z dnia 24 października 2019 r. wymogu ułożenia zaprojektowanego przewodu kanalizacyjnego (na odcinku S1÷S2) w rurze osłonowej. Pozostałe warunki dla realizacji budowy kanalizacji zgodnie z pismem PS/1831/4151/2019/3. Na etapie budowy kanalizacji, w przypadkach prowadzenia prac w obszarze strefy technicznej czynnej magistrali i bezpośrednim sąsiedztwie tras nieczynnych rurociągów, należy do naszej Spółki zlecać nadzory nad robotami. Nadzory są wykonywane odpłatnie. Przed przystąpieniem do robót należy pisemnie powiadomić Spółkę o terminie rozpoczęcia prac. Uzgodnienie jest ważne przez okres 3 lat od daty wydania. Wykonany powykonawczy operat pomiarowy (kopia) wybudowanej sieci kanalizacyjnej w zakresie jej przebiegu w obszarze strefy technicznej, złożony w ośrodku dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej wraz z profilami miejsc skrzyżowań należy przekazać do naszej Spółki.

Przy dalszej korespondencji w tej sprawie prosimy powoływać się na znak niniejszego pisma.

Otrzymują:

1. Adresat
2. OES Czarny Las
3. PS a/a

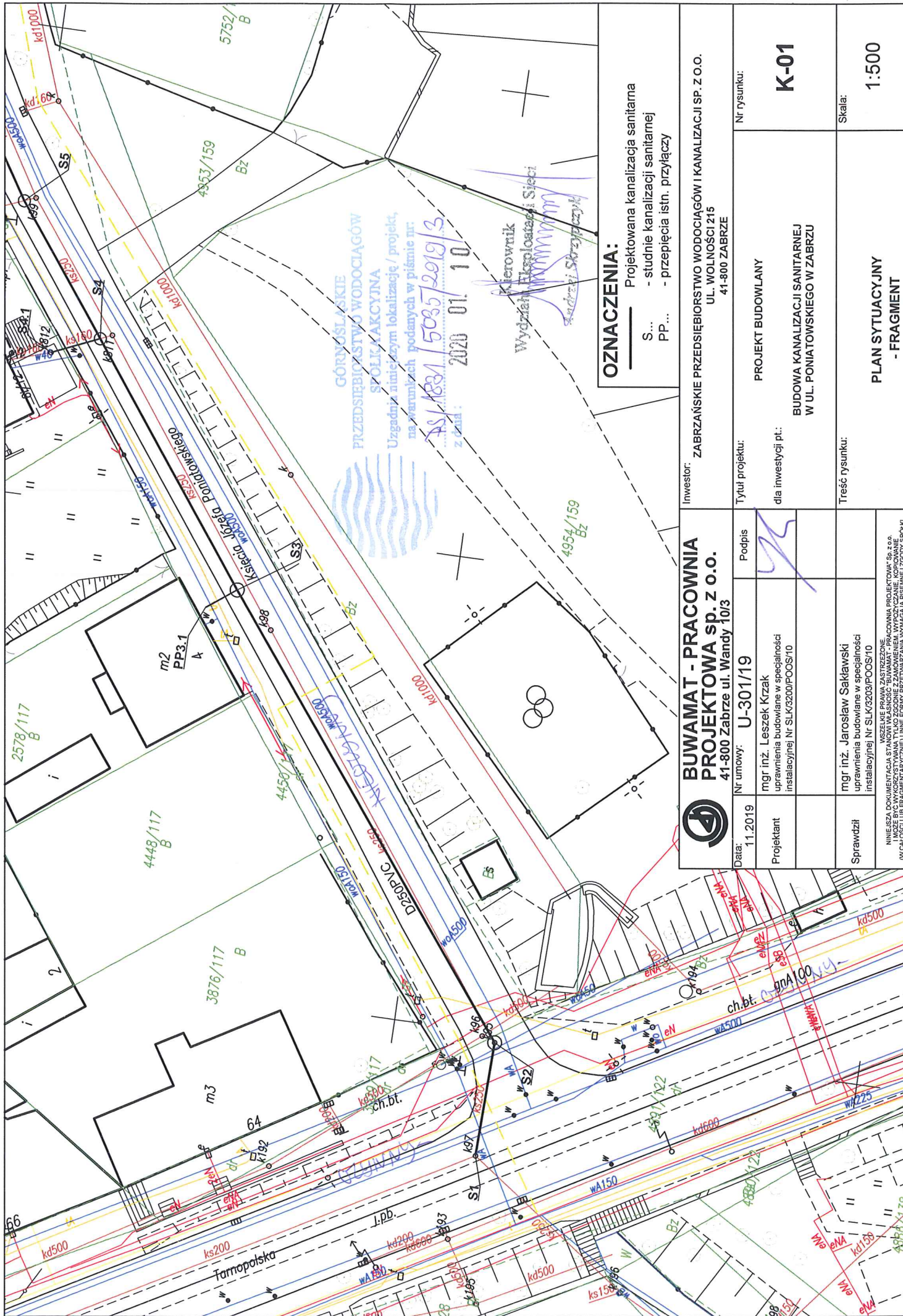
Kierownik

Wydziału Eksploatacji Sieci

Dyrektor
Pionu Sieci Dystrybucji
Jerzy Muszer

Osoba do kontaktu: Andrzej Skrzypczyk tel. 32 6038788, e-mail: a.skrzypczyk@gpw.katowice.pl

Strona 1 z 1


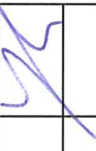


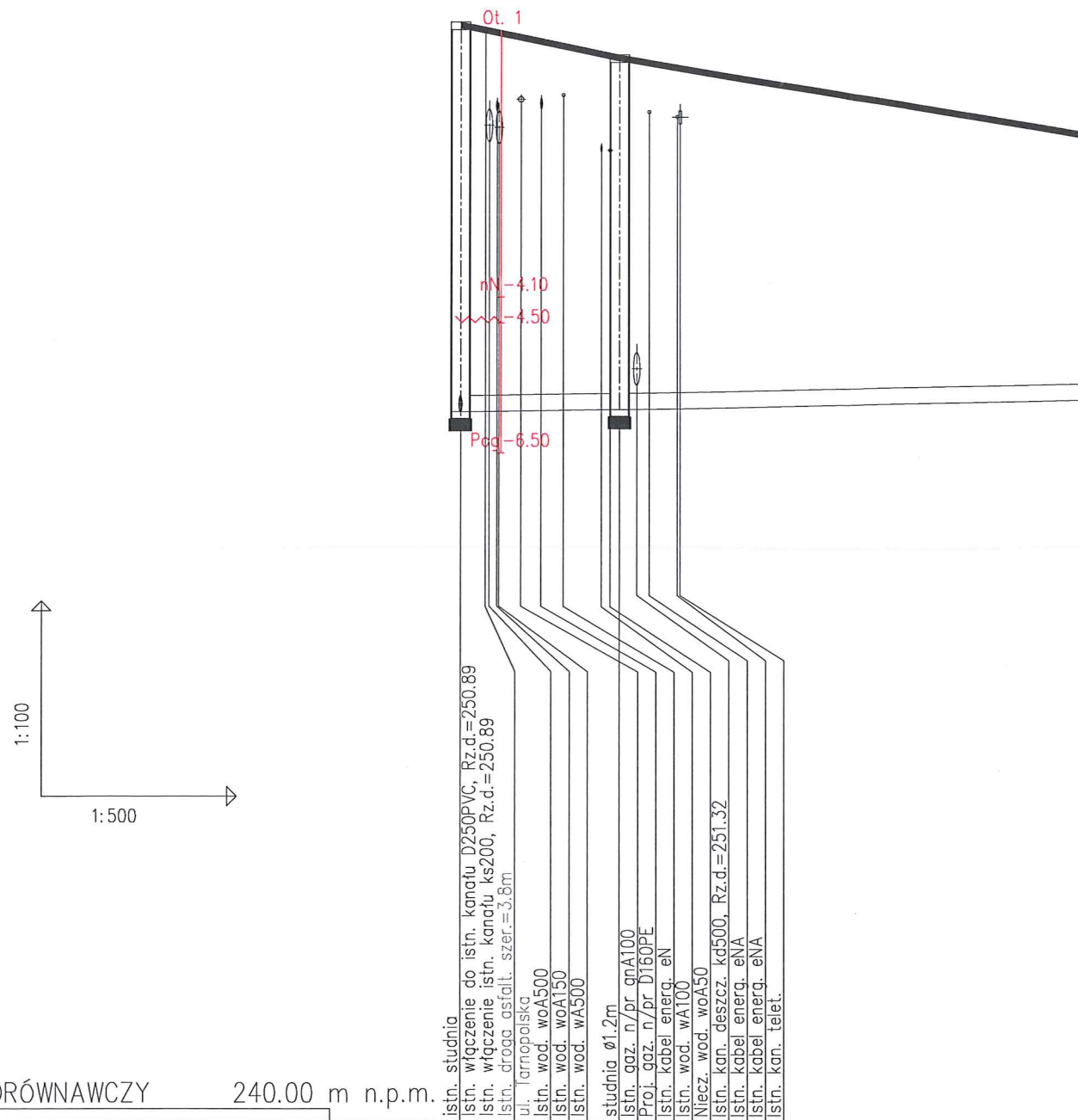
GÓRNIŚLĄSKIE
PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW
SŁOLAKOWSKA
Uzgodnia niniejszym lokalizację / projekt,
na warunkach podanych w piśmie nr:
PS/1831/503572019/3
z dnia: 2020 01 10

Kierownik
Wydział Eksploatacji Sieci
Kierownik Słolaków

OZNACZENIA:

- Projektowana kanalizacja sanitarna
- studnie kanalizacji sanitarnej
- PP... - przebieg istn. przyłączy

		BUWAMAT - PRACOWNIA PROJEKTOWA sp. z o.o. 41-800 Zabrze ul. Wandę 10/3		Inwestor: ZABRZAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. WOLNOŚCI 215 41-800 ZABRZE	
Data: 11.2019	Nr umowy: U-301/19	Podpis			
Projektant	mgr inż. Leszek Krzak uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej Nr SLK/3200/POOS/10				
Sprawdził	mgr inż. Jarosław Saklowski uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej Nr SLK/3203/POOS/10		Tytuł projektu: PROJEKT BUDOWLANY BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. PONIATOWSKIEGO W ZABRZU K-01		
Sprawdził			Treść rysunku: PLAN SYTUACYJNY - FRAGMENT		
			Skala: 1:500		



POZIOM PORÓWNAWCZY 240.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	256.89					
RZĘDNA DNA KANAŁU	250.89	250.90	250.90	250.94	250.95	250.96
NAZIOM	5.75			5.21		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	6.00	5.90	5.87	5.46	5.38	5.29
SPADKI, DŁUGOŚCI	4‰					
ŚREDNICA, MATERIAŁ				D250PVC		
ODLEGŁOŚCI	0.0	2.2	3.0	12.3	14.6	16.9
HEKTOMETRY	S1			S2		

Generator rysunkowy 7.33c (www.epi-grof.com.pl)



GÓRNOŚLĄSKIE
PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW
SPÓŁKA AKCYJNA
Uzgadnia niniejszym lokalizację / projekt,
na warunkach podanych w piśmie nr:
76/1831/5035/2019/3
z dnia: 2020 01 10

Kierownik
Wydziału Eksploatacji Sieci
Andrzej Skrzypczyk

DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA:

- | | |
|------------------|-------------------------------|
| Ot. ... | - otwory geotechniczne |
| nN | - nasyp niebudowlany |
| Pog | - pospółka gliniasta |
| G _{πZ} | - glina pylasta zwięzła |
| G _{p+Z} | - glina piaszczysta ze żwirem |
| ~~~~~ | - sączenia |
| ▼ | - zwierciadło wody ustalone |
| ▽ | - zwierciadło wody nawiercone |

OZNACZENIA:

- S... - studnie kanalizacyjne

UWAGA:

Dokładne położenie istn. uzbrojenia (w tym przepinanych przyłączy i sieci kanalizacyjnych) ustalić na montażu za pomocą przekopów kontrolnych.

BUWAMAT - PRACOWNIA PROJEKTOWA sp. z o.o. 41-800 Zabrze ul. Wandy 10/3			Inwestor: ZABRZAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. WOLNOŚCI 215 41-800 ZABRZE	
Data: 11.2019	Nr umowy: U-301/19	Podpis <i>[Signature]</i>	Tytuł projektu: PROJEKT BUDOWLANY dla inwestycji pt.: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. PONIATOWSKIEGO W ZABRZU	Nr rysunku: K-02.1
Sprawdził mgr inż. Jarosław Sakłowski uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej Nr SLK/3203/POOS/10	Treść rysunku: PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI SANITARNEJ - PRZEWÓD GŁÓWNY - FRAGMENT		Skala: 1: 500 100	

Wszelkie prawa zastrzeżone.
Niniejsza dokumentacja stanowi własność "BUWAMAT - PRACOWNIA PROJEKTOWA" Sp. z o.o.
i może być wykorzystywana tylko zgodnie z zamówieniem. Wypożyczanie, kopiowanie
(w całości lub fragmentarycznie) i inne formy przetwarzania wymagają pisemnej zgody Spółki.