

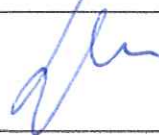


PROJEKT TECHNICZNY

sieci kanalizacji sanitarnej na działkach nr 2540/14, 2540/5, 2540/13,
2536, 2537/2, 2537/3, 2537/6, 2537/7, 2537/8, 2537/9
obr. 225 w Rzeszowie przy ul. Podlesie

Inwestor: Małgorzata Piekielek
ul. Podleśna 89
35-317 Rzeszów

Spis treści:

- klauzula zgodności projektu	2
- zaświadczenie z POIIB	3 – 4
- warunki techniczne przyłączenia wydane przez MPWiK w Rzeszowie	5 – 6
- decyzja lokalizacyjna	7 – 11
- opis techniczny	12 – 13
- protokół OUDP	14
- projekt zagospodarowania terenu	- rys. nr 1 15
- profil podłużny sieci kanalizacji sanitarnej	- rys. nr 2 16
- sposób ułożenia rur	- rys. nr 3 17
- typowa studzienka z tworzywa	- rys. nr 4 18
- typowa studzienka betonowa	- rys. nr 5 19

PROJEKTANT	inż. Krystyna LALICKA	S - 129/85	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Ewa PAWLUS	UAN/III/7342/60/93	
OPRACOWANIE	mgr inż. Anna PAWLUS		

KRYSZYNA LALICKA

ul. Pora - Stępnicki 20

35-610 Rzeszów

(Nazwa, adres, telefon, Projektanta)

Rzeszów 26.01.23

(miejsce, data)



Miejskie Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
Ul. Naruszewicza 18
35-055 Rzeszów

OŚWIADCZENIE

o zgodności elektronicznej wersji dokumentu z jego oryginałem
oraz stanem faktycznym i prawnym

Będąc upoważnioną/nym do złożenia niniejszego oświadczenia, oświadczam, że:

- złożony w wersji elektronicznej projekt branżowy (techniczny) pod nazwą:

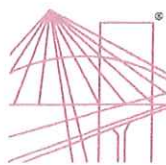
projekt kanalizacji sanitarnej w ul. w 2540/14, 2540/5
2540/13, 2536, 2537/2, 2537/3, 2537/6, 2537/7, 2537/8, 2537/9
Inwestor: Międzygrodzie Rzeszów

jest zgodny z jego oryginalną wersją tak pod względem faktycznym jak i prawnym;

- wersja elektroniczna projektu branżowego (technicznego) jest dokładnym skanem wersji papierowej tego dokumentu;
- jestem świadoma/my odpowiedzialności karnej za podanie fałszywych danych lub złożenie fałszywych oświadczeń w powyższym zakresie.

inż. Krystyna Lalicka
nr upr. S - 12985

(Podpis osoby uprawnionej do złożenia oświadczenia)



PODKARPACKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Rzeszów, 2021-12-07
(miejscowość, data)

Zaświadczenie

Pan/Pani **Krystyna Lalicka**

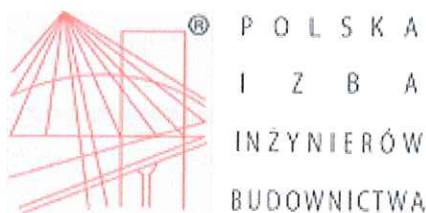
miejsce zamieszkania **ul. Powstańców Śląskich 20**
..... **35-610 Rzeszów**

jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **PDK/IS/0345/08**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie ważne jest
od dnia **2022-01-01** do dnia **2022-12-31**

Zastępca Przewodniczącego Rady
PODKARPACKIEJ OKRĘGOWEJ
IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

mgr inż.  Wacław Kamiński



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDK-8WE-6Z1-3FR *

Pani Ewa Pawlus o numerze ewidencyjnym PDK/IS/0499/02

adres zamieszkania Waniliowa 26, 35-232 Rzeszów

jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-01-01 do 2022-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-12-21 roku przez:

Grzegorz Dubik, Przewodniczący Rady Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.plib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



TT-401/601/2022

Rzeszów 2022-03-15

Małgorzata Piekiełek
35-317 Rzeszów
ul. Podleśna 89

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

do sieci kanalizacji sanitarnej nieruchomości położonej w Rzeszowie przy ul. Podlesie – działka nr 2537/2 obr. 225 (budynek mieszkalny jednorodzinny), wydane na wniosek inwestora.

I. Przyłączenie do kanalizacji sanitarnej.

- 1) Przyłączenie do kanalizacji sanitarnej o średnicy 200mm wykonać w istniejącej studni kanalizacyjnej zgodnie z załącznikiem graficznym.
- 2) Przyłącze kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PVC 160mm litych, SN 8.
- 3) Studnie kanalizacyjne należy wykonać wg wytycznych dla projektanta i Inwestora zamieszczonych na stronie internetowej www.mpwik.rzeszow.pl.
- 4) Przedsiębiorstwo zapewnia odbiór ścieków w sposób ciągły i niezawodny z przyborów sanitarnych zlokalizowanych w budynku za wyjątkiem przyborów w pomieszczeniach położonych poniżej poziomu terenu. MPWiK nie będzie ponosił odpowiedzialności ani też wypłacał odszkodowań za zalanie pomieszczeń poniżej poziomu terenu poprzez umieszczone tam urządzenia. Instalacja kanalizacji w piwnicach ma być szczelna. Zaleca się stosowanie zasuw przeciwwzlewowych.

II. Uwagi i zalecenia.

- 1) Informujemy, że do wykonanego przyłącza kanalizacji sanitarnej może być przyłączony tylko jeden budynek.
- 2) W sprawie uzyskania warunków przyłączenia do wodociągu należy wystąpić do właściciela sieci wodociągowej tj. Eko-Strug Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej 36-020 Tyczyn ul. Kościuszki 6.
- 3) W związku z potrzebą wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwej kolizji między sytuowanymi na tym terenie sieciami uzbrojenia terenu, MPWiK informuje, że wskazane jest złożenie w Urzędzie Miasta Rzeszowa Wydział Geodezji – Oddział Obsługi Narad Koordynacyjnych wniosku o objęcie naradą koordynacyjną sytuowania projektowanych przyłączy zgodnie z art. 28b ust. 7 ustawy z dnia 17.05.1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020r. poz. 276 ze zm.).
- 4) Wykonane przyłącze kanalizacyjne pozostanie na majątku i w eksploatacji Inwestora.
- 5) Przyłączenie do sieci kanalizacji sanitarnej będzie możliwe po spisaniu z tut. przedsiębiorstwem umowy na odprowadzanie ścieków. Rozliczenie za odprowadzanie ścieków odbywać się będzie na podstawie wskazań wodomierza głównego na przyłączy wodociągowym.
- 6) **Na powyższe należy opracować plan sytuacyjny/dokumentację projektową zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2021 r. poz. 2351) i przepisami z nim związanymi.**
- 7) **Plan sytuacyjny/dokumentację projektową należy przedłożyć w tut. przedsiębiorstwie co najmniej 30 dni przed przystąpieniem do robót.** Druk wniosku (nr 402) o zaopiniowanie planu sytuacyjnego/uzgodnienie dokumentacji projektowej przyłączy można pobrać ze strony internetowej www.mpwik.rzeszow.pl lub w Biurze Obsługi Klienta.
- 8) Warunki są ważne z załącznikiem graficznym przez okres 2 lat od daty ich wydania.
- 9) Niniejsze warunki przyłączenia są aktualne w odniesieniu do stanu prawnego nieruchomości istniejącego w chwili wydania warunków oraz istniejących w tej dacie technicznych możliwości przyłączenia.



- 10) Na przejście projektowanym uzbrojeniem przez tereny nie będące własnością Inwestora należy uprzednio uzyskać pisemną zgodę właścicieli poszczególnych parcel.
- 11) Wykonane roboty budowlane przed zasypaniem należy zgłosić do odbioru w Dziale Sieci tut. przedsiębiorstwa.
- 12) Termin włączenia przyłącza kanalizacyjnego do sieci należy ustalić w Dziale Sieci tut. przedsiębiorstwa.
- 13) Do odbioru końcowego należy przedłożyć dokumenty zgodnie z Procedurą przyłączenia do sieci wod. – kan. zamieszczoną na stronie internetowej www.mpwik.rzeszow.pl oraz dostępną w siedzibie tut. przedsiębiorstwa – pok. nr 4.
- 14) Zgodnie z art. 15 ust. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2019 r. poz. 1437 ze zm.), realizację budowy przyłączy zapewnia na własny koszt osoba ubiegająca się o przyłączenie nieruchomości do sieci.

PROKURENT
Dyrektor ds. Technicznych
mgr inż. Robert Potoczny

W załączeniu:
załącznik graficzny

przylącze kanalizacji
sanitarnej

Rib.2534/3

przylącze wodociągowe

Załącznik graficzny do
warunków przyłączenia
znak: TT-401/1601/1602
z dnia 15.03.2022

STARSZY SPECJALISTA
d/s TECHNICZNYCH
mgr inż. Małgorzata Walek
upr. budowlana nr S-101/02

KOPIA MAPY
zasadniczej - ewidencyjnej
skala 1:1000
obręb 2540/20
województwo: podkarpackie
powiat: m. Rzeszów
rdn ew. 186301_1 m. Rzeszów

Przewodnik wodociągowy podstawowy nr 50 podstawowy i łączący linie		PRZEDSIĘBIORSTWO Gminny Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Rzeszowie	
Nazwa i adres inwestycji		P.1863	
Data wykonania projektu		02.01.2022	
Miejscowość i data podpisania		M.1863/2022	

D E C Y Z J A

o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Działając na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (jednolity tekst Dz. U. z 2021.735 z późn. zm.), art. 51 ust. 1, pkt 2, art. 54 oraz art. 56 Ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (jednolity tekst Dz. U. 2022.503), po rozpatrzeniu wniosku, który złożyła Pani Małgorzata Piekielek, 35-317 Rzeszów, ul. Podleśna 89,

ustalam lokalizację inwestycji celu publicznego

pod nazwą:

„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na działkach nr 2540/14, 2540/5, 2540/13, 2536, 2537/2, 2537/3, 2537/6, 2537/7, 2537/8, 2537/9 obr. 225 położonych przy ul. Podleśnej w Rzeszowie”,

Wnioskodawca:

Pani Małgorzata Piekielek, 35-317 Rzeszów, ul. Podleśna 89,

1. Rodzaj zabudowy: obiekt infrastruktury technicznej,
2. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych:
 - a/ warunki i wymagania kształtowania ładu przestrzennego:
 - teren po zakończeniu budowy sieci należy przywrócić do stanu pierwotnego.
 - charakterystyka inwestycji:
 - projektowana sieć kanalizacji sanitarnej długości od około 270,00 m do około 276,00 m o średnicy rur Ø 200 mm,
 - b/ warunki ochrony środowiska i zdrowia ludzi:
 - przedsięwzięcie inwestycyjne nie należy do mogących znacząco oddziaływać na środowisko i nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,
 - należy chronić wartościową zielen – wycinka kolidującej zieleni zgodnie z obowiązującymi przepisami,
 - c/ warunki ochrony zabytków – teren inwestycji nie podlega przepisom wynikającym z ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami,
 - d/ wymagania dotyczące ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych: przedmiotowa inwestycja nie jest położona w granicach terenu i obszaru górniczego,
 - e/ warunki szczegółowe zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:
 - energia elektryczna – nie dotyczy,
 - sieć wodociągowa – nie dotyczy,
 - kanalizacja sanitarna – wg warunków dysponenta sieci,
 - sieć gazowa – nie dotyczy,
 - wszelkie ewentualne kolizje i przebudowy istniejących sieci należy zaplanować i wykonać na warunkach i w uzgodnieniu z ich dysponentami,
 - f/ wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:

Obiekt budowlany wraz z urządzeniami należy projektować i budować zapewniając:

 - poszanowanie występujących w obszarze oddziaływania obiektu uzasadnionych interesów osób trzecich, w tym zapewnienie dostępu do drogi publicznej, ochronę

przed pozbawieniem możliwości: korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej, ochronę przed zanieczyszczeniami powietrza, wody i gleby, ochronę przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas i wibracje.

g/ warunki dotyczące projektu budowlanego:

projekt budowlany należy opracować zgodnie z wymogami Prawa budowlanego i obowiązującymi przepisami, w tym techniczno-budowlanymi,

h/ inne warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu wynikające z przepisów odrębnych:

- zgodnie z zatwierdzonymi mapami zagrożenia powodziowego (MZP) przez Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej przedmiotowy teren leży poza obszarem zagrożonym zalewaniem wodami powodziowymi,
- przedmiotowy teren leży w obrębie Pogórza Dynowskiego – regionu, w granicach którego występuje zjawisko ruchów geodynamicznych,
- zgodnie z pismem Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa z dnia 23 maja 2022 r. znak SR-VI.644.95.2022 zobowiązuję inwestora do: „ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektu budowlanego w sposób zgodny z wymaganiami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz.U. poz. 463),
- ponieważ położenie urządzeń w gruncie, który po zasypaniu może być wykorzystywany rolniczo nie wymaga wyłączenia z użytkowania rolnego chyba, że uwarunkowania projektu zagospodarowania będą wymagały faktu trwałego wyłączenia z użytkowania rolnego (uzyskania decyzji o wyłączeniu gruntu w produkcji rolnej np. dla przepompowni) – opinia Wydziału Geodezji Urzędu Miasta Rzeszowa z dnia 27 maja 2022 r., znak: GE-E.6622.532.2022,
- teren objęty zamierzoną inwestycją znajduje się w obszarze miasta, na którym następuje intensywny rozwój zabudowy i realizacja związanych z nim nowych sieci uzbrojenia terenu. Stosownie do art. 28b ust. 7 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – *Prawo geodezyjne i kartograficzne* (jednolity tekst Dz. U. z 2021.1990), w celu wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwości kolizji między sytuowanymi na tym samym terenie sieciami uzbrojenia terenu należy dokonać ich uzgodnienia, a także uzgodnienia sytuowania przyłączy na naradzie koordynacyjnej zorganizowanej przez Prezydenta Miasta Rzeszowa (Wydział Geodezji Urzędu Miasta Rzeszowa, ul. Kopernika 15),
- niezbędne uzgodnienia (stosownie do potrzeb) - organy i jednostki w zakresie wynikającym z przepisów - stosownie do wymogu art. 20, ust. 1, pkt 2 ustawy *Prawo Budowlane* i przyjętych rozwiązań projektowych.

3. Linie rozgraniczające teren inwestycji oraz orientacyjną trasę przebiegu sieci kanalizacji sanitarnej oznaczono na załączniku graficznym do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Pani Małgorzata Piekielek, 35-317 Rzeszów, ul. Podleśna 89 wystąpiła w dniu 10.05.2022 r. z wnioskiem o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji pod nazwą: „budowa sieci kanalizacji sanitarnej na działkach nr 2540/14, 2540/5, 2540/13, 2536, 2537/2, 2537/3, 2537/6, 2537/7, 2537/8, 2537/9 obr. 225 położonych przy ul. Podlesie w Rzeszowie.”

Działki objęte wnioskiem położone są w terenie gdzie brak obecnie obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z art. 4 ust. 2 pkt. 1 ustawy z dnia 27 marca

2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (jednolity tekst Dz. U. 2022.503) w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lokalizację inwestycji celu publicznego ustala się w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Zgodnie z art. 6 pkt 3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami wnioskowaną inwestycję w zakresie dotyczącym budowy sieci kanalizacji sanitarnej zaliczono do inwestycji celu publicznego o znaczeniu lokalnym.

Na podstawie art. 53 ust. 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym organ dokonał analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikających z przepisów odrębnych. Przeprowadzona przez organ analiza wykazała, że zamierzenie inwestycyjne jest zgodne z przepisami odrębnymi. W związku z tym należało ustalić lokalizację inwestycji celu publicznego.

Lokalizacja inwestycji uzyskała pozytywne opinie i uzgodnienia:

- organu właściwego w sprawach ochrony gruntów rolnych - w myśl art. 53 ust. 4 pkt 6 w związku z art. 64 ust. 1 ustawy - opinia z dnia 27 maja 2022 r., znak: GE-E.6622.532.2022,
- Dyrektora Zarządu Zlewni w Krośnie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – ul. Bieszczadzka 5, 38-400 Krosno – w myśl art. 53 ust. 4 pkt 6 w związku z art. 64 ust. 1 ustawy - w związku z niezajęciem stanowiska w terminie 2 tygodni od daty doręczenia wystąpienia o uzgodnienie, uzgodnienie uważa się za dokonane,
- organu właściwego w odniesieniu do terenów zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych w myśl art. 53 ust. 4 pkt. 5a – opinia Wydziału Ochrony Środowiska z dnia 23 maja 2022 r., znak: SR-VI.644.95.2022.

Decyzja nie wymaga uzgodnienia z innymi organami o których mowa w art.53 ust.4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (jednolity tekst Dz. U. 2022.503).

Rozpatrując przedmiotowy wniosek ustalono lokalizację inwestycji celu publicznego biorąc pod uwagę:

- a/ **stan istniejący** – przedmiotem przedsięwzięcia inwestycyjnego jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Podlesie w Rzeszowie celem uzupełnienia uzbrojenia terenów zabudowy mieszkaniowej. Działki objęte wnioskiem o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 2540/14, 2540/5, 2540/13, 2536, 2537/2, 2537/3, 2537/6, 2537/7, 2537/8, 2537/9 obr. 225 stanowią użytki gruntowe klasy RIIIa, RIIIb, RIVa (grunty orne), PsIII (pastwiska trwałe) oraz Lzr-RIIIa, Lzr-RIIIb (grunty zadrzewione i zakrzewione) - przedmiotowe działki znajdują się w granicach administracyjnych miasta Rzeszowa i są własnością osób fizycznych i prawnych,
- b/ **dokumenty złożone przez wnioskodawcę**
- c/ **przepisy odrębne.**

POUCZENIE

Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją.

Od decyzji niniejszej służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za pośrednictwem Prezydenta Miasta Rzeszowa w terminie 14 dni od dnia doręczenia.

Zgodnie z treścią art. 127a Ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (jednolity tekst Dz. U. z 2021.735 z późn. zm.):

1. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję,
2. z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Inwestorowi przysługuje prawo do wniesienia żądania wymierzenia kary za niewydanie decyzji w terminie 65 dni od dnia złożenia wniosku. Żądanie powyższe wnosi się do Wojewody Podkarpackiego, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Rzeszowa.

Z up. PREZYDENTA MIASTA RZESZOWA
Wojciech Konior
Z-CA DYREKTORA WYDZIAŁU ARCHITEKTURY
Urzędu Miasta Rzeszowa

Załączniki:

- załącznik graficzny do decyzji,
- analiza urbanistyczna – załącznik tekstowy,

Otrzymują:

1. Pani Małgorzata Piekielek, 35-317 Rzeszów, ul. Podleśna 89,
2. Strony wg wykazu,
3. A/a.

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Podkarpackiego,

UWAGA: W przypadku, gdy inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę lub gdy dla tego terenu zostanie uchwalony plan miejscowy, którego ustalenia będą inne niż w wydanej decyzji, organ stwierdza jej wygaśnięcie (art. 65 ust. 1 pkt. 1 i 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).

Projekt decyzji sporządziła: mgr inż. Agnieszka Duszlak

Uprawniona zgodnie z art. 60 ust. 4 stosownie do art. 5 ust 5 Ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Klauzula informacyjna:

Zgodnie z przepisami ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016r. (dalej: RODO) informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Prezydent Miasta Rzeszowa z siedzibą Rynek 1, 35-064 Rzeszów.
Inspektorem Ochrony Danych jest Pan Antoni Wilk, adres e-mail: iod@erzeszow.pl
2. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji ustawowych zadań Prezydenta Miasta Rzeszowa związanych z postępowaniem administracyjnym.
3. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celu przetwarzania wskazanego w pkt. 2 oraz wygaśnięcia obowiązku archiwizacji danych wynikających z przepisów prawa.
4. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez upoważnione w Urzędzie osoby.

AR-P.6733.12.17.2022.AK

5. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa lub na podstawie zawartych przez UM Rzeszowa umów.
6. Podanie danych osobowych jest obowiązkowe i umożliwi realizację zadań wskazanych w pkt. 2.
7. Przysługuje Pani/Panu prawo do:
 - żądania dostępu do danych na podstawie art. 15 RODO,
 - sprostowania swoich danych na podstawie art. 16 RODO,
 - ograniczenia przetwarzania danych na podstawie art. 18 RODO oraz ich usunięcia po ustaniu okresu przechowywania, w myśl obowiązujących przepisów,
 - wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, jednak pozytywne rozpatrzenie Pani/Pana sprzeciwu wobec przetwarzania danych musi być zgodne z przepisami prawa, na podstawie których odbywa się przetwarzanie,
 - przenoszenia swoich danych, jednak pozytywne rozpatrzenie Pani/Pana prawa do przeniesienia danych musi być zgodne z przepisami prawa, na podstawie których odbywa się przetwarzanie.
8. Pani/Pana dane osobowe nie będą poddane zautomatyzowanym procesom związanym z podejmowaniem decyzji, w tym profilowaniu.
9. Pani/Pana dane mogą być przekazane odbiorcom w państwach znajdujących się poza Unią Europejską i Europejskim Obszarem Gospodarczym lub do organizacji międzynarodowej, w zakresie nałożonym wymogami prawa przy realizacji zadań wskazanych w pkt. 2.
10. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych jeżeli uznana Pani/Pan, że dane osobowe nie są przetwarzane w sposób prawidłowy.

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości czy pytań w zakresie przetwarzania Pani/Pana danych osobowych podczas prowadzonej Pani/Pana sprawy oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych osobowych może się Pani/Pan kontaktować z Inspektorem Ochrony Danych Osobowych w Urzędzie Miasta Rzeszowa:

- listownie na adres Urzędu Miasta Rzeszowa
- telefonicznie infolinia 17 788 99 00
- e-mailowo iod@erzeszow.pl;
- osobiście w siedzibie Urzędu Miasta Rzeszowa, Rynek 7, 35-064 Rzeszów.

LEGENDA

DO ZAŁĄCZNIKA GRAFICZNEGO
DECYZJI O LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO
1:1000

AR-P.6733.12.17.2022.AK

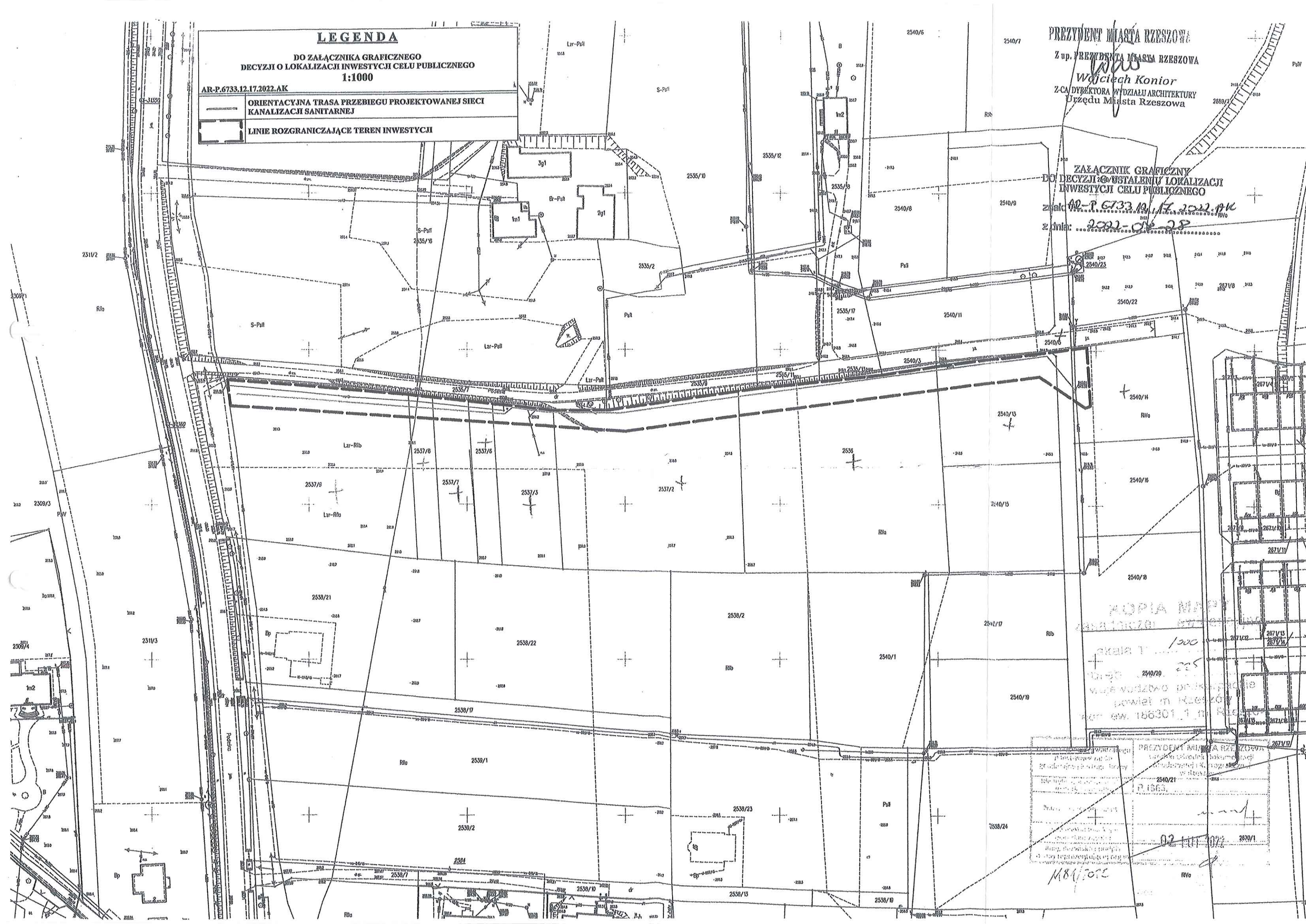
ORIENTACYJNA TRASA PRZEBIEGU PROJEKTOWANEJ SIECI
KANALIZACJI SANITARNEJ

LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI

PREZYDENT MIASTA RZESZOWA
Z up. PREZYDENTA MIASTA RZESZOWA
Wojciech Konior
Z-CIA DYREKTORA WYDZIAŁU ARCHITEKTURY
Urzędu Miasta Rzeszowa

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY
DO DECYZJI O USTALENIU LOKALIZACJI
INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

znak: AR-P.6733.12.17.2022.AK
z dnia: 2022-08-28



KOPIA MAPY
1:1000
2540/20
2540/21
2540/22
2540/23
2540/24
2540/25
2540/26
2540/27
2540/28
2540/29
2540/30
2540/31
2540/32
2540/33
2540/34
2540/35
2540/36
2540/37
2540/38
2540/39
2540/40
2540/41
2540/42
2540/43
2540/44
2540/45
2540/46
2540/47
2540/48
2540/49
2540/50
2540/51
2540/52
2540/53
2540/54
2540/55
2540/56
2540/57
2540/58
2540/59
2540/60
2540/61
2540/62
2540/63
2540/64
2540/65
2540/66
2540/67
2540/68
2540/69
2540/70
2540/71
2540/72
2540/73
2540/74
2540/75
2540/76
2540/77
2540/78
2540/79
2540/80
2540/81
2540/82
2540/83
2540/84
2540/85
2540/86
2540/87
2540/88
2540/89
2540/90
2540/91
2540/92
2540/93
2540/94
2540/95
2540/96
2540/97
2540/98
2540/99
2540/100

PREZYDENT MIASTA RZESZOWA
Wojciech Konior
Z-CIA DYREKTORA WYDZIAŁU ARCHITEKTURY
Urzędu Miasta Rzeszowa
02.10.2022
1881/2022

Rzeszów, 2022-05-18

ANALIZA URBANISTYCZNA
ZAŁĄCZNIK TEKSTOWY
do decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego
AR-P.6733.12.17.2022.AK

Wnioskodawcy:

Pani Małgorzata Piekielek, 35-317 Rzeszów, ul. Podleśna 89,

Nazwa inwestycji:

„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na działkach nr 2540/14, 2540/5, 2540/13, 2536, 2537/2, 2537/3, 2537/6, 2537/7, 2537/8, 2537/9 obr. 225 położonych przy ul. Podlesie w Rzeszowie”.

1. 1. Z dniem 1 stycznia 2010 r. weszło w życie Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 28 lipca 2009 r. w sprawie ustalenia granic niektórych gmin i miast oraz nadania miejscowościom statusu miasta / Dz. U. z 2009 Nr 120, poz. 1000/, na mocy którego do obszaru Miasta Rzeszowa włączona została miejscowość Budziwój z gminy Tyczyn. Przedmiotowy teren nie jest objęty obowiązującym planem zagospodarowania przestrzennego i określenie sposobu zagospodarowania i warunków zabudowy terenu następuje na podstawie art. 4 ust. 2 pkt. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (jednolity tekst Dz.U. 2022.503) w drodze decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego.
2. **Obszar analizowany:**
Obszar analizowany obejmuje teren, na którym planowana jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz jej bezpośrednie sąsiedztwo.
3. **Analiza stanu faktycznego:**
Przedmiotem przedsięwzięcia inwestycyjnego jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Podlesie w Rzeszowie celem uzupełnienia uzbrojenia terenów zabudowy mieszkaniowej.
4. **Stan prawny gruntów:**
Zgodnie z ewidencją gruntów działki objęte wnioskiem o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 2540/14, 2540/5, 2540/13, 2536, 2537/2, 2537/3, 2537/6, 2537/7, 2537/8, 2537/9 obr. 225 stanowią użytki gruntowe klasy RIIIa, RIIIb, RIVa (grunty orne), PsIII (pastwiska trwałe) oraz Lzr-RIIIa, Lzr-RIIIb (grunty zadrzewione i zakrzewione). Przedmiotowe działki znajdują się w granicach administracyjnych miasta Rzeszowa i są własnością osób fizycznych i prawnych.
5. **Analiza zgodności z przepisami odrębnymi:**
 - 1) **Ochrona środowiska:**
 - przedsięwzięcie inwestycyjne nie należy do mogących znacząco oddziaływać na środowisko i nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,
 - 2) **Ochrona przyrody:**
 - należy chronić wartościową zielen - wycinka kolidującej zieleni zgodnie z obowiązującymi przepisami,

3) Ochrona zabytków:

- teren inwestycji nie podlega przepisom wynikającym z ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

4) Inne: teren objęty wnioskiem znajduje się:

- poza obszarem i terenem górniczym,
- poza obszarem zagrożonym zalewaniem wodami powodziowymi, zgodnie z zatwierdzonymi mapami zagrożenia powodziowego (MZP) przez Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej,
- w obrębie Pogórza Dynowskiego – regionu, w granicach którego występuje zjawisko ruchów geodynamicznych,
- w obszarze miasta, na którym następuje intensywny rozwój zabudowy i realizacja związanych z nim nowych sieci uzbrojenia terenu. Stosownie do art. 28b ust. 7 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Prawo geodezyjne i kartograficzne (jednolity tekst Dz. U. z 2021.1990), w celu wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwości kolizji między sytuowanymi na tym samym terenie sieciami uzbrojenia terenu należy dokonać ich uzgodnienia, a także uzgodnienia sytuowania przyłączy na naradzie koordynacyjnej zorganizowanej przez Prezydenta Miasta Rzeszowa (Wydział Geodezji Urzędu Miasta Rzeszowa, ul. Kopernika 15).

6. Wszelkie ewentualne kolizje i przebudowy istniejących sieci należy zaplanować i wykonać na warunkach i w uzgodnieniu z ich dysponentami.

7. Charakterystyka inwestycji – projektowana sieć kanalizacji sanitarnej długości od około 270,00 m do około 276,00 m o średnicy rur \varnothing 200 mm.

Z up. PREZYDENTA MIASTA RZESZOWA

Wojciech Konior
Z-Ca DYREKTORA WYDZIAŁU ARCHITEKTURY
Urzędu Miasta Rzeszowa

Sporządził:

INSPEKTOR
Trudeli
Agnieszka Duszlak

OPIS TECHNICZNY

**do projektu sieci kanalizacji sanitarnej na działkach nr 2540/14, 2540/5,
2540/13, 2536, 2537/2, 2537/3, 2537/6, 2537/7, 2537/8, 2537/9 obr. 225
w Rzeszowie przy ul. Podlesie**

1. PODSTAWA OPRACOWANIA.

- warunki przyłączenia MPWiK znak TT-401/752/2022 z dnia 31.03.2022;
- decyzją Prezydenta Miasta Rzeszowa o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, z dnia 28.07.2022r, znak AR-P.6733.12.17.2022.AK;
- obowiązujące normy i wytyczne do projektowania.

2. ZAKRES OPRACOWANIA.

Opracowanie obejmuje projekt sieci kanalizacji sanitarnej na działkach nr 2540/14, 2540/5, 2540/13, 2536, 2537/2, 2537/3, 2537/6, 2537/7, 2537/8, 2537/9 obr. 225 w Rzeszowie przy ul. Podlesie

3. SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ.

Zgodnie z warunkami technicznymi, przewiduje się włączenie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej do istniejącej sieci $\varnothing 200$, zlokalizowanej na działce nr 2540/14 obr. 225. Włączenie do sieci nastąpi do istniejącej studzienki kanalizacyjnej o średnicy $\varnothing 425$. Projektuje się włączenie w kinecie studni istniejącej. W przypadku braku kinety biorczej w istniejącej studni, należy ją przebudować.

Projektuje się studzienki rewizyjne $\varnothing 425$ typu oraz studnie betonowe o średnicy 1200 mm (studnie S4, S5 i S10). Studnie wyposażać w rurę teleskopową z pokrywą żeliwna typu lekkiego, z wypełnieniem betonowym (beton klasy C45/55). Wszystkie studnie z kinetą zbiorczą (przelot, dopływ lewy i prawy). Montaż studzienek z tworzywa sztucznego według instrukcji „Kanalizacja zewnętrzna - studzienki”

Projektowany kanał sanitarny wykonać z rur 200 x 4,9 mm litych SN 8 szereg średni „N”, a na odcinku S1- S8 z rur 200 x 5,9 mm litych SN 8 szereg ciężki „S” Wszystkie rury o połączeniach kielichowych z użyciem pierścieni gumowych,

Na skrzyżowaniu projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej z istniejącym gazociągiem, projektuje się rurę ochronną PVC 280 o długości 5,0 m.

Kanał układać w gotowym wykopie na podsypce z piasku gr.15-20 cm, ze spadkiem według profilu podłużnego. Spód i boki rur podbić dwustronnie dobrze zagęszczonym piaskiem z dokładnym podbiciem pach. Po ułożeniu rurociąg przysypać warstwą piasku gr. 30 cm, a dalej gruntem rodzimym, ubijając go warstwami co 20 cm. Stopień zagęszczenia wg skali Proctora - 95% dla podsypki o obsypania.

Przewody kanalizacji grawitacyjnej powinny być poddane badaniom w zakresie szczelności na eksfiltrację ścieków do gruntu i infiltrację wód gruntowych do kanału. Próby szczelności wykonać zgodnie z PN-92/B-10735.

Wyniki prób szczelności powinny być ujęte w protokołach podpisanych przez przedstawicieli wykonawcy, nadzoru i użytkownika.

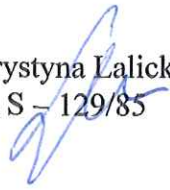
Włączenie przyłącza do sieci należy wykonać pod nadzorem przedstawiciela MPWiK w Rzeszowie.

Badania geologiczne przeprowadzone w okolicach lokalizacji sieci kanalizacyjnej wykazały obecność wód gruntowych na różnych głębokościach, w zależności od warunków atmosferycznych. W przypadku wystąpienia wód gruntowych w wykopach, należy skontaktować się z projektantem w celu ustalenia najlepszego sposobu odwadniania wykopów

5. UWAGI KOŃCOWE.

Całość robót przy sieci kanalizacji sanitarnej wykonać zgodnie z obowiązującymi normami z zachowaniem przepisów BHP.

inż. Krystyna Lalicka
nr upr. S - 129/85



PROTOKÓŁ NR GE-K.6630.687.2022

z narady koordynacyjnej przeprowadzonej w celu skoordynowania sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady: **PB - odcinek S1-S11 sieci kanalizacji sanitarnej oraz rezygnacja z odcinka projektowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej z projektu nr GE-K.6630.326.2022.**

Wnioskodawca: **PUNKT ANNA PAWLUS**

Adres: **Dąbrowskiego 93
35-084 RZESZÓW**

Obiekt położony: **ul. Podlesie, obr. 225, działki nr: 2540/14 i inne**

Osób przeprowadzenia narady: **mieszany**

Data narady koordynacyjnej przeprowadzonej w formie spotkania w budynku
Wydziału Geodezji Urzędu Miasta Rzeszowa przy ul. Kopernika 15: **2022-12-07**

Data zakończenia narady koordynacyjnej przeprowadzonej za pomocą środków kom. elektronicznej: **2022-12-14**

Nazwa Instytucji	Stanowisko uczestnika	Imię i nazwisko przedstawiciela
Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.	Pozytywna- Rozpoczęcie prac ziemnych w rejonie istniejącej sieci gazowej należy zgłosić pisemnie w Gazowni w Rzeszowie z min. 7 dniowym wyprzedzeniem. Skrzyżowanie projektowanego uzbrojenia terenu z istniejącą siecią gazową należy zgłosić do odbioru w Gazowni w Rzeszowie i uzyskać protokół odbioru skrzyżowania. Prace ziemne w rejonie istniejącej sieci gazowej należy prowadzić ręcznie, pod nadzorem pracownika Gazowni w Rzeszowie.	Marcin Chelpa
MPWiK Rzeszów Sp. z o.o.	Tak - proszę uzupełnić legendę o precyzyjny opis dotyczący materiału projektowanej sieci kan. sanitarnej zgodny z wytycznymi i warunkami MPWiK Rzeszów (Rury LITE SN8)	Piotr Łuksik
Uwagi przewodniczącego narady koordynacyjnej	1. Dla niniejszej sprawy brak jest podmiotów wezwanych na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej. 2. Dla niniejszej sprawy brak jest podmiotów wezwanych na naradę koordynacyjną, których przedstawiciele uczestniczyli w niej w formie spotkania.	
Urząd Miasta Rzeszowa Wydział Inwestycji	brak uwag	Piotr Bednarski
Urząd Miasta Rzeszowa Wydział Architektury	brak uwag	Katarzyna Leško
RuszelNet Łukasz Ruszel	brak uwag	Łukasz Ruszel
PGK EKO-STRUG Sp. z o.o.	brak uwag	Andrzej Legięć
Zarząd Zieleni Miejskiej w Rzeszowie	brak uwag	Agnieszka Katarzyńska-Ruszel
Orange Polska S.A.	brak uwag	Robert Szczęch
Miejski Zarząd Dróg w Rzeszowie	brak uwag	Marek Szlapański
MPEC Rzeszów Sp. z o.o.	brak uwag	Barbara Gaik

Exatel S.A.	brak uwag	Bartosz Borowski
Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe	brak uwag	Grzegorz Kuberka
PGE Dystrybucja S.A. RE Rzeszów	brak uwag	Tadeusz Moskwa
Polkomtel Infrastruktura Sp. z o.o. / Netia S.A.	brak uwag	Paweł Taraska
UPC Polska Sp. z o.o.	brak uwag	Włodzimierz Kaźmierczak
Urząd Miasta Rzeszowa Wydział Ochrony Środowiska	brak uwag	Daniel Mandela
SL-NET S.C.	brak uwag	Łukasz Oppenauer
Urząd Miasta Rzeszowa (przyłącza policznikowe gazu i gaz propan butan)	brak uwag	Jan Czech
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Krośnie	brak uwag	Marek Kamycki
Spółdzielnia Telekomunikacyjna OST w Tyczynie	brak uwag	Robert Konkol

Protokolant: Dorota Kucharska

Z up. PREZYDENTA MIASTA RZESZOWA

Dorota Kucharska

Kierownik Oddziału
Obsługi Narad Koordynacyjnych

Przewodniczący narady koordynacyjnej

Mapa do celów projektowych

Skala mapy: 1:500

Nazwa miejscowości: Rzeszów

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 186301_1 - m. Rzeszów

Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 225 Budziwój

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GE-O.6641.3669.2022

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: 2000 strefa 7

Układ wysokości: PL-EVRF-2007-NH

Informacja o służebnościach gruntowych: nie badano

Granice obszaru aktualizacji oznaczono linią przerywaną

Opracował Bogusław Radoń, dnia 2022-10-17

Firma Handlowo-Usługowa

SPARROW Angelika Wróbel

35-213 Rzeszów

ul. por. H. Pisarka 31

Tel. 511-266-455, sparrow2017@wp.pl

NIP 5170318904, REGON 367718865

nazwa wykonawcy prac geodezyjnych

GEODETA UPRAWNIENY

mgr inż. Bogusław Radoń

Nr upr. GE-01K 20860

38-204 Parnowiec 53

tel. 694-515-463

imię nazwisko oraz numer uprawnień

kierownika prac geodezyjnych

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GE-O.6641.3669.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	PREZYDENT MIASTA RZESZÓWA Grodzki Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Rzeszowie
Wykonawca prac geodezyjnych	Firma Handlowo-Usługowa SPARROW Angelika Wróbel
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji GE-O.6641.3669.2022_1 Nr. 25.10.2022r z dnia
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Bogusław Radoń Nr uprawnień 20860

GEODETA UPRAWNIENY

mgr inż. Bogusław Radoń

Nr upr. GE-01K 20860

38-204 Parnowiec 53

tel. 694-515-463

Angelika Wróbel

Uzgodniono: Nr Rej. 83/2023
z MIEJSKIM PRZEDSIĘBIORSTWEM
WODOCIAGÓW I KANALIZACJI
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Uzgodnienie jest ważne 2 lata
Rzeszów, dnia 06.03.2023

Z-ca KIEROWNIKA

Działu Technicznego

mgr inż. Ewa Rabczak

upr. nr 47197

MPWK Sp. z o.o. w Rzeszowie informuje
za pełną odpowiedzialność za prawidłowe
i zgodne z obowiązującymi przepisami,
normami i normalizacjami, opracowanie
niniejszej dokumentacji ponosi:
INWESTOR / PROJEKTANT

PREZYDENT MIASTA RZESZÓWA
WYDZIAŁ GEODEZJI
ODDZIAŁ OBSŁUGI NARAD KOORDYNACYJNYCH
Na podstawie art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020, poz. 236, 284, 782, 1086)
niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
w formie zgłoszenia w Rzeszowie przy ul. Kopernika 15
w dniu 14.12.2022 r.
oraz za pomocą środków komunikacji elektronicznej zgłoszonej w dniu 14.12.2022 r.
Stanowiska uczestników narady zostały zawarte w oddzielnym protokole z narady koordynacyjnej.
GE-K.6630.687.7022
PREZYDENT MIASTA RZESZÓWA
mgr inż. Ewa Rabczak
Kierownik Oddziału
Obsługi Narad Koordynacyjnych

LEGENDA:

S1 - projektowana sieć kanalizacji sanitarnej PVC 200,
odcinek S1 - S6 prowadzony po trasie proj. przyłącza
kanalizacji sanitarnej uzgodnionego
protokołem OUDP nr. GE-K.6630.326.2021,
z którego to odcinka rezygnuje się

S5, S10 - projektowane studzienki kanalizacyjne
z tworzywa sztucznego Ø 1000,
pozostałe studnie z tworzywa sztucznego Ø 425

RO - rura ochronna PVC 280, L = 5,0 m

- granice teren dykt. p2
decyzji lokalizacyjnej

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

PUNKT ANNA PAWLUS

ul. Dąbrowskiego 93, 35-084 Rzeszów

NIP: 5170021937

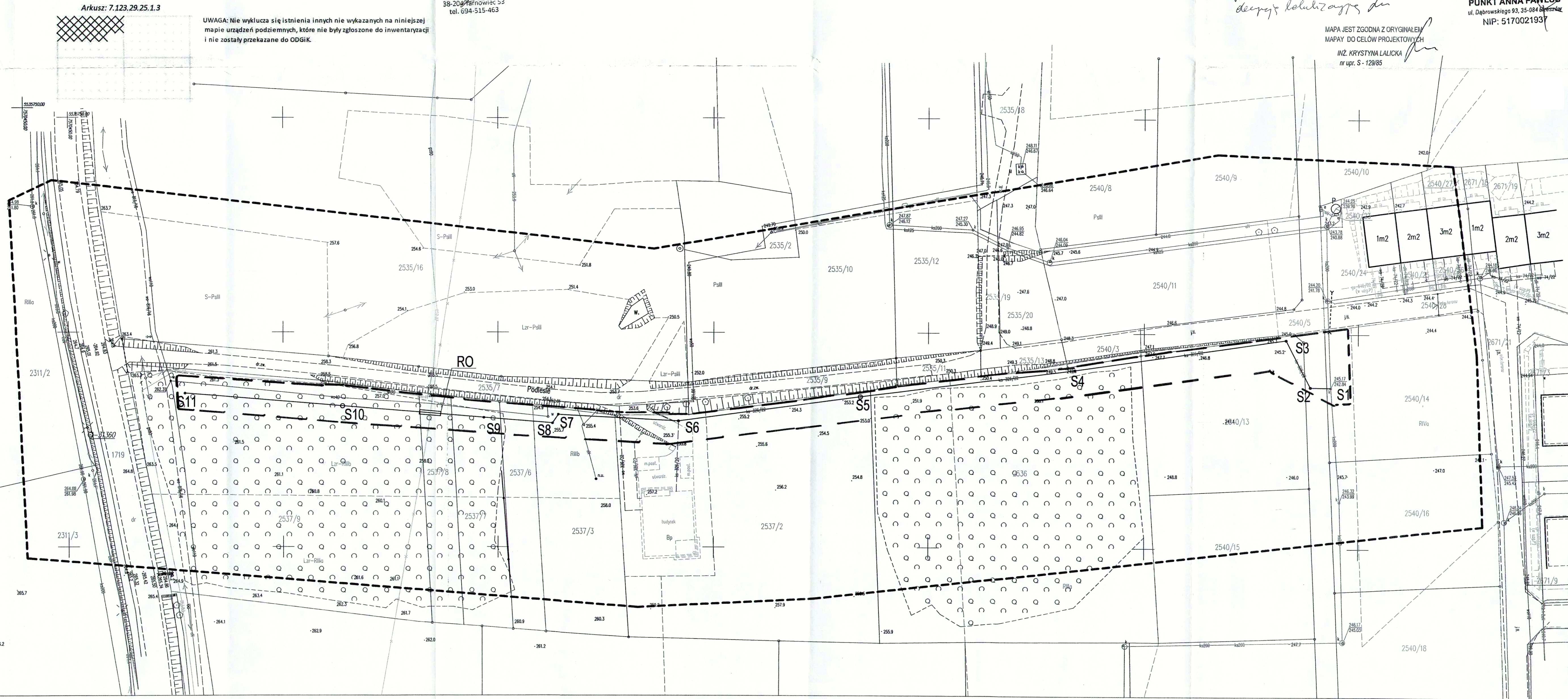
MAPA JEST ZGODNA Z ORYGINAŁEM

MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

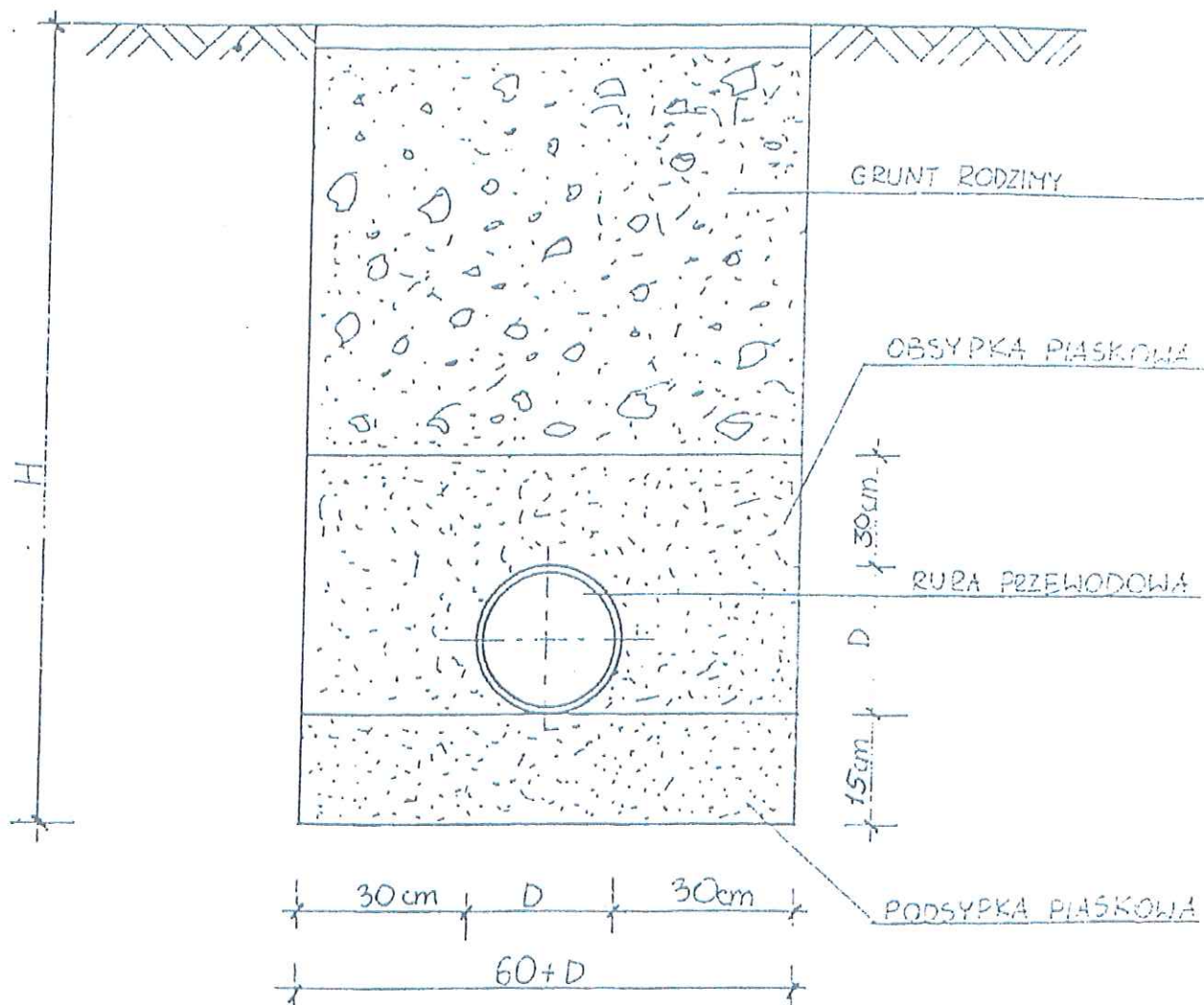
INŻ. KRYSZYNA LALICKA

nr upr. S - 129/85

INWESTOR:	MALGORZATA PIENIELEK, UL. PODLEŚNA 89, 35-317 RZESZÓW
ADRES INWESTYCJI:	DIAGNOSTYKA I PROJEKTOWANIE KANALIZACJI SANITARNEJ W M. RZESZÓW, OBR. 225 BUDZIWOJ, UL. PODLEŚNA 89, 35-317 RZESZÓW
TYTUŁ RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
STUDIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKTANT:	INŻ. KRYSZYNA LALICKA
NR UPRAWNIENI:	S - 129/85
PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. EWA PAWLUS
UPRAWNIENIA:	JAN/III/7342/60/93
OPRACOWANIE:	MGR INŻ. ANNA PAWLUS
SKALA:	1:500
NR RYS.:	
DATA:	LISTOPAD 2022
	1





SPOSÓB UŁOŻENIA RUR PVC I PE WODOCIĄGOWYCH W WYKOPIE



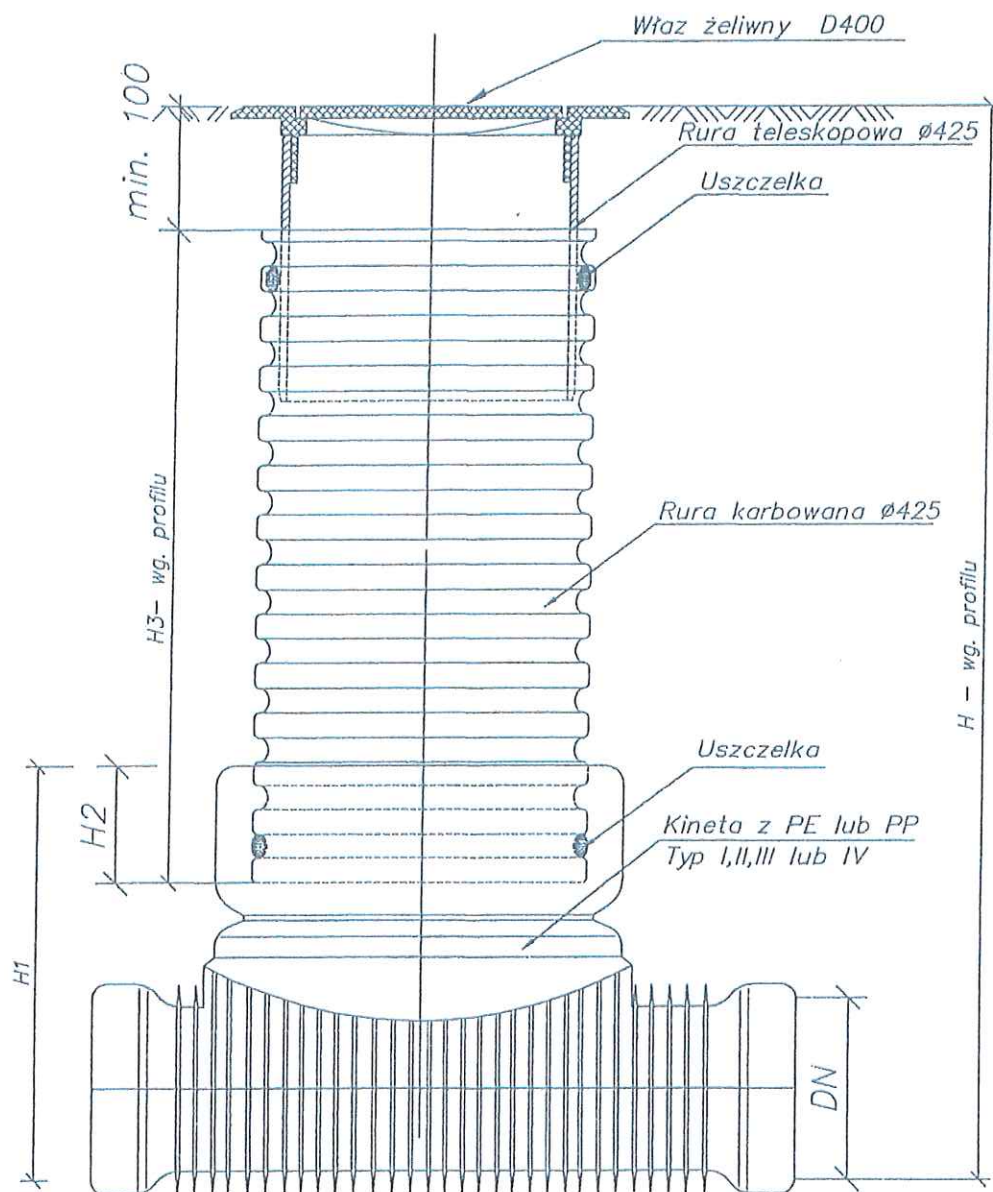
UWAGA

Grunt i obsypkę zagęścić do 95% w skali Proctora.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ NA DZIAŁCE NR 5647/4 OBR. 223 W RZESZOWIE PRZY UL. ZAWISZY CZARNEGO			SKALA
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	NAZWISKO I IMIĘ	PODPIS	NR UPR. BUD.	NR RYS.
PROJEKTANT	inż. KRYSZYNA LALICKA		S - 129/85	3
OPRACOWANIE	mgr inż. ANNA PAWLUS			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. EWA PAWLUS		UAN/III/7342/60/93	
		DATA	GRUDZIEŃ 2022 R.	
TYTUŁ	SPOSÓB UŁOŻENIA RUR			

STUDZIENKA MAŁOGABARYTOWA REWIZYJA Z TELESKOPEM


Ø425 mm

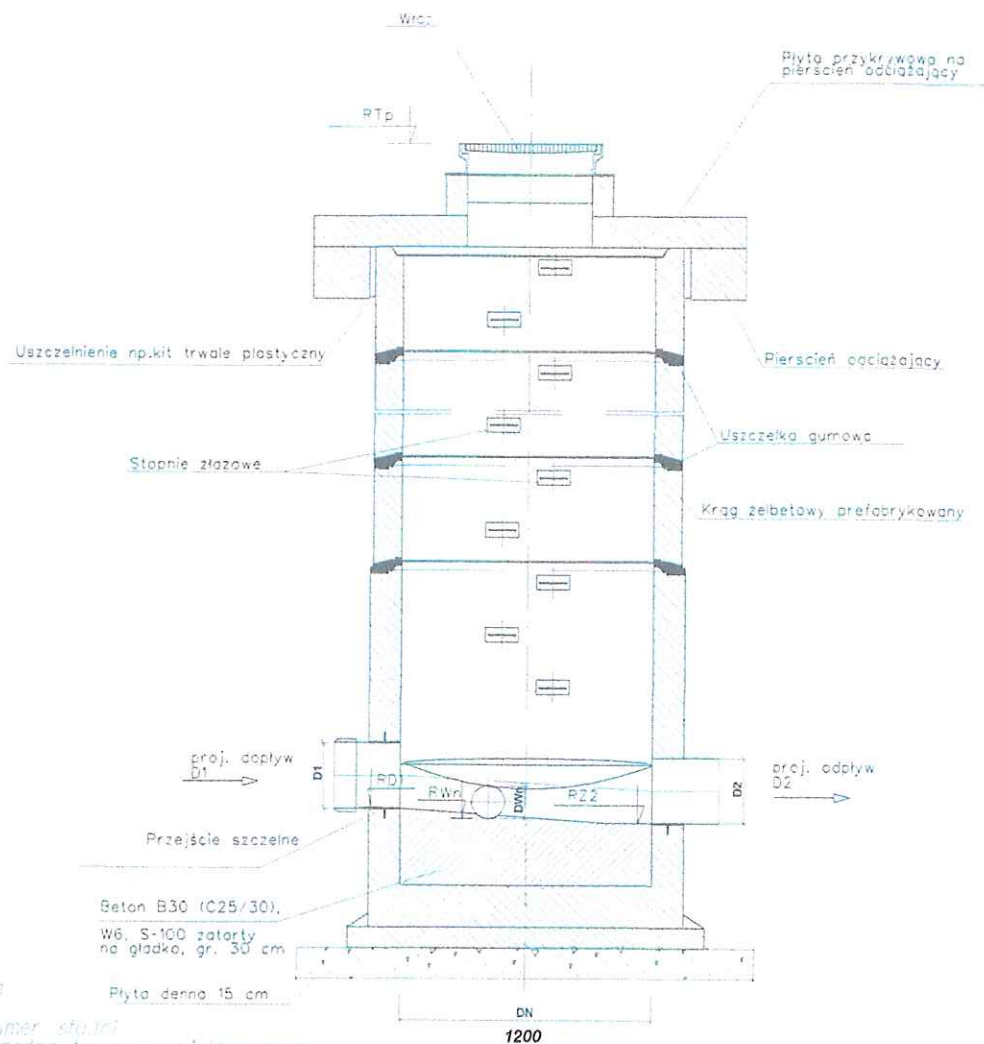


Studzienka kanalizacyjna Ø425 niewłazowa

Uwaga:

Włączenie przyłączy Ø160 mm powyżej kinety wykonać za pomocą wkładki "in-sit"
Włączenie przyłączy Ø160 mm w kiniecie wykonać przy użyciu redukcji 200/160
H1 , H2 – wymiary wg. wybranego producenta (np. Wavin)
Montaż studzienki w.g. instrukcji producenta

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ NA DZIAŁCE NR 5647/4 OBR. 223 W RZESZOWIE PRZY UL ZAWISZY CZARNEGO		SKALA
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	NAZWISKO I IMIĘ	PODPIS	NR UPR. BUD.	NR RYS.
PROJEKTANT	inż. KRYSZYNA LALICKA		S - 129/85	4
OPRACOWANIE	mgr inż. ANNA PAWLUS			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. EWA PAWLUS		UAN/III/7342/60/93	
		DATA	GRUDZIEŃ 2022 R.	
TYTUŁ	TYPOWA STUDZIENKA Z TWORZYWA			



Legenda

Pkt- numer studni
 RTp- rzędna terenu projektowanego
 DN- średnica studni
 RZ2- rzędna dna studni
 D1- średnica wylotu ze studni
 KO- kąt wylotu ze studni
 RDI- rzędna wlotu do studni
 D2- średnica wlotu do studni

UWAGA

1. Włączenie kanałów do studzienek wykonać za pomocą przejść szczelnych systemowych oferowanych przez producenta rur.
2. Studnię pokryć powłoką bitumiczną Ixioplast R 3x Ixioplast B lub innymi o podobnych właściwościach.
3. Elementy składowe studni betonowych łączone na uszczelnienie.
4. Wloty przewodów zlokalizowane powyżej kinety wykonać przy użyciu wkładki.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ NA DZIAŁCE NR 5647/4 OBR. 223 W RZESZOWIE PRZY UL. ZAWISZY CZARNEGO		SKAL
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	NAZWIŚKO I IMIĘ	PODPIS	NR UPR. BUD.	NR R'
PROJEKTANT	Inż. KRYSZYNA LALICKA		S - 129/85	5
OPRACOWANIE	mgr inż. ANNA PAWLUS			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. EWA PAWLUS		UAN/III/7342/60/93	
		DATA	GRUDZIEŃ 2022 R.	
TYTUŁ	TYPOWA STUDNIA BETONOWA			