

Urząd Gminy w Mszanie  
woj. śląskie

04 MAR. 2020

Nr. Rejestru.....

Załączniki.....

Nr sprawy.....

Wodzisław Śl. dnia 27.02.2020r.

Urząd Gminy Mszana

ul. 1 Maja 81

44-325 MSZNA

Numer warunków **W3/174/2020**

## WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ

nieruchomości położonej w **Mszanie** przy ul. **Styry / Górniczej** działki nr 1408/140 na której zlokalizowany jest projektowany kontener socjalno - biurowy

W odpowiedzi na wniosek **W3/174/2020** z dnia **26.02.2020r.** w powyższej sprawie poniżej podajemy warunki przyłączenia do sieci:

1. Zapewniamy dostawę wody na cele bytowo-gospodarcze w ilości 1,5 m<sup>3</sup>/h.
2. Przyłączenie należy wykonać do istniejącej infrastruktury wodociągowej znajdującej się w **Mszanie** przy ul. **Styry**, wykonanej z rur **PE Ø 110**.
3. Przewód przyłączeniowy należy wykonać z rur PEHD SDR 11, kl. 100, PN 16 o średnicy Ø 32, łączonych na elektrozłącza.
4. Zestaw wodomierzowy (zawory przelotowe kulowe Ø 25, wodomierz objętościowy DN 15 na konsoli wodomierzowej DN 20) należy:
  - zabudować na ścianie wewnątrz budynku. Musi on być umieszczony w miejscu łatwo dostępnym, przy czym powinien zaczynać się w odległości do 1 m za pierwszą ścianą budynku. Temperatura w miejscu wbudowania wodomierza nie powinna być niższa niż 4°C.
  - lub
  - zabudować w studni wodomierzowej. Studnię wodomierzową należy wykonać z PE, musi ona być mrozoodporna oraz spełniać wymogi zawarte w § 117 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 12.04.2002r w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. Przejście przyłącza wodociągowego przez ścianę studni musi być szczelne. Konstrukcja studni powinna umożliwiać odczyt wodomierza z powierzchni terenu.

Na wewnętrznej instalacji wodociągowej, za zaworem przelotowym kulowym należy zabudować zawór antyskażeniowy (typ EA) Ø 25 dobrany zgodnie z Polską Normą.

5. Informacje dotycząca wykonania dokumentacji technicznej:

5.1. Budowa przyłącza wymaga:

- a) sporządzenia planu sytuacyjnego na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, tj. na mapie d/c projektowych (zgodnie z art. 29a Ustawy Prawo budowlane, z dnia 7 lipca 1994r. z późniejszymi zmianami). Plan sytuacyjny powinien zawierać odpowiednie szkice lub rysunki oraz opis sposobu wykonania robót budowlanych.  
lub
- b) sporządzenia projektu przyłącza wraz z zagospodarowaniem działki lub terenu, wraz z opisem technicznym wykonany przez projektanta posiadającego odpowiednie uprawnienia budowlane, i zgłoszenia budowy przyłącza organowi administracji architektoniczno-budowlanej – Starostwo Powiatowe (zgodnie z art. 30 Ustawy Prawo budowlane, z dnia 7 lipca 1994r. z późniejszymi zmianami).

5.2. Wykonanie planu sytuacyjnego lub projektu Inwestor może zlecić PWiK Sp. z o.o. w Wodzisławiu Śl. lub innemu podmiotowi.

5.3. Plan lub projekt należy sporządzić na mapie do celów projektowych.

5.4. Plan lub projekt Inwestor zobowiązany jest wykonać na własny koszt.

6. Informacje dotyczące realizacji robót:

Inwestor zleci wykonanie przyłącza PWiK Sp. z o.o. w Wodzisławiu Śl. lub innemu podmiotowi posiadającemu aktualne badania sanitarno - epidemiologiczne pracowników zgodnie z Ustawą z dnia 05.12.2008r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. 2008.234.1570) oraz jednocześnie zleca PWiK Sp. z o.o. nadzór nad wykonywanymi robotami wraz z nieodpłatnym wykonaniem wcinki i zabudową wodomierza. Koszty budowy przyłącza ponosi Inwestor.

7. Informacje dotyczące rozpoczęcia dostawy wody:

7.1. przedstawienie protokołów z próby szczelności i wyników badań bakteriologicznych oraz protokołu z pozytywnym wynikiem odbioru robót,

7.2. zlecenie wykonania inwentaryzacji powykonawczej przyłącza wodociągowego do PWiK Sp. z o.o. lub przedstawienie zlecenia wykonania inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej jednostce zewnętrznej. W skład inwentaryzacji geodezyjnej wchodzi mapy powykonawcze wraz ze szkicem połowym i współrzędnymi w układzie 2000 oraz z kartami inwentaryzacji uzbrojenia,

7.3. podpisanie umowy o dostawę wody.

8. Warunki przyłączenia są aktualne w stanie faktycznym i prawnym, dla którego zostały wydane.

9. Warunki przyłączenia nie stanowią podstawy prawnej do korzystania z nieruchomości osoby trzeciej przez którą ma przebiegać przyłącze wodociągowe. Podmiot ubiegający się o wydanie warunków przyłączenia do sieci wodociągowej winien we własnym zakresie uregulować możliwość korzystania z nieruchomości.

10. Niniejsze warunki przyłączenia są ważne (wiążące) przez okres 3 lat od dnia ich wydania przez PWiK Sp. z o.o. w Wodzisławiu Śl.

**Specjalista**

**mgr Beata Sitko**

.....  
podpis i pieczęć wydającego warunki

**CZŁONEK ZARZĄDU**  
**Dyrektor ds. Technicznych**

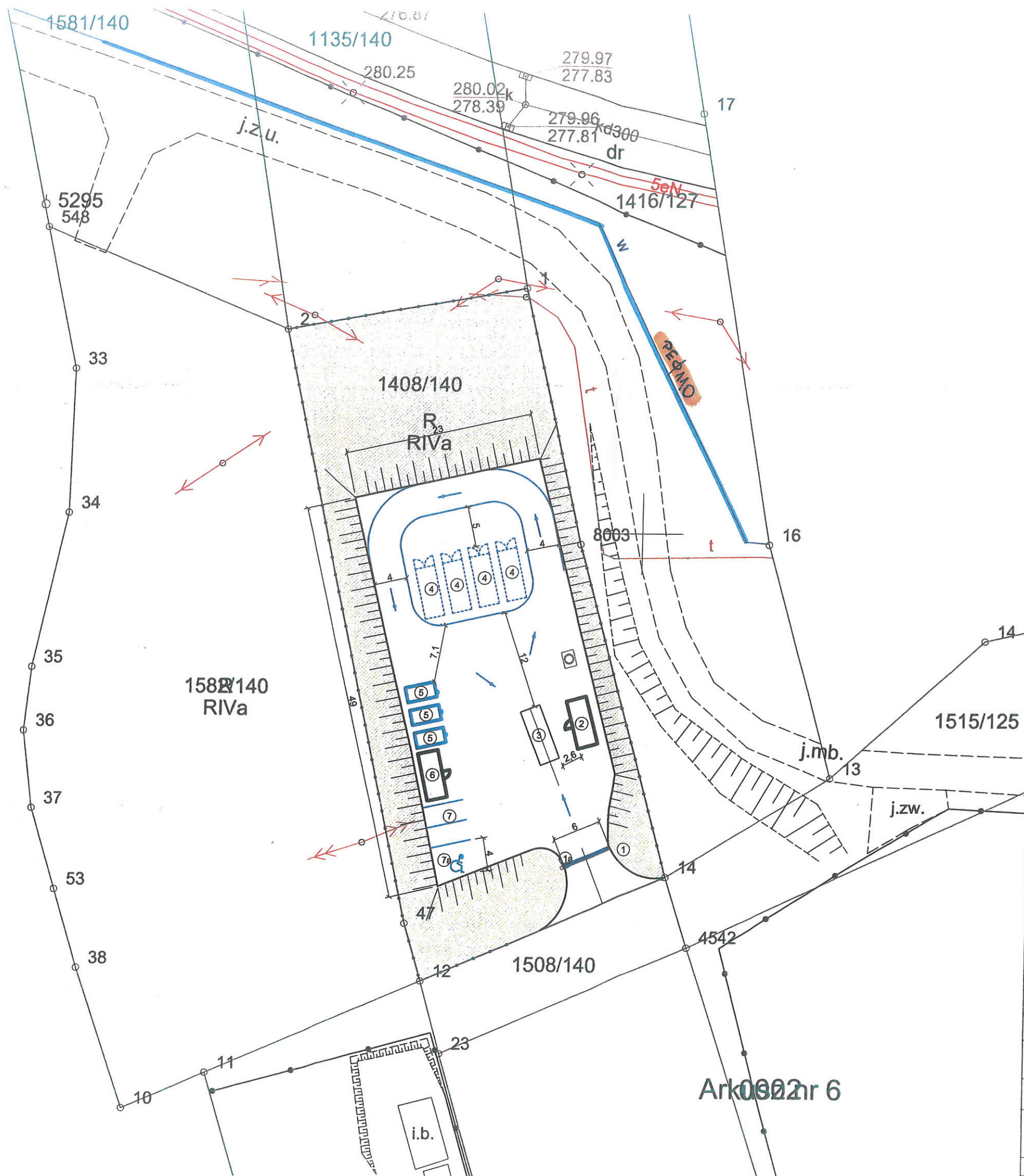
.....  
mgr inż. Katarzyna Machowska-Bujak  
podpis i pieczęć osoby zatwierdzającej

Załącznik: 1 x mapa

Kopia: 1 x TT







Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji  
Spółka z o.o.  
44-300 Wodzisław Śl., ul. Marklowicka 15  
NIP 647 - 20 - 74 - 552  
Dział Przygotowania Inwestycji  
i Nadzoru Budowlanego

sieć wodociągowa do której należy  
dotrzeć przyłączenia

**ZALĄCZNIK DO PISMA**

nr 121/14/2020

z dnia 27.02.2020

Podpis: Sika

#### SPIS OBIEKTÓW PROJEKTOWANYCH:

- Gabloty informacyjne
- 1.a Brama przesuwana
- Kontener biurowy z przeznaczeniem biurowo-socjalnym
- Licencjonowana waga najazdowa
- Miejsca na kontenery KP40 na odpady wielkogabarytowe, remontowo-budowlane, sprzęt RTV, AGD, opony
- Miejsca na kontenery KP7 na odpady segregowane: szkło, tworzywa sztuczne i metale, papier
- Kontener na odpady niebezpieczne: leki, baterie, chemikalia
- Miejsca postojowe
- 7.a Miejsce postojowe dla niepełnosprawnych

- GRANICA OPRACOWANIA
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE BETONOWE
- Ⓢ ZBIORNIK NA NIECZYSTOŚCI DLA KONTENERA BIUROWEGO
- TEREN UTWARDZONY KOSTKA
- TEREN ZIELONY

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O.  
UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04

TEMAT:  
BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH  
DLA GMINY MSZANA

INWESTOR:  
Gmina Mszana  
ul. 1 Maja 81, 44-325 Mszana

ADRES:  
działka ewid. nr 1408/140, Mszana

TEMAT RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU\_koncepcja

projektował:  
mgr inż. arch. Katarzyna Grońska  
ni upr.: KPOIA/027/2011  
w branży architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń

sprawdził:  
mgr inż. arch. Izabela Kowerczuk-Borecka  
ni upr.: 3707/SLOKK  
w branży architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń

opracował: mgr inż. arch. Ludmiła Włóczewska-Bryś

INŻYNIERIA  
PRO-EKO

data  
02.2020r.

skala  
1:500

stadium  
A

branża  
PZT

rys.nr

Ark002r 6