

212


PREZYDENT
MIASTA PIŁY

23. 09. 2022

L. dz. 2136 podpis Sicoi

Piła, 15.09.2022 r.

DZ.40201.106.2022.TW.6610

Wpłynęło dnia 27.09.2022
L. dz. 113

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735), art. 39 ust. 3 i 3a, ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1693), § 140 ust. 1-9 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 2016 r., poz. 124), zarządzenia Nr 538/481/19 Prezydenta Miasta Piły z dnia 22 listopada 2019 r. w sprawie upoważnienia do wydania decyzji administracyjnych w sprawach wynikających z ustawy o drogach publicznych, po rozpatrzeniu wniosku spółki: **Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Pile, ul. Wałęcka 20, 64 – 920 Piła,**

zezwałam

na lokalizację w pasie drogowym ulic: **Miedzianej (dz. nr 305, 306, 322, 761, 745, 803, i 804 obręb 25), Obornickiej (dz. nr 280 obręb 25), Czarnkowskiej (dz. nr 347 obręb 25), Cynowej (dz. nr 802 obręb 25), Spiżowej (dz. nr 591, 211/2 obręb 25) w Pile, sieci wodociągowej, wg. wskazania na projekcie zagospodarowania terenu dołączonego do wniosku, przy zachowaniu następujących warunków:**

1. Umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z drogą nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczyniać się do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu albo zmniejszania wartości użytkowej drogi, a także nie może wpływać negatywnie na system korzeniowy drzew rosnących w pasie drogowym.
2. Sieć należy zlokalizować zgodnie z załącznikiem mapowym stanowiącym integralną część niniejszego zezwolenia, w taki sposób aby zachować normatywne odległości pomiędzy istniejącymi sieciami zarówno w płaszczyźnie poziomej jak i pionowej.
3. Na odcinku sieci wodociągowej W 32 – Z 5 przebiega sieć gazowa wysokiego ciśnienia Ø 350mm, dlatego miejsce kolizji należy uzgodnić z operatorem sieci gazowej – GAZ-SYSTEM S.A.
4. W rejonie alei Poznańskiej projektowana sieć wodociągowa krzyżuje się z miejską siecią szerokopasmową, dlatego należy zachować ostrożność podczas prowadzenia robót liniowych.
5. Działka nr 804 obręb 25 przy ul. Miedzianej w Pile jest wykorzystywana na poprawę warunków zagospodarowania przyległej nieruchomości (umowa najmu) dlatego przed rozpoczęciem prac należy uzgodnić sprawę z najemcą.
6. Roboty będą wykonywane metodą wykopów otwartych. Po wykonaniu robót zajmowany pas drogowy należy przywrócić do stanu poprzedniego po wcześniejszym prawidłowym zagęszczeniu gruntu.
7. Odtworzenie jezdni do stanu sprzed rozpoczęcia robót będzie polegało na:
 - grunt należy odpowiednio zagęścić warstwami grubości 20-30 cm;
 - podbudowę należy odtworzyć materiałem takim samym jaki jest pod istniejącą nawierzchnią na szerokości wykopu,
 - nawierzchnię bitumiczną odtworzyć do stanu sprzed rozpoczęcia robót poprzez sfrezowanie górnej warstwy nawierzchni na całej szerokości przekroju poprzecznego jezdni,
 - spryskanie podbudowy i krawędzi wykopu emulsją asfaltową oraz ułożenie warstwy wiążącej grubości 5cm,

- ułożenie warstwy ścieralnej z masy bitumicznej grubości min. 4cm na całej szerokości jezdni (dywanik asfaltowy).
8. Ustala się 3-letni okres gwarancji na jakość wykonanych robót odtworzeniowych pasa drogowego.
 9. Nawierzchnię zniszczonych podczas wykopów ziieleńców należy odtworzyć poprzez wykonanie warstwy humusu o grubości min. 15 cm wraz z obsianiem odpowiednią mieszanką traw wraz z zabiegami pielęgnacyjnymi w okresie wzrostu roślin.
 10. W wykonawstwie należy zastosować taką technologię, która umożliwi bezkolizyjne wykonanie remontu, przebudowy jezdni, chodników i innych elementów drogi, bez konieczności wykonania jakichkolwiek prac związanych z zabezpieczeniem, wymianą czy przełożeniem wykonanych sieci.
 11. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia, koszt tego przełożenia poniesie jego właściciel - art. 39 ust.5 ustawy o drogach publicznych;

Oświadczam się, że niniejsza decyzja stanowi podstawę dysponowania gruntem do celów budowlanych dla dz. nr 305, 306, 322, 761, 745, 803, i 804 obręb 25 w rejonie ul. Miedzianej, dz. nr 280 obręb 25 w rejonie ul. Obornickiej, dz. nr 347 obręb 25 w rejonie ul. Czarnkowskiej, dz. nr 802 obręb 25 w rejonie ul. Cynowej, dz. nr 591, 211/2 obręb 25 w rejonie ul. Spiżowej w Pile.

UZASADNIENIE

W dniu 25.08.2022 r. wpłynął do Zarządu Dróg i Zieleni wniosek spółki Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. w Pile, ul. Walecka 20, 64 – 920 Piła. Wniosek dotyczył uzgodnienia trasy przebiegu sieci wodociągowej w rejonie ul. Miedzianej, ul. Obornickiej, ul. Czarnkowskiej, ul. Cynowej i ul. Spiżowej w Pile. Sprawa została przekazana do uzgodnienia w poszczególnych wydziałach Urzędu Miasta Piły. Po uzyskaniu pozytywnych opinii oraz po rozpatrzeniu okoliczności sprawy tutejszy organ uznał, iż możliwe jest wykonanie przedmiotowej inwestycji na wskazanych wyżej działkach.

Mając na uwadze interes społeczny, sformułowano wymogi konieczne do spełnienia i warunkujące zgodę na wykonanie powyższych zamierzeń.

POUCZENIE

1. Działka nr 805 obręb 25 w Pile przez którą projektowany jest przebieg sieci wodociągowej, nie stanowi pasa drogowego drogi publicznej będącej w naszym władaniu, odnośnie dysponowania gruntem do celów budowlanych dla tej działki należy uzyskać zgodę właściciela terenu.
2. Przed rozpoczęciem robót budowlanych stosownie do przepisów art. 39 ust. 3a ustawy o drogach publicznych Wnioskodawca – Inwestor zobowiązany jest do:
 - a) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy, robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę,
 - b) uzyskania zezwolenia ZDiZ w Pile na zajęcie pasa drogowego, dot. prowadzenia robót w pasie drogowym będących przedmiotem niniejszego zezwolenia,
 - c) uzyskania zezwolenia ZDiZ w Pile na umieszczenie w pasie drogowym urządzenia lub obiektu będącego przedmiotem niniejszego zezwolenia.
3. Do wniosku na zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót w pasie drogowym należy dołączyć :
 - a) plan sytuacyjny z domiarami i zakreślonym kolorem czerwonym obrysem zajętej powierzchni pasa drogowego w skali 1:500,
 - b) pozwolenie na budowę lub zgłoszenie robót do organu budowlanego – do wglądu,
 - c) projekt zmiany organizacji ruchu na czas robót sieciowych.

4. Zarządca drogi zastrzega sobie możliwość zmiany warunków decyzji, a także jej wygaśnięcia w trybie art. 162 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735) ze szczególnie ważnych powodów, nie dających się przewidzieć w chwili wydania decyzji, bez prawa roszczenia odszkodowania.
5. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
6. Zgodnie z art. 127 a Kodeksu postępowania administracyjnego, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

z up. Prezydenta Miasta Pili
DYREKTOR
Zarządu Dróg i Zieleni w Pile

Miron Tadych

Załączniki:

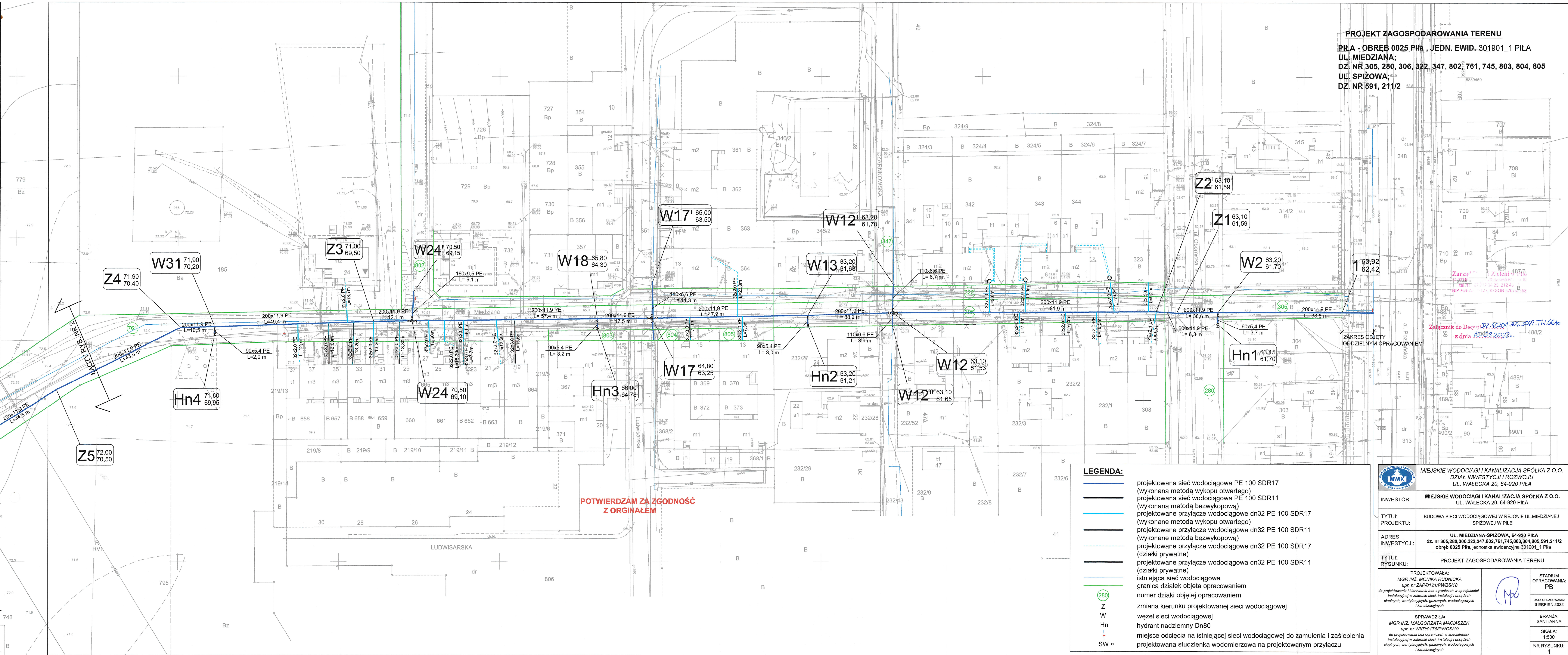
1. Plan sytuacyjny 1:500

Otrzymują:

1. Miejskie Wodociągi i Kanalizacja
Sp. z o.o. w Pile
ul Wałęcka 20, 64 – 920 Piła.
2. A/a.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PIŁA - OBRĘB 0025 PIŁA , JEDN. EWID. 301901_1 PIŁA
UL. MIEDZIANA;
DZ. NR 305, 280, 306, 322, 347, 802, 761, 745, 803, 804, 805
UL. SPIŻOWA;
DZ. NR 591, 211/2



LEGENDA:

- projektowana sieć wodociągowa PE 100 SDR17 (wykonana metodą wykopu otwartego)
- projektowana sieć wodociągowa PE 100 SDR11 (wykonana metodą bezwykopową)
- projektowane przyłącze wodociągowe dn32 PE 100 SDR17 (wykonane metodą wykopu otwartego)
- projektowane przyłącze wodociągowe dn32 PE 100 SDR11 (wykonane metodą bezwykopową)
- projektowane przyłącze wodociągowe dn32 PE 100 SDR17 (działki prywatne)
- projektowane przyłącze wodociągowe dn32 PE 100 SDR11 (działki prywatne)
- istniejąca sieć wodociągowa
- granica działek objęta opracowaniem
- numer działki objętej opracowaniem
- zmiana kierunku projektowanej sieci wodociągowej
- węzeł sieci wodociągowej
- hydrant nadziemny Dn80
- miejsce odcięcia na istniejącej sieci wodociągowej do zamulenia i zaślepienia
- projektowana studzienka wodomierzowa na projektowanym przyłączu

			MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SPÓŁKA Z O.O. DZIAŁ INWESTYCJI I ROZWOJU UL. WAŁECKA 20, 64-920 PIŁA		
INWESTOR:			MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SPÓŁKA Z O.O. UL. WAŁECKA 20, 64-920 PIŁA		
TYTUŁ PROJEKTU:			BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W REJONIE UL. MIEDZIANEJ I SPIŻOWEJ W PIŁE		
ADRES INWESTYCJI:			UL. MIEDZIANA-SPIŻOWA, 64-920 PIŁA dz. nr 305, 280, 306, 322, 347, 802, 761, 745, 803, 804, 805, 591, 211/2 obrub 0025 Piła, jednostka ewidencyjna 301901_1 Piła		
TYTUŁ RYSUNKU:			PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
PROJEKTOWAŁA: MGR INŻ. MONIKA RUDNICKA upr. nr ZAP/012/PWBS/19 do projektowania i kierowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych					
SPRAWDZIŁA: MGR INŻ. MAŁGORZATA MACIASZEK upr. nr WKP/0176/PWOS/19 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych			STADIUM OPRACOWANIA: PB		
			DATA OPRACOWANIA: SIERPIEŃ 2022		
			BRANŻA: SANITARNA		
			SKALA: 1:500		
			NR RYSUNKU: 1		

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PILA - OBREB 0025 Pila, JEDN. EWID. 301901_1 Pila
UL. MIEDZIANA;
DZ. NR 305, 280, 306, 322, 347, 802, 761, 745, 803, 804, 805
UL. SPIZOWA;
DZ. NR 591, 211/2

Z11 73,15
71,65

W59 73,20
71,70

W60 73,25
71,75

W61 73,25
71,75

W62 73,25
71,75

Z12 73,40
71,90

W63 73,40
71,90

Hn8 73,20
71,75

W65 72,55
71,05

Z12 72,55
71,05

Z5 72,00
69,00

W32 72,30
70,80

Hn5 72,25
70,80

Z7 72,00
70,50

Z8 72,00
70,49

W34 72,20
70,70

W38 72,00
70,50

Z9 71,70
70,09

Hn6 71,80
70,35

Hn7 72,80
71,35

W44 71,60
70,10

W40 71,75
70,25

W41 71,70
70,40

Z10 71,60
70,30

Z12 71,40
70,10

Z13 71,40
70,05

W45 71,60
70,35

Z14 72,00
70,50

W48 72,20
71,30

W47 72,50
71,00

W47' 71,60
70,10


LEGENDA:

- projektowana siec wodociagowa PE 100 SDR17 (wykonana metoda wykupu otwartego)
- projektowana siec wodociagowa PE 100 SDR11 (wykonana metoda bezwykopowa)
- projektowane przylace wodociagowe dn32 PE 100 SDR17 (wykonane metoda wykupu otwartego)
- projektowane przylace wodociagowe dn32 PE 100 SDR11 (wykonane metoda bezwykopowa)
- projektowane przylace wodociagowe dn32 PE 100 SDR17 (dzialki prywatne)
- projektowane przylace wodociagowe dn32 PE 100 SDR11 (dzialki prywatne)
- istniejaca siec wodociagowa
- granica dzialek objeta opracowaniem
- numer dzialki objetej opracowaniem
- Z zmiana kierunku projektowanej sieci wodociagowej
- W wezel sieci wodociagowej
- Hn hydrant nadziemny Dn80
- SW miejsce odcięcia na istniejącej sieci wodociągowej do zamulenia i zaślepienia
- projektowana studzienka wodomierzowa na projektowanym przyloczu

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Zarząd Dróg i Zieleni
64-920 Pila, ul. gen. Władysława
tel./fax 67 212 34 25, 212 34 66
NIP 764-22-11-127, REGON 140907...

Załącznik do Decyzji z dnia 15.09.2022 r.
Dz. Urz. 106.2022.746.6.10

		MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SPÓŁKA Z O.O. DZIAŁ INWESTYCJI I ROZWOJU UL. WALECKA 20, 64-920 PILA	
INWESTOR:		MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SPÓŁKA Z O.O. UL. WALECKA 20, 64-920 PILA	
TYTUŁ PROJEKTU:		BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W REJONIE UL.MIEDZIANEJ I SPIŻOWEJ W PILE	
ADRES INWESTYCJI:		UL. MIEDZIANA-SPIŻOWA, 64-920 PILA dz. nr 305,280,306,322,347,802,761,745,803,804,805,591,211/2 obrbg 0025 Pila, jednostka ewidencyjna 301901_1 Pila	
TYTUŁ RYSUNKU:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
<div>PROJEKTOWAŁA: MGR INŻ. MONIKA RUDNICKA upr. nr ZAP/0121/PWBS/18 <i>do projektowania i kierowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</i></div>		<div><div>STADIUM OPRACOWANIA: PB</div><div>DATA OPRACOWANIA: SIERPIEŃ 2022</div></div>	
<div>SPRAWDZIŁA: MGR INŻ. MAŁGORZATA MACIASZEK upr. nr WKP/0176/PWOS/19 <i>do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</i></div>		<div>BRANŻA: SANITARNA</div> <div>SKALA: 1:500</div> <div>NR RYSUNKU: 2</div>	