

FIRMA PROJEKTOWA „SANBUD” Jolanta Świącicka

STAROSTWO POWIATOWE W ŁODZIU
Wydział Architektury i Budownictwa

99-300 KUTNO, ul. M. SKŁODOWSKIEJ-CURIE 86 e-mail: Jolanta.swiecicka1@gmail.com; TEL.: (24) 254 17 54; 608 361 141; NIP 775-153-51-42

ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI

Nr 1365/19 Inic 24.10.2019.

Znak AB-II.GTUO.1288.2019

PROJEKT
BUDOWLANO-WYKONAWCZY

ZADANIE	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ i SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w NOWYM GULCZEWIE (do dz. o nr ewid. 73/21)
OBIEKT BUDOWLANY	(dz. o nr ew. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2)
LOKALIZACJA	obręb ewid. 0006 GULCZEWO KOLONIA; jedn. ewid. SŁUPNO
INWESTOR	GMINA SŁUPNO 09-472 SŁUPNO ul. MISZEWSKA 8a
KATEGORIA OBIEKTU	XXVI

Przedmiotowy projekt podlega ochronie przewidzianej w ustawie o prawie autorskim i prawach pokrewnych i nie dopuszcza wprowadzania w nim jakichkolwiek zmian bez zgody autora.

Niżej podpisany projektant oświadcza, że niniejszy projekt został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej (zgodnie z art.20 ust. 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane /tekst jednolity Dz. U. z 2018 poz.1202 z późn. zmianami/)

PROJEKTANT	mgr inż. Jolanta Świącicka upr. bud. do projektowania i kierowania robotami w specjalności instalacyjno-inżynierskiej z ograniczeniem do sieci wod. i kan. Nr ewid. 49/89 członek IZBY BUDOWLANEJ ŁOD/IS/2439/02	<i>mgr inż. Jolanta Świącicka</i> Upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjno-inżynierskiej z ograniczeniem do sieci wodociągowych i kanalizacyjnych nr ewid. 49/89 ŁOD/IS/2439/02
------------	--	---

Kutno, 6 sierpnia 2019 r.

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

Zawartość opracowania :

I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

- | | | |
|--|---------|---|
| 1. Opis techniczny | str. | 3 |
| 2. Projekt zagospodarowania terenu – 1 : 500 | rys. nr | 1 |

II. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY:

- | | | |
|--|------|----|
| 1. Opis techniczny | | |
| 1.1.Podstawa opracowania | str. | 5 |
| 1.2.Dane ogólne | str. | 5 |
| 1.3.Sieć wodociągowa Ø 110 PE | str. | 5 |
| 1.3.1. Zestawienie podstawowych materiałów | str. | 5 |
| 1.3.2. Wytyczne montażowe projektowanego uzbrojenia | str. | 5 |
| 1.3.3.Skrzyżowania i kolizje. | str. | 6 |
| 1.4.Sieć kanalizacji sanitarnej Ø 200 PP | str. | 4 |
| 1.4.1. Zestawienie podstawowych materiałów | str. | 5 |
| 1.4.2. Wytyczne montażowe projektowanego uzbrojenia | str. | 5 |
| 1.4.3.Skrzyżowania i kolizje. | str. | 6 |
| 1.5. Organizacja placu budowy | str. | 7 |
| 1.5.1. Zajęcie terenu na czas budowy | str. | 7 |
| 1.5.2. Zabezpieczenie ruchu drogowego | str. | 7 |
| 1.5.3. Transport i składowanie materiałów | str. | 7 |
| 1.4.4. Zasilenie w energię elektryczną i wodę | str. | 7 |
| 1.5.5. Warunki bezpieczeństwa i higieny pracy | str. | 8 |
| 1.6. Opinia geotechniczna | str. | 8 |
| 1.7. Roboty ziemne | str. | 8 |
| 1.8.Zalecenia końcowe | str. | 9 |
| 2.Wymagania dotyczące ochrony środowiska | str. | 10 |
| 3.Informacja o obszarze oddziaływania projektowanego obiektu | str. | 10 |
| 4. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu na specyfikę projektowanego obiektu. | str. | 11 |

III. CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA

- Oświadczenie projektanta
- Kserokopia uprawnień projektanta
- Kserokopia przynależności do ŁOIIB
- Wypis i wyrys z planu miejscowego
- Warunki techniczne – Wodociągi Płockie Sp. z o.o. TT/8/1509/2019 z dnia 01.04. 2019 r.
- Protokół z Narady Koordynacyjnej
- Decyzja na lokalizację w drodze gminnej
- Opinia sanitarna SANEPID Płock
- Uzgodnienie Wody Polskie

IV. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

- | | | |
|--|---------|---|
| - Profil podłużny sieci wodociągowej | rys. nr | 2 |
| - Schemat sieci wodociągowej | rys. nr | 3 |
| - Profil podłużny sieci kanalizacji sanitarnej | rys. nr | 4 |
| - Schemat studni rewizyjnej DN 1200 mm | rys. nr | 5 |

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

1. Opis techniczny

W ramach zadania : BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ w ul. ZAGŁOBY w Nowym Gulczewie (do dz. o nr ewid. 73/21), BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w Nowym Gulczewie (do dz. o nr ewid. 73/21) - projekt obejmuje budowę odcinka sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO (dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 198/2, 73/26). Projektowane sieci wodociągowa i kanalizacji sanitarnej mają zapewnić możliwość przyłączenia się do tych mediów dz. o nr 73/21 i innym działkom zlokalizowanym wzdłuż ul. ZAGŁOBY - zgodnie z projektem zagospodarowania terenu.

Teren objęty budową: Uchwałą Nr 391/XXX/02 Rady Gminy w SŁUPNIE z dnia 22 sierpnia 2002 r. objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Słupno dla części działki nr 75 położonej w Nowym Gulczewie (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 239 z dnia 10.09.2002 r. poz.6111); Uchwałą Nr 389/XXX/02 Rady Gminy w SŁUPNIE z dnia 22 sierpnia 2002 r. objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Słupno dla działki nr 73/1 położonej w Nowym Gulczewie (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 239 z dnia 10.09.2002 r. poz.6109); Uchwałą Nr 199/XXVIII/97 Rady Gminy w SŁUPNIE z dnia 30 grudnia 1997 r. objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Słupno terenów zabudowy mieszkaniowo-usługowej we wsi Nowe Gulczewo. (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 2 z dnia 15.04.1998 r. poz. 21); Uchwałą Nr 122/IX/99 Rady Gminy w SŁUPNIE z dnia 26 listopada 1999 r. objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Słupno terenów zabudowy mieszkaniowej, mieszkaniowo-usługowej i usługowo- mieszkaniowej we wsi Gulczewo Nowe (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 7 z dnia 19. 01. 2000 r. poz.43).

Działki po których przebiegają projektowane sieci - nie są wpisane do rejestru zabytków i nie podlegają ochronie konserwatorskiej oraz nie znajdują się na terenie górniczym.

Długość projektowanej sieci wodociągowej z rur HD PE PN10, Ø 110 mm – stanowiącej spięcie w pierścień istniejących sieci wodociągowych (na dz. o nr ewid. 198/2 i 75/2) - wynosi 134,00 mb.

Długość projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej z rur PP SN 8, Ø 200mm – stanowiącej połączenie ze studniami rewizyjnymi na istniejących sieciach kanalizacji sanitarnej (na dz. o nr ewid. 73/26 i 75/2) - wynosi 118,50 mb . Wzdłuż trasy projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej przewiduje się montaż studni rewizyjnej DN 1200mm - 1 kpl.

Projektowany wodociąg nie jest magistralnym a kanalizacja sanitarna ma długość poniżej 1 km -

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

zatem w świetle Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. (Dz. U. Nr 213 poz. 1397) w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko – projektowana inwestycja nie jest inwestycją mogącą znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227, z późn. zm.) nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i nie jest wymagane uzyskanie decyzji organu o środowiskowych uwarunkowaniach.

Projektowane uzbrojenie nie wpłynie niekorzystnie na środowisko. Zastosowane rozwiązania techniczne nie wymagają ustanawiania żadnych stref ochrony sanitarnej i nie naruszają stref ochrony sanitarnej innych obiektów.

Projektowana inwestycja w żaden sposób nie narusza zapisów zawartych w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Słupno dla działek położonych w tym rejonie.

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

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
STAROSTA PŁOCKI
 1157
2019.2623
 P.1419
 2019-07-31

Identyfikator ewidencyjny operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Identyfikator operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

FIRMA PROJEKTOWA „SANBUD” Jolanta Świąćicka
 09-300 KUTNO, ul. M. SKŁODOWICZKI 88, e-mail: jania@sanbud.pl, tel.: (24) 254.17.54, 608.941.541, NIP: 774-107-57-65

SIĘĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ
 w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO (do dz. o nr ewid. 73/21) (dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 198/8, 73/16, 73/26, 198/2) obręb ewid. 0006 - GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SKUPNO

GMINA SŁUPNO
 09-472 SŁUPNO, ul. Miszewska 8a

Projekt zagospodarowania terenu
 1:500 6 sierpnia 2019 r.

mgr inż. Jolanta Świąćicka

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

Przebieg linii wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z wyznaczeniem granic nieruchomości i linii przerywanych

LEGENDA:

- Proj. sieć wodociągowa
- Ø 110 HD PE PN10; Lc=134,00mb
- Proj. sieć kanalizacji sanitarnej
- Ø 200 PP SN8; Lc=118,50mb
- Linia rozgraniczająca tereny o różnych funkcjach

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
 Bogdan Wereszczyński
 09-472 Słupno, Cekanowo, Leśna 15
 tel. 24 262-74-78, 602740621
 NIP 774-107-57-65

GEODETA UPRAWNIONY
 Inż. Bogdan Wereszczyński
 Nr. zezw. 20254

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
7.180.10.0441; dz 75/20, 75/22, 75/16
 2019.07.15

Mapa przedstawia stan na dzień 2019.07.15	
Oznaczenie zgłoszenia pracy geodezyjnej	GGN-III.6640. 2375.2019
Miejscowość	NOWE GULCZEWO
identyfikator	141912_2
nazwa	SŁUPNO - GIMNA WIEJSKA
identyfikator	141912_2_0006
nazwa	GULCZEWO KOLONIA
prostokątnych płaskich	2000/21
wysokości	Kronstadt
Oznaczenie granic obszaru objętego aktualizacją	linia przerywana
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano

UWAGA:
 Przebieg granic nieruchomości, konturów klasyfikacyjnych i użytków gruntowych, na mapie do celów projektowych przyjęto wg stanu ewidencyjnego w dniu 2019.06.17

STAROSTA PŁOCKI
 Dokumentacja projektowa

.....
 z dnia 09.08.2019 r.
 nr GGN-III.6630.243 z dnia 09.08.2019 r.

.....
 z dnia 09.08.2019 r.

Dokonywane uzgodnienia w "Wodociągach Płockich" z O.O. Projektu Technicznego

sieć wodociągowa i kanalizacyjna

Wykonane uzgodnienia z O.O. z dnia 09.08.2019 r. przed zasypaniem wykopów. Uwagi do dokonywania

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Jolanta Świąćicka
 Inżynier ds. technicznych i kierowniczego nadzoru nad robotami budowlanymi w zakresie robót ziemnych i kanalizacyjnych nr ewid. 49/89. Ł.O.D./S/2439/02

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

II. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

1. Opis techniczny

1.1. PODSTAWA OPRACOWANIA :

- zlecenie Inwestora,
- mapa do celów projektowych w skali 1: 500,
- warunki techniczne Wodociągi Płockie Sp. z o.o. ,
- wypis i wyrys z miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gminy Słupno,
- wizja w terenie,
- obowiązujące normy i przepisy.

1.2. DANE OGÓLNE :

W ramach zadania : BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ w ul. ZAGŁOBY w Nowym Gulczewie (do dz. o nr ewid. 73/21), BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w Nowym Gulczewie (do dz. o nr ewid. 73/21) - projekt obejmuje budowę odcinka sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO (dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 198/2, 73/26). Projektowane sieci wodociągowa i kanalizacji sanitarnej mają zapewnić możliwość przyłączenia się do tych mediów dz. o nr 73/21 i innym działkom zlokalizowanym wzdłuż ul. ZAGŁOBY - zgodnie z projektem zagospodarowania terenu.

Teren objęty budową: Uchwałą Nr 391/XXX/02 Rady Gminy w SŁUPNIE z dnia 22 sierpnia 2002 r. objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Słupno dla części działki nr 75 położonej w Nowym Gulczewie (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 239 z dnia 10.09.2002 r. poz.6111); Uchwałą Nr 389/XXX/02 Rady Gminy w SŁUPNIE z dnia 22 sierpnia 2002 r. objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Słupno dla działki nr 73/1 położonej w Nowym Gulczewie (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 239 z dnia 10.09.2002 r. poz.6109); Uchwałą Nr 199/XXVIII/97 Rady Gminy w SŁUPNIE z dnia 30 grudnia 1997 r. objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Słupno terenów zabudowy mieszkaniowo-usługowej we wsi Nowe Gulczewo. (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 2 z dnia 15.04.1998 r. poz. 21); Uchwałą Nr 122/IX/99 Rady Gminy w SŁUPNIE z dnia 26 listopada 1999 r. objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Słupno terenów zabudowy mieszkaniowej, mieszkaniowo-usługowej i usługowo- mieszkaniowej we wsi Gulczewo Nowe (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 7 z dnia 19. 01. 2000 r. poz.43).

Działki po których przebiega projektowane uzbrojenie - nie są wpisane do rejestru zabytków i nie podlegają ochronie konserwatorskiej oraz nie znajdują się na terenie górnicy.

1.3. SIEĆ WODOCIĄGOWA Ø 110mm :

1.3.1.Roboty montażowe :

Projektuje się odcinek sieci wodociągowej z rur HD PE 100 Ø 110, SDR 17, PN 10 – stanowiący spięcie istniejących sieci wodociągowych - zgodnie z projektem zagospodarowania terenu. Przebieg wysokościowy sieci przedstawiono na profilu podłużnym w skali 1: 500/100.

W miejscach połączeń z istniejącymi odcinkami sieci wodociągowych – na dz. o nr ewid. 75/2 i 198/2 istnieją węzły hydrantowe – wobec powyższego na projektowanym odcinku nie przewiduje się dodatkowych hydrantów.

Połączenie z istniejącymi odcinkami sieci wodociągowej Ø 110 (pkt. 1 i 5) poprzez demontaż zaślepek, wbudowanie bezdławicowych zasuw odcinających, żeliwnych kołnierzowych DN100 mm z miękkim uszczelnieniem klina i trzpieniem teleskopowym.

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

Przy robotach montażowych do wszystkich połączeń śrubowych należy używać wyłącznie kluczy dynamometrycznych.

Do połączeń kształtek żeliwnych z rurą PE zastosować tuleje do zgrzewania doczołowego z kołnierzem stalowym luźnym \varnothing 110/100 lub kołnierze zaciskowe z pierścieniem zabezpieczającym przed przesunięciem \varnothing 100 mm.

Wszystkie zastosowane kształtki żeliwne - z żeliwa sferoidalnego epoksydowanego.

Rury PE \varnothing 110 łączyć za pomocą zgrzewania doczołowego.

Na załamaniu trasy wodociągu wbudować kolana z PE segmentowe zgrzewane na budowie. Zabezpieczyć je blokami oporowymi z betonu B 15 o wymiarach 0,8 x 0,8 x 0,2 stabilnie podpartymi w gruncie rodzimym.

Pod kształtkami żeliwnymi na sieci z rur PE – wykonać betonowe bloki podporowe z betonu B 15 o wymiarach 0,8 x 0,8 x 0,2 stabilnie podparte w gruncie rodzimym

W celu zabezpieczenia kształtek żeliwnych - przed uszkodzeniem przez beton - oddzielić te dwa elementy grubą folią lub taśmą z tworzywa .

Do połączeń kołnierzowych - stosować śruby nierdzewne M 16.

Rury układać w wykopie otwartym na podsypce piaskowej grubości 15cm, z obsypką do wysokości 20 cm ponad wierzch rury.

Projektowane zasuwki oznaczyć tabliczkami informacyjnymi wg PN-86/B-09700 umieszczonymi w widocznym miejscu na słupkach żelbetowych.

Nad siecią wodociągową - około 40 cm ponad wierzchem rury – ułożyć taśmę lokalizacyjno – ostrzegawczą z paskiem metalicznym ze stali kwasoodpornej. Końcówki taśmy wyprowadzać przy trzpieniach zasuw.

Dla sprawdzenia wytrzymałości rur i szczelności złączy należy przeprowadzić próbę szczelności na ciśnieniu 1 MPa .

Próby przeprowadzić po ułożeniu przewodu i wykonaniu warstwy ochronnej z podbiciem rur z obu stron gruntem piaszczystym dla zabezpieczenia przed poruszeniem przewodów. Wszystkie złącza powinny być odkryte dla możliwości sprawdzenia ewentualnych przecieków.

Przed rozpoczęciem próby szczelności należy przewód napelnić wodą, dokładnie odpowietrzyć.

Próby szczelności należy przeprowadzić w temperaturze zewnętrznej nie niższej niż +1°C.

Odcinek można uznać za szczelny, jeżeli przy zamkniętym dopływie wody pod ciśnieniem próbnym w czasie 30 minut nie będzie spadku ciśnienia.

Wymagania odnośnie przeprowadzania próby ciśnieniowej ujęte są:

•PN-81/B-10725 Wodociągi. Przewody zewnętrzne Wymagania i badania przy odbiorze p.8.

Wymagania i badania w zakresie szczelności przewodu.

Po uzyskaniu pozytywnych wyników próby szczelności należy przewody poddawać płukaniu i dezynfekcji 3% roztworem podchlorynu sodu lub wapna chlorowanego w czasie kontaktu wynoszącym 24 godziny. Stanowisko dechloracji wody winno być usytuowane min 50 m od zabudowań i zabezpieczone przed dostępem osób postronnych.

Skrzynki uliczne zasuwowe okrągłe \varnothing min. 190 mm z żeliwa szarego, z napisem "W" do zasuw przy wodociągach – obrukować trylinką lub obetonować betonem B 15 o wymiarach \varnothing 0,80 m , grubości 0,20 m.

1.3.2.Skrzyżowania i kolizje.

Projektowana sieć wodociągowa na dzień dzisiejszy krzyżuje się z projektowaną siecią kanalizacji sanitarnej.

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

1.3.3. Zestawienie podstawowych materiałów:

1. Rura HD PE SDR 17 PN 10, Ø 110 mm	mb	134,00
2. Zasuwa żel. kołnierzowa z uszczeln. miękkim Ø 100	szt.	2,-
3. Skrzynka zasurowa żeliwna	szt.	2,-
4. Obudowa betonowa do zasuw	szt.	2,-
5. Taśma lokalizacyjno – ostrzegawcza z paskiem metalicznym	mb	138,00
6. Trzpień teleskopowy do zasuw żeliwnej Ø 100	szt.	2,-
7. Tabliczka domiarowa do zasuw	szt.	2,-
8. Tuleja do zgrzewania doczołowego z kołnierzem stalowym luźnym Ø 110/100	kpl.	1,-
9. Kołnierz zaciskowy z pierścieniem zabezpieczającym przed przesunięciem Ø 100 mm	kpl.	1,-
10. Śruby M16 ze stali nierdzewnej, z podkładkami i nakrętkami	kpl.	32,-

1.4. SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ:

Projekt obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - z litych rur PP SN 8, (SDR 34) Ø 200mm - kielichowych z fabryczną uszczelką gumową wargową wg PN EN 1852 o łącznej długości L = 118,50 mb .

Projektowane uzbrojenie posadowiono wysokościami w nawiązaniu do:

-rzędnych terenu,

-zagłębienia istniejącego i projektowanego innego uzbrojenia,

Przebieg wysokościowy uzbrojenia przedstawiono na profilach podłużnych w skali 1:500/100

Rury PP łączyć uszczelkami fabrycznymi, gumowymi wargowymi.

Rury PP układać w wykopie otwartym, na podsypce piaskowej grubości 20 cm, z obsypką piaskiem do wysokości 20 cm ponad wierzch rury.

Spadek rur PP – zgodnie z profilami podłużnymi, lokalizacja – zgodnie z projektem zagospodarowania terenu.

Połączenie z istniejącymi kanałami sanitarnymi – połączenie z istniejącymi studniami rewizyjnymi na kanałach sanitarnych (na dz. o nr ewid. 73/26 i 75/2).

Przejście przez ściany studni – w tulei ochronnej długiej z tworzywa Ø200mm

Wzdłuż trasy projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej przewiduje się lokalizację:

- studni rewizyjnych o średnicy Ø 1200 mm z kręgów żelbetowych - 1 kpl.

Na studni płyta odcinająca Ø 1800/1450, płyta nastudzienna Ø 1800/600 mm i właz Ø 600 mm typu ciężkiego D400, kanałowy z żeliwa szarego, z pokrywą z wypełnieniem betonowym, z zabezpieczeniem antyobrotowym i wkładką tłumiącą umieszczoną we frezie w pokrywie na stałe (nie przyklejoną na pokrywie lub ramie). Wysokość ramy 140mm, średnica pokrywy 680mm-zgodnie z normą PN EN 124:2000. W ścianie studni zamontować mijankowo, co 30 cm – żeliwne stopnie włazowe .

W dnie studni zastosować kinetę prefabrykowaną dostosowaną do projektowanych przepływów lub wyprofilować kinetę – dostosowaną do projektowanego przepływu. Studnię na zewnątrz zaizolować 2 x Abizolem R+P .

Studnie posadowić na podbudowie z betonu B - 7,5 grubości 10 cm.

Przejście przez ściany studni żelbetowej dokonywać za pomocą przejść szczelnych tj. tulei ochronnych długich z tworzywa z uszczelką PVC Ø 200 mm – o długości 24 mm wbudowanych w prefabrykowane kinety.

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

Wymagania projektowe dla studzienki:

- beton klasy C35/45 (B45),
- wodoszczelność W8,
- nasiąkliwość nie większa od 5 %,
- szerokość rozwarcia rys do 0,1 mm,
- wskaźnik w/c nie większy od 0,45,
- maksymalna zawartość chlorków 1% w stosunku do masy cementu,
- beton powinien być zwarty i jednorodny (o parametrach jw.) we wszystkich elementach, także w kincie,
- do produkcji elementów studzienek stosować należy cement siarczano-odporny zgodnie z PN-EN 197-1,
- ze względu na skład ścieków stosować należy uszczelki wykonane elastomeru SBR lub EPDM spełniające wymagania EN 681-1,
- studzienka powinna być wyposażona w stopnie włączowe,
- minimalna siła wyrywająca stopień nie powinna być mniejsza od 5 kN,
- grunt pod podstawą studzienki należy zagęścić do wskaźnika I_s 0,98, moduł odkształcenia wtórnego do pierwotnego dla tego gruntu nie może być większy od 2.2,
- pozostałe wymagania zgodnie z normą PN-EN 1917, PN-EN 476, PN-EN 1610, PNEN12063, PN-B-10736 oraz PN-EN752.

1.4.1. Zestawienie podstawowych materiałów:

1. Rura PP Ø 200 mm SN 8	mb	118,50
2. Tuleja ochronna PVC Ø 200 długa L= 24 mm	szt	4,-
3. Studnia z kręgów żelbetowych DN1200 mm (wg opisu jw.)	kpl.	1,-

1.4.2. Wytyczne montażowe projektowanego uzbrojenia

Montaż kanalizacji należy prowadzić poczynając od najniższego punktu tj. od włączenia do istniejącej studni rewizyjnej na dz. o nr ewid. 73/26.

Dalej roboty wykonywać w wykopie otwartym pod spad, zachowując spadek zgodny z profilem podłużnym projektowanego kanału.

Rury PP łączyć przez wciśnięcie „do oporu” bosego końca rury w kielich rury uprzednio ułożonej. Przy stosowaniu dźwigni lub naciągarki do wciskania rur należy pamiętać o stosowaniu drewnianej podkładki zabezpieczającej kielich rury przed uszkodzeniem. Podłoże pod kanalizację musi być wyprofilowane półkolistie i posiadać zagłębienia w miejscach usytuowania kielichów.

Przed przystąpieniem do montażu rury muszą być skontrolowane pod względem ujawnienia ewentualnych uszkodzeń powstałych w czasie transportu i rozładunku.

1.4.3. Skrzyżowania i kolizje.

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej na dzień dzisiejszy krzyżuje się z projektowaną siecią wodociągową. Przed przystąpieniem do robót należy wytyczyć wszystkie elementy uzbrojenia kolidujące z projektowaną siecią kanalizacji sanitarnej w przypadku jej wcześniejszej realizacji.

W miejscach skrzyżowań prace prowadzić ręcznie, zachowując należyłą ostrożność, zgodnie z wytycznymi właściciela uzbrojenia. Po wykonaniu, przed zasypaniem zgłosić do odbioru przez właściciela uzbrojenia. Działać w porozumieniu ze służbami technicznymi właściciela uzbrojenia. Po wykonaniu zasypki kanalizacji do poziomu posadowienia kolidującego uzbrojenia należy zgłosić odbiór kolizji do właściwej jednostki lub służby eksploatacyjnej.

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

W przypadku napotkania w trakcie robót na niezinventaryzowane urządzenia podziemne nie przedstawione na mapie - prace prowadzić ręcznie, zachowując należyłą ostrożność, zgłaszając odpowiednim służbom.

Na podstawie informacji Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (Pismo WA.ZPU.7.521.14.2019.GR z dnia 09.09.2019 r. - w załączeniu) – teren objęty budową jest zmeliorowany. Napotkany drenaż należy naprawić rurami PVC o odpowiedniej wytrzymałości i średnicy dostosowanej do przekroju rury istniejącej. Roboty prowadzić pod nadzorem i stosownie do zaleceń właściwej Spółki Wodnej.

W pasie drogowym dokonać pełnej wymiany gruntu i odtworzeń nawierzchni do stanu pierwotnego. W przypadku gdyby napotkany grunt był zagęszczalny, należy dokonać stosownych badań jego możliwości zagęszczenia do poziomu wymaganego zagęszczenia gruntu i wówczas wykorzystywać do zasypki.

Po ułożeniu kanalizacji wykopy należy w pierwszej kolejności wypełnić zasypką piaskowo-żwirową o granulacji do 20 mm, do wysokości 50 cm ponad wierzch rury, z jej zagęszczeniem do wskaźnika zagęszczenia min. 0,98. Następnie przystąpić można do warstwowego wypełniania wykopu zasypką piaskowo-żwirową o granulacji do 20 mm, z zagęszczaniem jej warstwami do wskaźnika zagęszczenia min. 0,98.

Przed wykonaniem odtworzenia nawierzchni należy wykonać badania stopnia zagęszczenia gruntu. Podczas zasypywania wykopu, w miejscach lokalizacji istniejącego uzbrojenia, grunt pod uzbrojeniem należy dodatkowo ustabilizować za pomocą mieszanki piaskowo-cementowej

W trakcie wykonywania sieci kanalizacyjnej należy dokonywać następujących odbiorów częściowych:

- zgodności tyczenia przewodów
- jakości materiałów, a w szczególności:
 - atestów materiałów
 - zgodności z wymaganiami i normami
 - oceny czy materiały nie posiadają widocznych wad i uszkodzeń
 - gwarancji na materiały
- ułożenia przewodu, a w szczególności:
 - głębokości ułożenia przewodu
 - odległości od budowli sąsiadujących
 - zabezpieczenia sąsiadujących obiektów
- przewodu, zwłaszcza:
 - ułożenia przewodu na podłożu
 - odchylenia osi przewodu
 - odchylenia spadku przewodu
 - zmiany kierunków przewodu
 - zabezpieczenia przewodu przy przejściach przez przeszkody
 - zabezpieczenia przewodu przed przemieszczeniem
 - zasypki przewodu
- badanie szczelności przewodu
- zgodności z dokumentacją techniczną

Odbiór techniczny końcowy polega na :

- sprawdzeniu protokołów z odbiorów częściowych i realizacji postanowień dotyczących usunięcia usterek
- sprawdzenia aktualności dokumentacji technicznej, czy wprowadzono wszystkie zmiany i uzupełnienia
- sprawdzeniu prawidłowego i zgodnego z dokumentacją techniczną wybudowania rur, kształtek i studni – inspekcja kanału kamerą TV .

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

1.5. ORGANIZACJA PLACU BUDOWY

1.5.1. Zajęcie terenu na czas budowy

Na czas budowy Wykonawca ma obowiązek wystąpić o zgodę do Urzędu Gminy SŁUPNO na czasowe zajęcie terenu. Wniosek o czasowe zajęcie terenu zawierać musi:

- powierzchnię zajęcia i jej rodzaj
- czas zajęcia terenu;
- projekt organizacji ruchu drogowego i zabezpieczenia terenu robót;
- osobę odpowiedzialną za prowadzone roboty.

Po zakończeniu robót (wraz z odtworzeniem nawierzchni) teren należy protokolarnie przekazać właścicielowi.

1.5.2. Zabezpieczenie ruchu drogowego

Przewiduje się wykonywanie kanalizacji - odcinkami umożliwiającymi ruch pojazdów i dojazdy do posesji.

O przewidywanych utrudnieniach w ruchu na poszczególnych odcinkach ulicy należy powiadomić wszystkie służby miejskie, Straż Pożarną, Pogotowie Ratunkowe i Policję. Należy opracować projekt organizacji ruchu drogowego na czas budowy uwzględniający przewidywane utrudnienia w ruchu, ewentualne objazdy i ich oznakowanie;

Ponadto należy wykonać:

- oznakowanie na odcinku robót;
- zabezpieczyć teren robót (ogrodzenie i oświetlenie nocne);

1.5.3. Transport i składowanie materiałów

Materiały z magazynu pośredniego dostarczane będą transportem kołowym w ilościach wynikających z potrzeb montażowych i składowane w pasie roboczym do czasu montażu.

Wywóz ziemi przeznaczonej do wymiany z budowy odbywać się powinien bezpośrednio.

Na odkład przemieścić warstwy humusu do późniejszego wykorzystania na terenach zielonych.

Piasek do zasypki wykopów dostarczany powinien być bezpośrednio z przeznaczeniem do bieżącej zasypki wykopów.

1.5.4. Zasilenie w energię elektryczną i wodę

W przypadku wystąpienia potrzeby zapewnienia energii elektrycznej dla potrzeb budowy, należy wystąpić do Zakładu Energetycznego o wydanie warunków zasilania dla potrzeb budowy. Woda do celów budowy - dowóz wody beczkowszami.

1.5.5. Warunki bezpieczeństwa i higieny pracy

Przed przystąpieniem do robót należy przeszkolić wszystkich pracowników pod względem BHP i zapoznać z organizacją robót i placu budowy.

W czasie przeszkolenia należy zwrócić szczególną uwagę na:

- właściwe zabezpieczenie terenu robót i wykopów;
- bezpieczeństwo przy transporcie i rozładunku materiałów;
- bezpieczeństwo podczas prac ziemnych i przy umocnieniu wykopów;
- sposób wykonywania prac ziemnych w obrębie istniejącego uzbrojenia;
- zabezpieczenie istniejących urządzeń podziemnych na czas budowy.

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obwód ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

1.6. OPINIA GEOTECHNICZNA

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych oraz na podstawie art. 34 ust.6 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane – tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 stwierdza się, że badane podłoże gruntowe zakwalifikowano jako proste warunki gruntowe, a projektowane odcinki sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej zaliczono do pierwszej kategorii geotechnicznej.

1.7.ROBOTY ZIEMNE.

Na podstawie przeprowadzonych badań geologicznych wzdłuż terenu objętego inwestycją - w podłożu pod warstwą nasypów niebudowlanych i gruntów próchnicznych, występują grunty w postaci glin piaszczystych i żwirów.

Przed przystąpieniem do robót należy powiadomić Zarządcę terenu, na którym prowadzone będą roboty.

Wykopy otwarte dla projektowanych sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej wykonywać zgodnie z warunkami technicznymi wg PN-B10736 oraz PN-EN 1610. Roboty ziemne w większości wykonywane będą sprzętem mechanicznym. Szerokość wykopu umocnionego pod wodociąg \varnothing 110 mm – 0,90mb; pod kanalizację – \varnothing 200 - 1,00mb. Wykopy głębsze niż 1m należy bezwzględnie odeskować. Zakłada się umocnienie wykopu szalunkiem kroczącym typu ciężkiego.

Wykop należy wykonać dostosowany do głębokości posadowienia rur - nie przegłębiać.

Zasypkę rurociągu do wysokości 30 cm powyżej rury wykonać ręcznie, dalej wykop należy wypełnić ziemią z urobku do poziomu związanego z odtworzeniem nawierzchni.

Grunt wydobyty z wykopu przeznaczony do wymiany będzie wywożony w miejsce wskazane przez UG SŁUPNO.

Woda gruntowa prawdopodobnie występuje poniżej dna wykopów.

W przypadku pojawienia się wód gruntowych z drobnych przewarstwień piaszczystych w glinach - możliwe będzie okresowe obniżanie poziomu lustra wody poprzez bezpośrednie pompowanie z wykopu.

Po wykonaniu robót teren doprowadzić do stanu sprzed rozpoczęcia robót, dokonując niezbędnych odtworzeń.

W pasach drogowych - przewiduje się całkowitą wymianę gruntu z wykopów na grunt piaszczysty - z zagęszczeniem zasyпки warstwami co 0,3 m - do wskaźnika zagęszczenia:

- min. 1,00 – dla jezdni asfaltowych
- 0,98 - dla chodników i jezdni gruntowych
- 0,95 – dla pasów zieleni.

Roboty ziemne należy prowadzić przestrzegając zasad i przepisów BHP oraz norm:
PN-68/B-06050 – „Roboty ziemne budowlane. Wymagania w zakresie wykonania i badań przy odbiorze”

BN-83/8836-02 – „Przewody podziemne. Roboty ziemne. Wymagania przy odbiorze”

BN-62/8836-02 – „Roboty ziemne. Wykopy fundamentowe dla przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych. Warunki techniczne wykonania”.

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

1.8.ZALECENIA KOŃCOWE :

- Na projektowany zakres należy dokonać zgłoszenia lub uzyskać pozwolenie na budowę w Starostwie Powiatowym w Płocku.
- Roboty budowlano – montażowe winny być prowadzone przy użyciu sprawnego sprzętu, przez przeszkoloną załogę o odpowiednich kwalifikacjach oraz pod nadzorem pracowników posiadających stosowne do tego typu robót uprawnienia.
- Wykonawca przed rozpoczęciem robót ma obowiązek zlecić uprawnionym służbom geodezyjnym wytyczenie uzbrojenia oraz wszystkich istniejących elementów uzbrojenia. W trakcie realizacji należy na bieżąco inwentaryzować w stanie odkrytym poszczególne odcinki sieci wodociągowej oraz odkryte istniejące urządzenia podziemne.
- Wszystkie wbudowywane materiały muszą posiadać dopuszczenia do stosowania w budownictwie.
- Całość robót wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, sztuką inżynierską oraz przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy; zgodnie z " Warunkami technicznymi wykonania i odbioru sieci wodociągowych" -Wyd. COBRTI INSTAL W-wa 2001 r., " Warunkami technicznymi wykonania i odbioru sieci kanalizacyjnych" -Wyd. COBRTI INSTAL W-wa 2003 r. oraz „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru rurociągów z tworzyw sztucznych” Wydanie PKTSGGiK Warszawa 1994 r.
- Wykonane wykopy należy bezwzględnie oznaczyć i zabezpieczyć przez ustawienie zapór a w przypadku przejść wykonać je pomostami oporęczowanymi, w godzinach nocnych wykopy oznakować lampami świecącymi w kolorze czerwonym.
- Po zakończeniu robót ziemnych należy dokonać odtworzenia wszystkich nawierzchni do stanu sprzed rozpoczęcia robót.
- Rurociągi po zmontowaniu w wykopie , / przed zasypaniem /- należy zgłosić do inwentaryzacji powykonawczej - uprawnionej jednostce geodezyjnej oraz do Wodociągów Płockich Sp. z o.o. – celem dokonania odbiorów technicznych .
- O terminie wykonania wykopów powiadomić należy użytkowników przedmiotowego terenu i urządzeń podziemnych i nadziemnych w celu uzgodnienia warunków prowadzenia i nadzoru robót.

2.WYMAGANIA DOTYCZĄCE OCHRONY ŚRODOWISKA:

Zadanie nie jest przedsięwzięciem mogąącym znacząco oddziaływać na środowisko. Projektowany wodociąg nie jest magistralą, projektowana kanalizacja sanitarna ma długość poniżej 1 km - zatem w świetle Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. (Dz. U. Nr 213 poz. 1397) w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko – projektowana inwestycja nie jest inwestycją mogącą znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227, z późn. zm.) nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i nie jest wymagane uzyskanie decyzji organu o środowiskowych uwarunkowaniach.

Projektowane uzbrojenie nie wpłynie niekorzystnie na środowisko. Zastosowane rozwiązania techniczne nie wymagają ustanawiania żadnych stref ochrony sanitarnej i nie naruszają stref ochrony sanitarnej innych obiektów.

Projektowane uzbrojenie nie spowoduje wycinki drzew ani nie będzie naruszać ich systemu korzeniowego.

W trakcie realizacji inwestycji nie będą występowały odpady, które należy gromadzić, czy też czasowo gromadzić. Masy ziemne są czasowo przemieszczane i w pełni ponownie wbudowywane.

Ilość wykorzystanej w trakcie budowy wody, surowców, materiałów, paliwa i energii wynikać będą z rodzaju zastosowanego sprzętu.

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

Charakter przedsięwzięcia powoduje, że w czasie jego realizacji występować będzie oddziaływanie akustyczne na środowisko. Będą to przede wszystkim ruchome źródła hałasu – oddziaływanie akustyczne maszyn budowlanych i samochodów ciężarowych dostarczających materiały budowlane, ograniczać się będzie do czasu pracy – będzie krótkotrwałe, występować będzie wyłącznie w porze dnia.

Źródłem emisji zanieczyszczeń powietrza w fazie budowy przedsięwzięcia będzie sprzęt wykorzystywany podczas prac budowlanych, tj. koparki, spychacze, samochody dostawcze, dźwigi, pompy, agregaty prądotwórcze. Maszyny użyte do ww. prac będą w większości napędzane silnikami wysokoprężnymi i one będą głównie źródłem emisji hałasu jak również zanieczyszczeń do powietrza. Oddziaływanie w fazie realizacji jest chwilowe i kończy się całkowicie w momencie oddania przedsięwzięcia do użytku.

W ramach rozwiązań chroniących środowisko przewidziano:

- zastosowanie rozwiązań materiałowych zapewniających całkowitą szczelność rurociągów i zmniejszających prawdopodobieństwo wycieku wody do gruntu,
- nieużywanie maszyn w złym stanie technicznym,
- unikanie pozostawiania maszyn nabiegu jałowym,
- wykonywanie prac budowlanych w sąsiedztwie zabudowy w godzinach od 7:00 – 18.00,
- zakaz pozostawiania jakichkolwiek odpadów, materiałów budowlanych w wykopach,
- zakaz tankowania maszyn budowlanych znajdujących się w wykopie lub w jego bezpośrednim sąsiedztwie, jak również w sąsiedztwie cieków wodnych

3. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA PROJEKTOWANEGO OBIEKTU :

Zgodnie z art. 34 ust. 3 pkt. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r.- Prawo budowlane (tj. Dz.U. z 2018 r. poz. 1202 z późn. zm.) i § 13a Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012 r. poz. 462 z późn. zm.) informuję, że uwzględniając rodzaj, przeznaczenie i usytuowanie zaprojektowanego obiektu budowlanego : **BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ w ul. ZAGŁOBY w Nowym Gulczewie (do dz. o nr ewid. 73/21), BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w Nowym Gulczewie (do dz. o nr ewid. 73/21) - projekt obejmuje budowę odcinka sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO (dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 198/2, 73/26); obręb ewid. 0006 GULCZEWO KOLONIA; jedn. ewid. SŁUPNO - obszar oddziaływania zamyka się w obrębie ww. działek po terenie których projektowane jest uzbrojenie. Działki objęte budową - nie są wpisane do rejestru zabytków, nie podlegają ochronie konserwatorskiej oraz nie znajdują się na terenie górniczym.**

Przepisy techniczno-budowlane oraz pozostałe przepisy mające wpływ na określenie obszaru oddziaływania obiektu: Ustawa Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994 r. z późniejszymi zmianami (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 z późn. zm.), Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 14 lipca 2017 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. z 2017 r. poz. 2285), Ustawa z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 687), Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robot budowlanych (Dz. U. Nr 47, poz. 401).

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

4. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA ZE WZGLĘDU NA SPECYFIKĘ PROJEKTOWANEGO OBIEKTU

1. PODSTAWA WYKONANIA OPRACOWANIA

- a) – Ustawa „Prawo budowlane – zmiana ustawy” z 1994 r. (Dz. U. z 2018 poz. 1202).
- b) – Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06. 2004r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.
- c) – Przepisy bhp branżowe.
- d) – warunki techniczne i odbioru robót budowlanych i instalacyjnych.

2. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w związku ze specyfikacją projektowanego obiektu budowlanego, która stanowi wytyczną do opracowania przez kierownika budowy, przed rozpoczęciem robót, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót budowlanych /poz. 1a- pkt. 8/.

3. WYKAZ SPECYFICZNYCH RODZAJÓW ROBÓT BUDOWLANYCH MAJĄCYCH WYSTĄPIĆ NA BUDOWACH WG WYKAZU USTAWY I OCENA MOŻLIWOŚCI ICH WYSTĄPIENIA.

- 1) Prace, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności przysypania ziemią lub upadku z wysokości – wysokość obiektów do 12 m.
 - 2) Prace przy prowadzeniu, których występują działania substancji chemicznych lub czynników biologicznych zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi – nie występują.
 - 3) Prace stwarzające zagrożenie promieniowaniem jonizującym – nie występują .
 - 4) Prace prowadzone w pobliżu linii wysokiego napięcia lub czynnych linii komunikacyjnych.
 - 5) Prace stwarzające ryzyko utonięcia pracowników – nie występują.
 - 6) Prace prowadzone w studniach, pod ziemią i w tunelach.
 - 7) Prace wykonywane przez kierujących pojazdami zasilanymi z linii napowietrznych – nie występują.
 - 8) Prace wykonywane w kesonach, z atmosferą wytwarzaną ze sprężonego powietrza – nie występują.
 - 9) Prace wymagające użycia materiałów wybuchowych – nie występują.
 - 10) Prace prowadzone przy montażu i demontażu ciężkich elementów prefabrykowanych.
- ##### **4. ZAKRES PRZEPISÓW BHP MAJĄCYCH ZASTOSOWANIE PRZY ROBOTACH BUDOWLANO – INSTALACYJNYCH NA PROJEKTOWANEJ BUDOWIE.**

- a. Na projektowanej budowie należy stosować się do przepisów związanych z obsługą urządzeń budowlanych takich jak:
 - elektronarzędzia,
 - spawanie gazowe i łukiem elektrycznym,
 - betoniarki do 250 l,
 - zagęszczarki,
 - koparki,
 - agregaty prądotwórcze,
 - dźwigi samojezdne do 15 ton udźwigu,
 - maszyny do obróbki drewna / pily tarczowe, strugi/,
 - maszyny do obróbki stali / szlifierki, giętarki, nożyce/,

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

- podajniki taśmociągowe,
- szalunki.
- b. wykaz przepisów bhp dotyczących prowadzenia prac budowlano-montażowo-instalacyjnych i przepisów związanych.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlanych,
- Rozporządzenie Ministrów Pracy i opieki Społecznej oraz Zdrowia z dnia 20 marca 1954r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy obsłudze żurawi.
- Rozporządzenie Ministrów Komunikacji oraz Administracji, Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 10 lutego 1977r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót drogowych i mostowych.

Opracowała:
mgr inż. Jolanta Święcicka
upr. bud. nr 49/89

mgr inż. Jolanta Święcicka
Upr. budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w specjalności
instalacyjno-inżynierskiej z ograniczeniem
do sieci wodociągowych i kanalizacyjnych
nr ewid. 49/89, ŁOD/18/2439/02

Projekt budowlano-wykonawczy
SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO
(dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 73/26, 198/2),
obręb ewid. GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

Kutno, dnia 06.08. 2019 r.

Jolanta Święcicka
99-300 KUTNO
ul. Skłodowskiej-Curie 86

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art.20 ust. 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane /tekst jednolity Dz. U. z.2018 poz.1202 z późn. zm./) niżej podpisany projektant oświadcza, że niniejszy projekt budowlano-wykonawczy:

Zadanie: **BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ w ul. ZAGŁOBY w Nowym Gulczewie (do dz. o nr ewid. 73/21), BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w Nowym Gulczewie (do dz. o nr ewid. 73/21)**

Obiekt: **SIEĆ WODOCIĄGOWA i SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO (dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 73/16, 198/8, 198/2, 73/26) obręb ewid. 0006-GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO**

Inwestor : **GMINA SŁUPNO 09-472 SŁUPNO ul. MISZEWSKA 8a**

KAT. OBIEKTU : XXVI

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Jolanta Święcicka
mgr inż. Jolanta Święcicka
Up. obywatelska 09-472 Słupno
Instalacje i systemy woda i ciepła woda i ciepła
Instalacje i systemy woda i ciepła w specjalności
69 Sieci wodociągowe i kanalizacyjne z ograniczeniem
Nr ewid. 40009. KOB/S/2439/02

.....
podpis i pieczęć projektanta:



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ŁOD-JF6-CVS-C6G *

Pani Jolanta ŚWIĘCICKA o numerze ewidencyjnym ŁOD/IS/2439/02
adres zamieszkania ul. Skłodowskiej - Curie 86, 99-300 Kutno
jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2019-01-01 do 2019-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2018-12-28 roku przez:

Barbara Malec, Przewodniczący Rady Łódzkiej 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.

URZĄD WOJEWÓDZKI W PŁOCKU
URZĄD WOJEWÓDZKI w PŁOCKU
Wydział Budownictwa, Architektury
i Nadzoru Budowlanego
ul. Jachowicza 30, 09-402 Płock
tel. 230-57 49/89 telex 83328
Nr ewid.

Płock 24 luty 1999 r.

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

Na podstawie § 5 ust. 1, § 6 ust. 1, i § 13 ust. 1 pkt lit. rozporządzenia
Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodziel-
nych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8 poz. 46 — z późniejszymi zmianami)

Obywatel ka JOLANTA ŚWIECICKA

magister inżynier inżynierii środowiska

urodzony(a) dnia 3 listopada 1961 r. w Kutnie

o t r z y m u j e

stwierdzenie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnej funkcji. kierownika budowy i robót w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci z ograniczeniem do sieci wodociągowych i kanalizacyjnych, upoważniające do:

- 1/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych,
- 2/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów sieci wodociągowych i kanalizacyjnych.-

p.o. Dyrektora Wydziału

mgr inż. Marek Raźniowski
Zastępca Dyrektora



(Dz. Urz. Woj. Mazk. Nr 7 z dn. 19.01.2000r. poz. 43)
**w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów
zabudowy mieszkaniowej, mieszkaniowo - usługowej i usługowo - mieszkaniowej
we wsi Gulczewo Nowe**

Na podstawie art.18 ust.2 pkt.5 i art.40 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz.U. z 1996 r. Nr 13 poz.74, zm. nr 58 poz.261, nr 106 poz.496, nr 132 poz.622, Dz.U. z 1997 r. nr 9 poz.43, nr 106 poz.679, nr 107 poz.686, nr 113 poz.734, nr 123 poz.775, Dz.U. z 1988 r. nr 155 poz.1014, nr 162 poz.1126) oraz art.7 i art.26 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. o zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity - Dz.U. z 1999 r. nr 15 poz.139, zm. Dz.U. Nr 41 poz.412)

u c h w a ł a s i ę

miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów zabudowy mieszkaniowej, mieszkaniowo - usługowej i usługowo - mieszkaniowej we wsi Gulczewo Nowe.

§ 1

1. "Plan" zawiera ustalenia w zakresie warunków podziału nieruchomości, zabudowy i zagospodarowania terenu oraz zasad i warunków technicznego uzbrojenia terenów, które w miejscowym planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego gminy Słupno uchwalonym Uchwałą Nr 36/VI/94 Rady Gminy w dniu 29.12.1994 r. (Dz.Urz. Woj. Pł. Nr 9/94) stanowi część jednostki strukturalnej C.M.
2. Integralną częścią planu są Załączniki graficzne Nr 1 i Nr 2 w skali 1:1000 stanowiące rysunek planu.

ROZDZIAŁ I - PRZEPISY OGÓLNE

§ 2

Granice obszaru objętego planem działek nr 12, 73/3 i 82 we wsi Gulczewo Nowe zostały oznaczone na Załącznikach graficznych Nr 1 i Nr 2 w skali 1:1000 do niniejszej Uchwały.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM



Z URZ. WÓJTA
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARNI KOMUNALNEJ

§ 3

Celem regulacji zawartych w ustaleniach planu jest:

1. uszczegółowienie ustaleń zawartych w planie ogólnym gminy obowiązujących dla tego obszaru
2. ustalenie podstaw i warunków do sporządzenia geodezyjnego planu podziału
3. kształtowanie ładu przestrzennego
4. ochrona lokalnych i ponadlokalnych interesów publicznych oraz w zakresie ochrony naturalnych walorów środowiska i krajobrazu.

§ 4

1. Przedmiotem ustaleń planu są:
 - 1.1. teren zabudowy mieszkaniowej oznaczony na rysunku planu w skali 1:1000 symbolem MN
 - 1.2. teren zabudowy mieszkaniowo - usługowej oznaczony na rysunku planu w skali 1:1000 symbolem M/U
 - 1.3. teren zabudowy usługowo - mieszkaniowej oznaczony na rysunku planu w skali 1:1000 symbolem U/M
 - 1.4. teren zieleni oznaczony na rysunku planu symbolem Z
 - 1.5. linie rozgraniczające projektowanych działek budowlanych oraz linie rozgraniczające ulic obsługujących zespoły zabudowy
 - 1.6. linie zabudowy oraz warunki i zasady zagospodarowania działek
 - 1.7. zasady i warunki techniczne uzbrojenia
 - 1.8. warunki wynikające z ochrony środowiska przyrodniczego.
2. Na obszarach, o których mowa w ust.1 pkt. 1, 2 i 3 ustala się przeznaczenie podstawowe.

§ 5

Ilekroć w dalszych przepisach niniejszej Uchwały jest mowa o:



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Z up. WÓJTA
Malgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARKI KOMUNALNEJ

- 1) **planie** - należy przez to rozumieć ustalenia planu, o których mowa w § 1 Uchwały, o ile z treści przepisu nie wynika inaczej
- 2) **przepisach szczególnych i odrębnych** - należy przez to rozumieć przepisy ustaw wraz z aktami wykonawczymi oraz ograniczenia w dysponowaniu terenami wynikające z prawomocnych decyzji administracyjnych
- 3) **rysunku planu** - należy przez to rozumieć rysunek planu na mapie w skali 1:1000 (Zał. nr 1 i nr 2 do niniejszej Uchwały)
- 4) **przeznaczeniu podstawowym** - należy przez to rozumieć takie przeznaczenie, które powinno przeważać na danym terenie i ma charakter nadrzędny w stosunku do przeznaczenia dopuszczalnego
- 5) **przeznaczeniu dopuszczalnym** - należy przez to rozumieć przeznaczenie inne niż podstawowe
- 6) **terenie** - należy przez to rozumieć teren o określonym rodzaju przeznaczenia podstawowego wyznaczony na rysunku planu liniami rozgraniczającymi.

ROZDZIAŁ II - PRZEPISY SZCZEGÓŁOWE

§ 6

1. Na terenie objętym planem oznaczonym symbolem MN ustala się:
 - 1.1. jako przeznaczenie podstawowe zabudowę mieszkaniową jednorodzinną: wolno stojącą lub zblokowaną.
2. Na terenie objętym planem oznaczonym symbolem M/U ustala się:
 - 2.1. jako przeznaczenie podstawowe zabudowę mieszkaniową jednorodzinną: wolno stojącą lub zblokowaną
 - 2.2. jako przeznaczenie dopuszczalne zabudowę usługową: wolno stojącą lub zblokowaną.



ZŁAZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Z up. WÓJTA
M. Matusiak
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARKI KOMUNALNEJ

3. Na terenie objętym planem oznaczonym symbolem U/M ustala się:

- 3.1. jako przeznaczenie podstawowe zabudowę usługową: wolno stojącą lub zblokowaną
- 3.2. jako przeznaczenie dopuszczalne zabudowę mieszkaniową: wolno stojącą lub zblokowaną.

§ 7

Ustala się następujące warunki zabudowy i zagospodarowania terenu wskazane na załączniku graficznym:

1. linie rozgraniczające - ustala się jako:

1) ustalone wg wskazanych na rysunku planu; linie mogą podlegać uściśleniu stosownie do wartości kartometrycznej mapy tj. ± 1.0 m

2. linie zabudowy - ustala się jako nieprzekraczalne w odległości do krawędzi projektowanych jezdni i granic projektowanych działek zgodnie ze zwymiarowaniem określonym na rysunku planu

3. warunki architektoniczne zabudowy:

1) budynki wolno stojące lub zblokowane

2) wysokość zabudowy do 3 kondygnacji naziemnych

3) dostosowanie bryły budynku do architektury regionalnej, lokalnych tradycji oraz krajobrazu

4) wysokość wolnostojących budynków gospodarczych - 1 kondygnacja.

§ 8

Obsługę komunikacyjną zabudowy ustala się na następujących warunkach:

1. zespoły działek budowlanych powiązać z ulicami zbiorczymi poprzez układ ulic lokalnych, dojazdowych i ciągów pieszo - jezdnych

2. ustala się linie rozgraniczające dla ulicy zbiorczej szerokości 25,0 m

3. ustala się linie rozgraniczające dla ulic lokalnych L 1/2 szerokości 15.0 m

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM



Z up. WÓJTA
Malgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARKI KOMUNALNEJ

4. ustala się linie rozgraniczające dla ulic dojazdowych D 1/2 szerokości 12,0 m
5. ustala się linie rozgraniczające dla ciągu pieszo - jezdni 5,0 i 8,0 m
6. ustala się linie rozgraniczające dla ciągu pieszego 5,0 m
7. na terenach w obrębie linii rozgraniczających o których mowa w pkt. 1, 2, 3, 4 i 5 zakazuje się realizacji obiektów budowlanych, dopuszcza się realizację sieci uzbrojenia terenu pod warunkiem nienaruszenia wymagań określonych w przepisach odrębnych dot. dróg publicznych

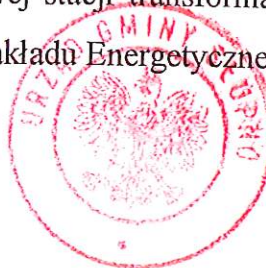
§ 9

1. Na działce nr 73/3 lokalizacja zabudowy winna być poprzedzona wykonaniem przebudowy sieci drenarskiej.

§ 10

Ustala się następujące warunki i zasady uzbrojenia technicznego terenu:

1. sieć infrastruktury technicznej należy realizować w liniach rozgraniczających projektowanych ulic i ciągów pieszo - jezdnych, w wyjątkowych przypadkach przez działki budowlane z zachowaniem przepisów szczególnych
2. zaopatrzenie w wodę z istniejącego wodociągu wiejskiego ϕ 160 ułożonego wzdłuż drogi przez wieś
3. ścieki sanitarne z terenów zabudowy doprowadzane do oczyszczalni ścieków "Wschód"; do czasu realizacji oczyszczalni ścieki gromadzone w zbiornikach szczelnych
4. zaopatrzenie w gaz na cele grzewcze i zaopatrzenia w ciepłą wodę zabudowy z gazociągu średniego ciśnienia, ułożonego w drodze wiejskiej
5. gromadzenie odpadów stałych w indywidualnych pojemnikach z obowiązkiem wywozu na składowisko odpadów w Kobiernikach gm. Stara Biała
6. zaopatrzenie w energię elektryczną z osiedlowej stacji transformatorowej, po rozbudowie linii nn, w uzgodnieniu i na warunkach Zakładu Energetycznego.



Z up. WÓJTA
Malgorzata Matusiak
 GŁÓWNY SPECJALISTA
 W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
 I GOSPODARKI KOMUNALNEJ

§ 11

W zakresie ochrony środowiska ustala się:

1. zachowanie istniejących skupisk zieleni wysokiej
2. minimalne zagospodarowanie działki zielenią - 40 %
3. zastosowanie technologii i paliwa ekologicznego
4. wszelkie uciążliwości związane z usługami ograniczyć do granic własności.

ROZDZIAŁ III - PRZEPISY KOŃCOWE

§ 12

Zgodnie z art.10 ust.3; art.36 ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym ustala się jednorazową opłatę od wzrostu wartości nieruchomości w wysokości 30 %.

§ 13

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Gminy Słupno.

§ 14

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Gminy

Andrzej Czuchanowski



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Z up. WÓJTA
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ

W.0-PL-147
RADCA PRAWNY
mgr Andrzej Juchaczowski
DWORAT

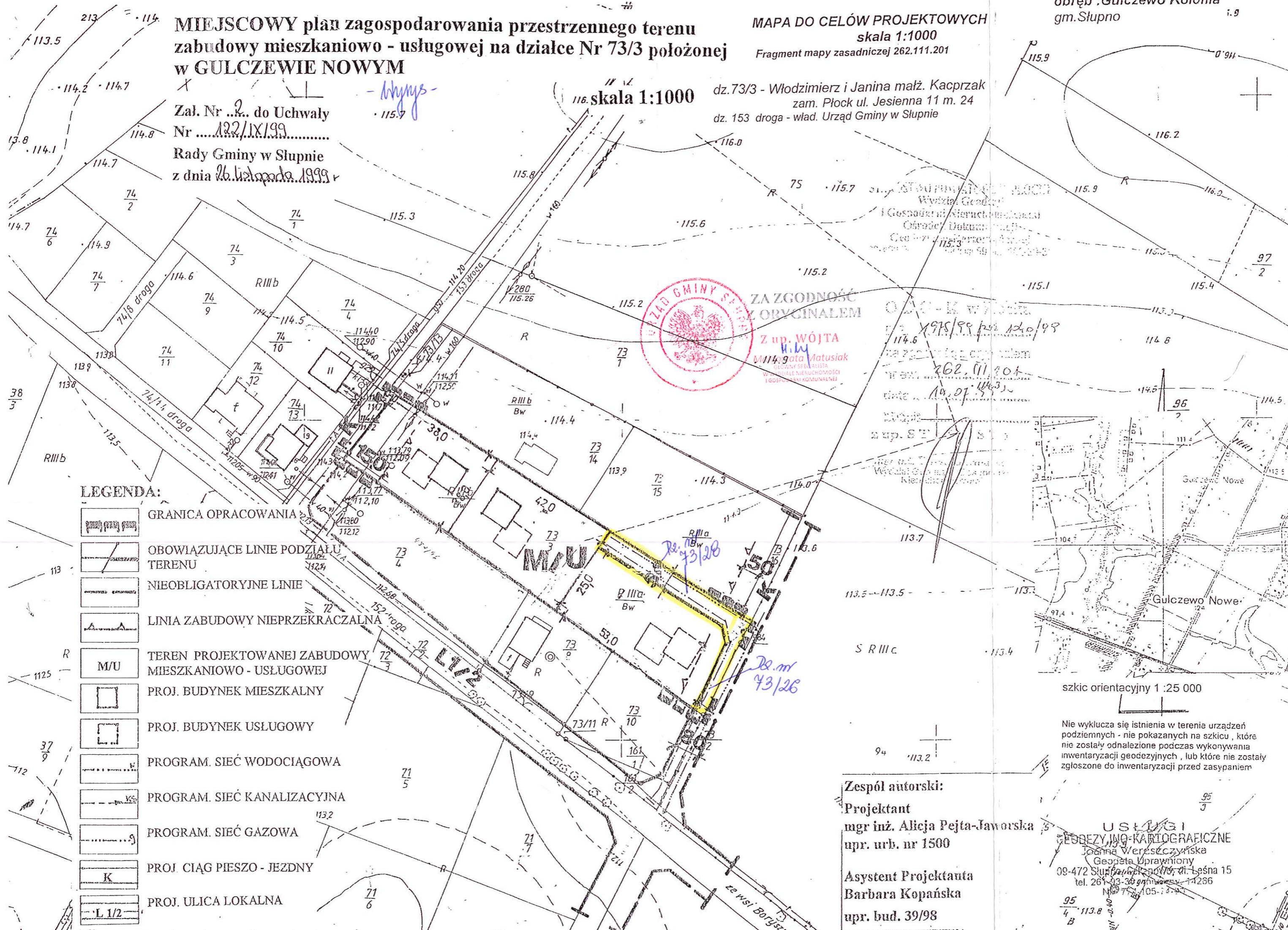
MIEJSCOWY plan zagospodarowania przestrzennego terenu zabudowy mieszkaniowo - usługowej na działce Nr 73/3 położonej w GULCZEWIE NOWYM

Zał. Nr ... do Uchwały Nr ... 122/IX/99 Rady Gminy w Słupnie z dnia 26 listopada 1999 r.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:1000
Fragment mapy zasadniczej 262.111.201

odprę: Gulczewo Nowina gm. Słupno i.9

dz. 73/3 - Włodzimierz i Janina małż. Kacprzak zam. Płock ul. Jesienna 11 m. 24 dz. 153 droga - wład. Urząd Gminy w Słupnie

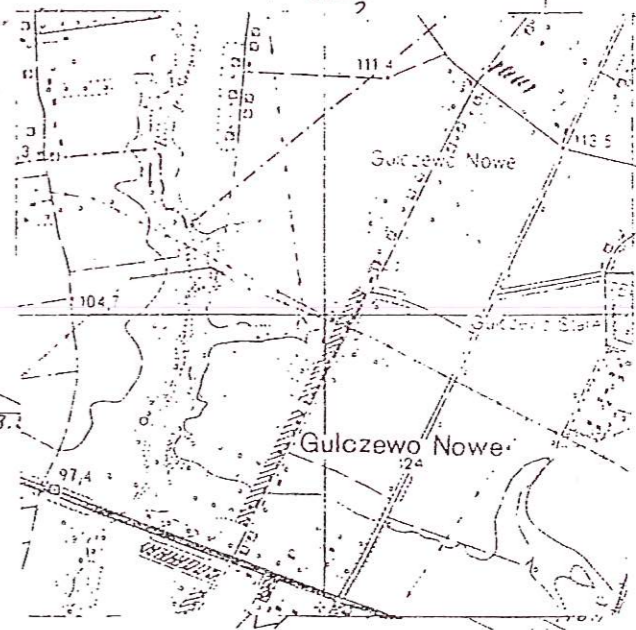


Urząd Gminy w Słupnie
Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
Ogrodę, Dółka, 11-01
Ciepłota, 11-01
11-01

1975/99 / 120/99
262.111.201
10.07.99
sup. S T

LEGENDA:

- GRANICA OPRACOWANIA
- OBOWIĄZUJĄCE LINIE PODZIAŁU TERENU
- NIEOBLIGATORYJNE LINIE
- LINIA ZABUDOWY NIEPRZEKRACZALNA
- TEREN PROJEKTOWANEJ ZABUDOWY MIESZKANIOWO - USŁUGOWEJ
- PROJ. BUDYNEK MIESZKALNY
- PROJ. BUDYNEK USŁUGOWY
- PROGRAM. SIĘĆ WODOCIĄGOWA
- PROGRAM. SIĘĆ KANALIZACYJNA
- PROGRAM. SIĘĆ GAZOWA
- PROJ. CIĄG PIESZO - JEZDNY
- PROJ. ULICA LOKALNA



szkic orientacyjny 1:25 000

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych - nie pokazanych na szkicu, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych, lub które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem

Zespół autorski:
Projektant
mgr inż. Alicja Pejta-Jaworska
upr. urb. nr 1500
Asystent Projektanta
Barbara Kopańska
upr. bud. 39/98

USŁUGI
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Joanna Wereszczyńska
Geodeta Uprawniony
09-472 Słupno, ul. Leśna 15
tel. 261-93-30 gsm. 71-4286
NIP 752-105-74-91

RADY GMINY W SŁUPNIE

z dnia 30 grudnia 1997 r.

(*Dec. Um. Woj. Pt. Nr 2 z dn. 15.04.98 r. poz. 21*)
w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów
zabudowy mieszkaniowo - usługowej we wsi Nowe Gulczewo

Na podstawie art.26 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. o zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U.Nr 89 poz.415 z późniejszymi zmianami) oraz art.18 ust.2 pkt.5 i art.40 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie terytorialnym (jednolity tekst Dz.U. Nr 13 z 1996 r. poz. 74 z późniejszymi zmianami)

u c h w a ł a s i ę

miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów zabudowy mieszkaniowo - usługowej we wsi Nowe Gulczewo.

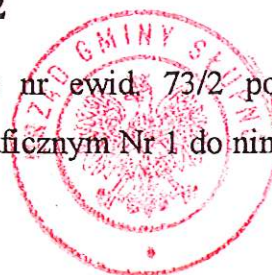
§ 1

1. "Plan" zawiera ustalenia w zakresie warunków podziału nieruchomości, zabudowy i zagospodarowania terenu oraz zasad i warunków technicznego uzbrojenia terenu zabudowy mieszkaniowo - usługowej we wsi Nowe Gulczewo, który w miejscowym planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego gminy Słupno uchwalonym Uchwałą Nr 36/VI/94 Rady Gminy w dniu 29.12.1994 r. (Dz.Urz. Woj. Pł. Nr 9/94) stanowi część jednostki strukturalnej C.W.1.
2. Integralną częścią planu jest Załącznik graficzny Nr 1 stanowiący rysunek planu.

ROZDZIAŁ I - PRZEPISY OGÓLNE

§ 2

Granice obszaru objętego planem działki o nr ewid. 73/2 położonej we wsi Nowe Gulczewo zostały oznaczone na załączniku graficznym Nr 1 do niniejszej Uchwały.



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Z up. WÓJTA
K. M.
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARCE KOMUNALNEJ

§ 3

Celem regulacji zawartych w ustaleniach planu jest:

1. uszczegółowienie ustaleń zawartych w planie ogólnym gminy obowiązujących dla tego obszaru
2. ustalenie podstaw podziału i warunków do sporządzenia geodezyjnego planu podziału
3. kształtowanie ładu przestrzennego
4. ochrona lokalnych i ponadlokalnych interesów publicznych oraz w zakresie ochrony naturalnych walorów środowiska i krajobrazu.

§ 4

1. Przedmiotem ustaleń planu są:

- 1.1. teren zabudowy mieszkaniowo - usługowej oznaczony na rysunku planu w skali 1:1000 symbolem M/U
- 1.2. linie rozgraniczające projektowanych działek budowlanych oraz linie rozgraniczające ulic obsługujących zespół zabudowy
- 1.3. linie zabudowy oraz warunki i zasady zagospodarowania działek
- 1.4. zasady i warunki techniczne uzbrojenia
- 1.5. warunki wynikające z ochrony środowiska przyrodniczego.

2. Na obszarach, o których mowa w ust. 1 pkt. 1 ustala się przeznaczenie podstawowe oraz przeznaczenie dopuszczalne.

§ 5

Ilekcroć w dalszych przepisach niniejszej Uchwały jest mowa o:

- 1) **planie** - należy przez to rozumieć ustalenia planu, o których mowa w § 1 Uchwały, o ile z treści przepisu nie wynika inaczej
- 2) **przepisach szczególnych i odrębnych** - należy przez to rozumieć przepisy ustaw wraz z aktami wykonawczymi oraz ograniczenia w dysponowaniu terenami wynikające z prawomocnych decyzji administracyjnych
- 3) **rysunku planu** - należy przez to rozumieć rysunek planu na mapie w skali 1:1000 (Zał. nr 1 do niniejszej Uchwały)

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM



Z up. WÓJTA
H. Matusiak
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ

- 3) dostosowanie bryły budynku do architektury regionalnej, lokalnych tradycji oraz krajobrazu
 - 4) wysokość wolno stojących budynków gospodarczych - 1 kondygnacja.
4. Realizacja zabudowy na działce nr 73/2 jest możliwa pod warunkiem wykonania przebudowy sieci drenarskiej.

§ 8

1. Parkowanie właścicieli i użytkowników usług w granicach nieruchomości.

§ 9

Obsługę komunikacyjną zabudowy ustala się na następujących warunkach:

1. zespół działek budowlanych powiązać z drogą lokalną L 1/2 poprzez ciągi pieszo - jezdne
2. ustala się linie rozgraniczające dla ciągów pieszo - jezdnych w szerokości 8,0 m
3. na terenach w obrębie linii rozgraniczających o których mowa w pkt. 1 i 2 zakazuje się realizacji obiektów budowlanych, dopuszcza się realizację sieci uzbrojenia terenu pod warunkiem nienaruszenia wymagań określonych w przepisach odrębnych dot. dróg publicznych.

§ 10

Ustala się następujące warunki i zasady uzbrojenia technicznego terenu:

1. sieć infrastruktury technicznej należy realizować w liniach rozgraniczających projektowanych ulic i ciągów pieszo - jezdnych
2. zaopatrzenie w wodę z istniejącego wodociągu wiejskiego ϕ 160 biegnącego przez teren działki
3. ścieki sanitarne z terenów zabudowy mieszkaniowo - usługowej doprowadzane do oczyszczalni ścieków "Wschód"; do czasu realizacji oczyszczalni ścieki gromadzone w zbiornikach szczelnych
4. zaopatrzenie w gaz na cele grzewcze i zaopatrzenia w ciepłą wodę zabudowy z gazociągu średniego ciśnienia ϕ 50, ułożonego w drodze wiejskiej



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Z up. WÓJTA
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARKI KOMUNALNEJ

5. gromadzenie odpadów stałych w indywidualnych pojemnikach z obowiązkiem wywozu na składowisko odpadów w Kobiernikach gm. Stara Biała
6. zaopatrzenie w energię elektryczną z osiedlowej stacji transformatorowej.

§ 11

W zakresie ochrony środowiska ustala się:

1. zachowanie istniejących skupisk zieleni wysokiej
2. zakaz lokalizacji funkcji uciążliwych
3. wszelkie uciążliwości związane z działalnością usługową winny być ograniczone do granic własności
4. minimalne zagospodarowanie działki zielenią - 30 %.

ROZDZIAŁ III - PRZEPISY KOŃCOWE

§ 12

Zgodnie z art.10 ust.3; art.36 ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym ustala się jednorazową opłatę od wzrostu wartości nieruchomości w wysokości³⁰..... %.

§ 13

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Gminy Słupno.

§ 14

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Płockiego.

W zgodności

ZASTĘPCA WÓJTA

Janina Góral

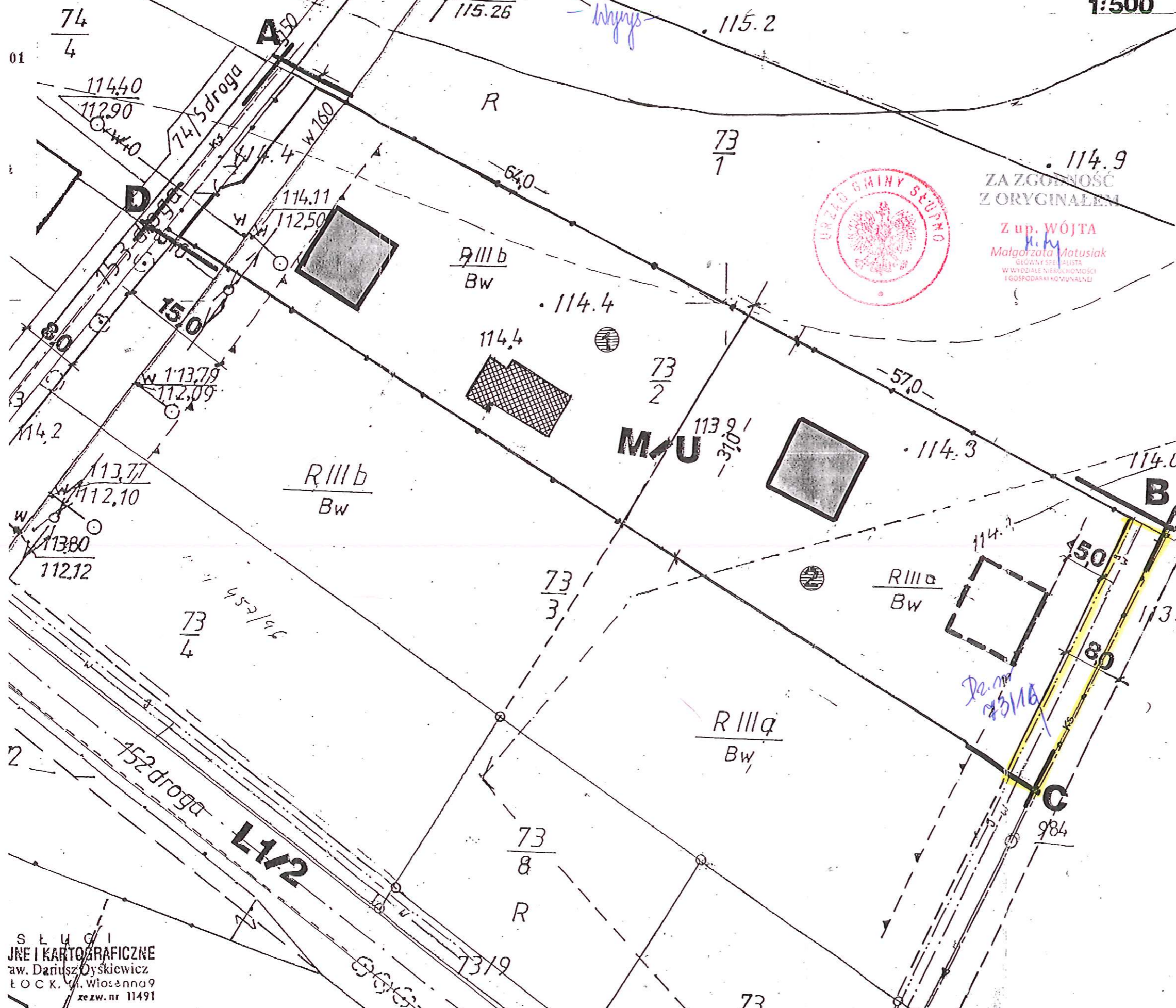


ZGODNOŚĆ
ORYGINALEM

Z up. WÓJTA
M. Matusiak
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTENNEGO TERENU ZABUDOWY MIESZKANIOWO - USŁUGOWEJ GULCZĘNO NOWE GM. SŁUPNO - DZIAŁKA NR 73/2

1:500



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Z up. WÓJTA
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARCE KOMUNALNEJ

ZAL. NR 1 DO UCHWAŁY
NR .../XXVIII/97.....
RADY GMINY W SŁUPNIE
Z DNIA ...grudnia...1997r

LEGENDA:

- GRANICÉ OPRACOWANIA
- OBOWIĄZUJĄCE LINIE PODZIAŁU TERENU
- NIEOBLIGATORYJNE LINIE
- LINIA ZABUDOWY
- TEREN I NR PROJ. DZIAŁEK ZABUDOWY MIESZKANIOWO - USŁUGOWEJ
- PROJ. BUDYNEK MIESZKALNY
- PROPOZYCJA LOKALIZACJI ZAB.USŁUGOWEJ
- ISTN. ZABUDOWA DO ADAPTACJI
- PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA
- ISTN. SIĘĆ WODOCIĄGOWA
- PROJ. SIĘĆ KANALIZACYJNA
- PROJ. SIĘĆ GAZOWA
- ISTN. SIĘĆ GAZOWA

Zespół autorski:

Projektant
mgr inż. arch. St. Żurański
Projektant
mgr inż. M. Rutecka
Asystent Projektanta
techn. bud. B. Kopańska

SŁUŻBY
INŻYNIERSKIE I KARTOGRAFICZNE
dr. Dariusz Dyskiewicz
ul. Wiosenna 9
ŁÓDŹ
zez. nr 11491

RADA GMINY
19-472 SŁUPNO
pow. piłcki
wol. mazowiecka

- Wypis -

UCHWAŁA NR 389/XXX/02
RADY GMINY W SŁUPNIE
z dnia 22 sierpnia 2002r.

(Dz. Mu. Woj. Maz. Nr 289 z dn. 10.09.2002r. poz. 6109)

w sprawie zmiany miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Słupno dla działki nr 73/1 położonej w Nowym Gulczewie

Na podstawie art.18 ust.2 pkt.5 i art.40 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz.U. Nr 142 poz.1591 z 2001 r., późniejszymi zmianami) oraz art.7 i art.26 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. o zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity - Dz.U. z 1999 r. nr 15 poz.139, z późniejszymi zmianami)

u c h w a ł a s i ę

zmianę miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Słupno dla działki nr 73/1 położonej w Nowym Gulczewie.

§ 1

1. "Plan" zawiera ustalenia w zakresie warunków podziału nieruchomości, zabudowy i zagospodarowania terenu oraz zasad i warunków technicznego uzbrojenia terenów.
2. Integralną częścią planu jest Załącznik graficzny Nr 1 w skali 1:1000 stanowiący rysunek planu.

§ 2

Granice obszaru objętego planem działki nr 73/1 we wsi Nowe Gulczewo zostały oznaczone na Załączniku graficznym Nr 1 w skali 1:1000 do niniejszej Uchwały.

§ 3

Celem regulacji zawartych w ustaleniach planu jest:

1. ustalenie podstaw do przeznaczenia gruntów rolnych do zabudowy
2. ustalenie podstaw i warunków do sporządzenia geodezyjnego planu podziału



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Z up. WÓJTA
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPISZYSTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARSTWA KOMUNALNEGO

3. kształtowanie ładu przestrzennego
4. ochrona lokalnych i ponadlokalnych interesów publicznych oraz w zakresie ochrony naturalnych walorów środowiska i krajobrazu.

§ 4

1. Przedmiotem ustaleń planu są:
 - 1.1. teren zabudowy mieszkaniowej oznaczony na rysunku planu w skali 1:1000 symbolem MN
 - 1.2. linie rozgraniczające projektowanych działek budowlanych oraz linie rozgraniczające ulicy obsługującej zabudowę i ciągów pieszo - jezdnych
 - 1.3. linie zabudowy oraz warunki i zasady zagospodarowania działek
 - 1.4. zasady i warunki techniczne uzbrojenia
 - 1.5. warunki wynikające z ochrony środowiska przyrodniczego.
2. Na obszarach, o których mowa w ust.1 pkt. 1 ustala się przeznaczenie podstawowe.

§ 5

Ilekroć w dalszych przepisach niniejszej Uchwały jest mowa o:

- 1) **planie** - należy przez to rozumieć ustalenia planu, o których mowa w § 1 Uchwały, o ile z treści przepisu nie wynika inaczej
- 2) **przepisach szczególnych i odrębnych** - należy przez to rozumieć przepisy ustaw wraz z aktami wykonawczymi oraz ograniczenia w dysponowaniu terenami wynikające z prawomocnych decyzji administracyjnych
- 3) **rysunku planu** - należy przez to rozumieć rysunek planu na mapie w skali 1:1000 (Zał. nr 1 do niniejszej Uchwały)
- 4) **przeznaczeniu podstawowym** - należy przez to rozumieć takie przeznaczenie, które przeważa na danym terenie i ma charakter nadrzędny w stosunku do przeznaczenia dopuszczalnego
- 5) **terenie** - należy przez to rozumieć teren o określonym rodzaju przeznaczenia podstawowego wyznaczony na rysunku planu liniami rozgraniczającymi.



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Z up. WÓJTA
K. J.
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPRAWCA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARNI KOMUNALNEJ

§ 6

1. Na terenie objętym planem oznaczonym symbolem MN ustala się:
 - 1.1. jako przeznaczenie podstawowe zabudowę mieszkaniową jednorodzinną: wolno stojącą, bliźniaczą lub zblokowaną.

§ 7

Ustala się następujące warunki zabudowy i zagospodarowania terenu wskazane na załączniku graficznym:

1. linie rozgraniczające - ustala się jako:
 - 1) obowiązujące wg wskazanych na rysunku planu; linie mogą podlegać uściśleniu stosownie do wartości kartometrycznej
2. linie zabudowy - ustala się jako nieprzekraczalne w odległości min. 5,0 m od linii rozgraniczającej ciągu pieszo - jezdnego K i min. 10,0 m od linii rozgraniczającej drogi dojazdowej D 1/2
3. warunki architektoniczne zabudowy:
 - 3.1. budynki wolno stojące lub bliźniacze
 - 3.2. wysokość zabudowy do 3 kondygnacji naziemnej
 - 3.3. dostosowanie bryły budynku do architektury regionalnej, lokalnych tradycji oraz krajobrazu
 - 3.4. wysokość wolno stojących budynków gospodarczych - 1 kondygnacja.
4. Realizacja zabudowy winna być poprzedzona przebudową sieci drenarskiej.

§ 8

Obsługę komunikacyjną zabudowy ustala się na następujących warunkach:

1. działki obsługiwane przez ciągi pieszo - jezdne i ulicę dojazdową
2. ustala się linie rozgraniczające dla ciągu pieszo - jezdnego o szerokości 5,0 m ^{18,0 m} **Z ORYGINAŁEM**
3. ustala się linię rozgraniczającą dla ulicy dojazdowej D 1/2 o szerokości 10,0 m



Z up. WÓJTA
Kidy
 Małgorzata Matusiak
 GŁÓWNY SPECJALISTA
 W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
 I GOSPODARKI KOMUNALNEJ

4. na terenach w obrębie linii rozgraniczających o których mowa w pkt. 2 i 3 zakazuje się realizacji obiektów budowlanych, dopuszcza się realizację sieci uzbrojenia.

§ 9

Ustala się następujące warunki i zasady uzbrojenia technicznego terenu:

1. sieć infrastruktury technicznej należy realizować w liniach rozgraniczających ciągów pieszo - jezdnych i ulicy dojazdowej, w wyjątkowych przypadkach przez działki budowlane z zachowaniem przepisów szczególnych
2. zaopatrzenie w wodę z istniejącego wodociągu wiejskiego ułożonego w drodze przez wieś
3. ścieki sanitarne z terenów zabudowy odprowadzane do zbiorników szczelnych, w II etapie do oczyszczalni ścieków "Wschód"
4. zaopatrzenie w gaz lub olej na cele grzewcze i zaopatrzenia w ciepłą wodę zabudowy z gazociągu średniego ciśnienia, ułożonego przy działce
5. gromadzenie odpadów stałych w indywidualnych pojemnikach z zaleceniem wstępnej segregacji - wywóz na składowisko odpadów
6. zaopatrzenie w energię elektryczną w uzgodnieniu i na warunkach Zakładu Energetycznego - ustala się:
 - 6.1. zasadę pełnego zaopatrzenia w energię elektryczną o dobrych parametrach technicznych poprzez modernizację z przebudową i rozbudową istniejącego systemu urządzeń elektroenergetycznych średniego napięcia 15 kV i niskiego napięcia 0,4 kV
 - 6.2. przewidywany przydział mocy dla jednej projektowanej działki będzie mieścił się w przedziale od 10 kW do 17 kW.

§ 10

W zakresie ochrony środowiska ustala się:

1. obowiązek zachowania powierzchni biologicznie - ekologicznie czynnej (niezabudowanej i nieutwardzonej na poziomie 50 % - 60 %)



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Z up. WÓJTA
K. K.
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIEKUCHOMOŚCI
I GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ

2. ustala się zasadę zaopatrzenia terenów zabudowy w proekologiczne, nieuciążliwe dla środowiska czynniki grzewcze.

§ 11

Uchyła się ustalenia miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Słupno zatwierdzonego Uchwałą Nr 36/VI/94 Rady Gminy z dnia 29.11.1994 r. (Dz.Urz. Woj. Pł. Nr 9) dotyczące działki nr 73/1 położonej w Nowym Gulczewie.

§ 12

Zgodnie z art.10 ust.3; art.36 ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym ustala się jednorazową opłatę od wzrostu wartości nieruchomości w wysokości 30 %.

§ 13

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Gminy Słupno.

§ 14

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego.

Województwo Mazowieckie
 RADCY PRAWNY
 mgr Henryk Jaszczyński
 ADWOKAT



ZA ZGODNOŚĆ
 Z ORYGINAŁEM

Z up. WÓJTA
 Małgorzata Matusiak
 GŁÓWNY SPECJALISTA
 W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
 I GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ

**ZMIANA
MIEJSCOWEGO PLANU OGÓLNEGO ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY SŁUPNO
DLA DZIAŁKI NR 73/1 POŁOŻONEJ W NOWYM GULCZEWIE**

Mapa do celów projektowych
Skala 1:1000

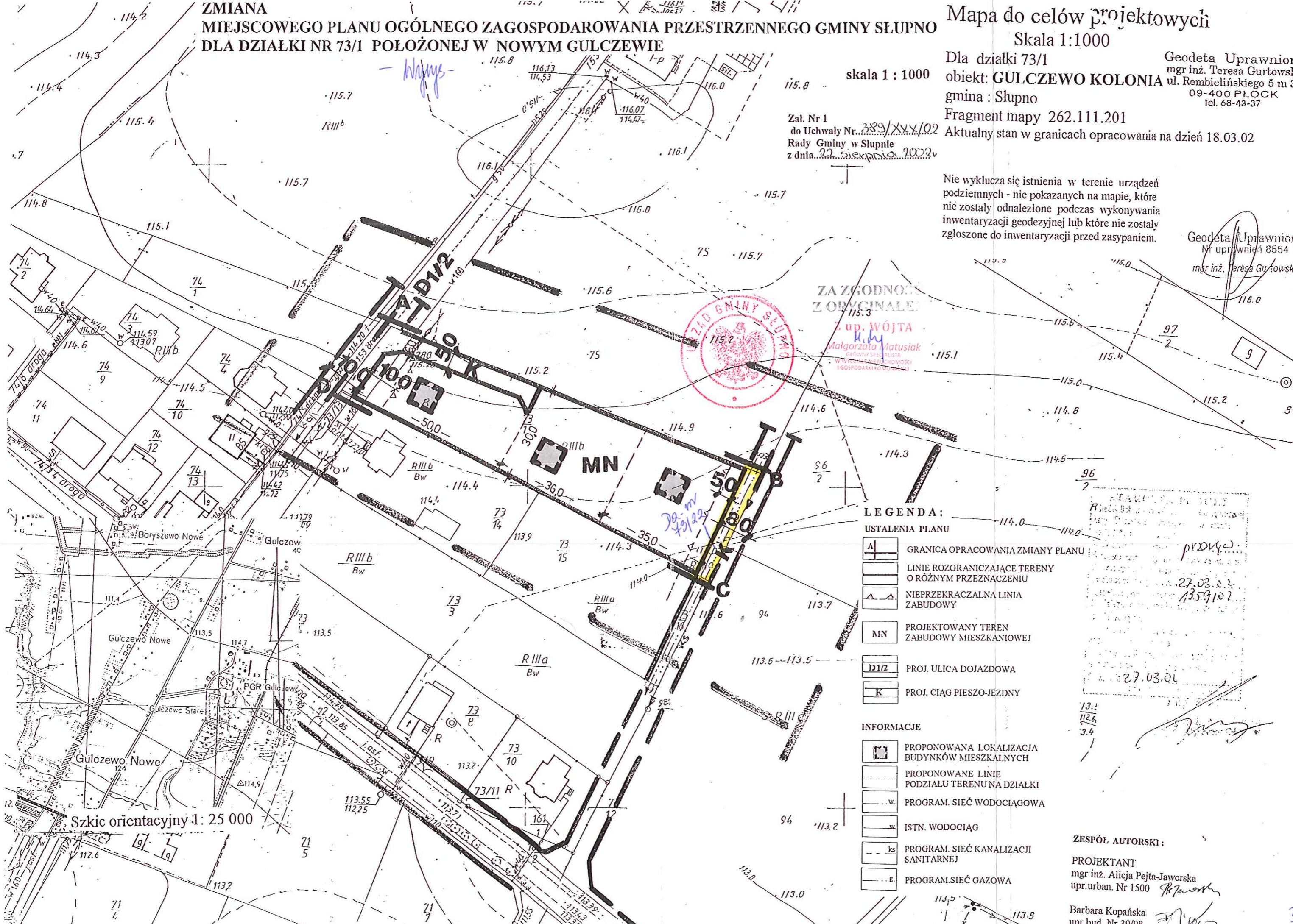
Dla działki 73/1
Geodeta Uprawniony
mgr inż. Teresa Gurtowska
ul. Rembielińskiego 5 m 30
09-400 PŁOCK
tel. 68-43-37

obiekt: **GULCZEWO KOLONIA**
gmina : Słupno
Fragment mapy 262.111.201
Aktualny stan w granicach opracowania na dzień 18.03.02

skala 1 : 1000
Zał. Nr 1
do Uchwały Nr...
Rady Gminy w Słupnie
z dnia...
22.03.2002

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń
podziemnych - nie pokazanych na mapie, które
nie zostały odnalezione podczas wykonywania
inventaryzacji geodezyjnej lub które nie zostały
zgłoszone do inventaryzacji przed zasypaniem.

Geodeta Uprawniony
Nr uprawnień 8554
mgr inż. Teresa Gurtowska



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
up. WÓJTA
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE MIERZACHOMOŚCI
(GOSPODARKI KOLEJOWEJ)

LEGENDA:

- USTALENIA PLANU**
- GRANICA OPACOWANIA ZMIANY PLANU
 - LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU
 - NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
 - MN PROJEKTOWANY TEREN ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ
 - D1/2 PROJ. ULICA DOJAZDOWA
 - K PROJ. CIĄG PIESZO-JEJDNY
- INFORMACJE**
- PROPONOWANA LOKALIZACJA BUDYNKÓW MIESZKALNYCH
 - PROPONOWANE LINIE PODZIAŁU TERENU NA DZIAŁKI
 - PROGRAM. SIĘĆ WODOCIĄGOWA
 - ISTN. WODOCIĄG
 - PROGRAM. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
 - PROGRAM. SIĘĆ GAZOWA

27.03.02
1359102
27.03.02

Szkic orientacyjny 1: 25 000

ZESPÓŁ AUTORSKI:
PROJEKTANT
mgr inż. Alicja Pejta-Jaworska
upr.urban. Nr 1500
Barbara Kopańska
upr.bud. Nr 39/98

- *Nygnis* -
UCHWAŁA NR *391/XXX/02*
RADY GMINY W SŁUPNIE
z dnia *22 sierpnia 2002r.*

(Dz. Mu. Woj. Maz. Nr 239 z dn. 10.09.2002r. poz. 6111)

w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Słupno dla części działki nr 75 położonej w Nowym Gulczewie

Na podstawie art.18 ust.2 pkt.5 i art.40 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz.U. z 2001 r. Nr 142 poz.1591, z późniejszymi zmianami) oraz art.7 i art.26 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. o zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity - Dz.U. z 1999 r. nr 15 poz.139, z późniejszymi zmianami) Rada Gminy Słupno uchwała, co następuje:

§ 1

1. Uchwała zmianę miejscowego plan zagospodarowania przestrzennego gminy Słupno dla części działki nr 75 położonej w Nowym Gulczewie.

§ 2

1. "Plan" zawiera ustalenia w zakresie warunków podziału nieruchomości, zabudowy i zagospodarowania terenu oraz zasad i warunków technicznego uzbrojenia terenu.
2. Integralną częścią planu jest Załącznik graficzny Nr 1 w skali 1:1000 stanowiący rysunek planu.

§ 3

Granice obszaru objętego planem działki nr 75 we wsi Nowe Gulczewo zostały oznaczone na Załączniku graficznym Nr 1 w skali 1:1000 do niniejszej Uchwały.

§ 4

Celem regulacji zawartych w ustaleniach planu jest:

1. ustalenie podstaw do przeznaczenia gruntów rolnych pod zabudowę



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Z up. WÓJTA
Nich
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SIĘDZIBA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ

2. ustalenie podstaw i warunków do sporządzenia geodezyjnego planu podziału
3. kształtowanie ładu przestrzennego
4. ochrona lokalnych i ponadlokalnych interesów publicznych oraz w zakresie ochrony naturalnych walorów środowiska i krajobrazu.

§ 5

1. Przedmiotem ustaleń planu są:

- 1.1. teren zabudowy mieszkaniowo - usługowej oznaczony na rysunku planu w skali 1:1000 symbolem M/U
- 1.2. linie rozgraniczające projektowanych działek budowlanych oraz linie rozgraniczające ulic obsługujących zespół zabudowy
- 1.3. linie zabudowy oraz warunki i zasady zagospodarowania działek
- 1.4. zasady i warunki techniczne uzbrojenia
- 1.5. warunki wynikające z ochrony środowiska przyrodniczego.

2. Na obszarach, o których mowa w ust.1 pkt. 1 ustala się przeznaczenie podstawowe i dopuszczalne.

§ 6

Ilekróć w dalszych przepisach niniejszej Uchwały jest mowa o:

- 1) planie - należy przez to rozumieć ustalenia planu, o których mowa w § 1 Uchwały, o ile z treści przepisu nie wynika inaczej
- 2) przepisach szczególnych i odrębnych - należy przez to rozumieć przepisy ustaw wraz z aktami wykonawczymi oraz ograniczenia w dysponowaniu terenami wynikające z prawomocnych decyzji administracyjnych
- 3) rysunku planu - należy przez to rozumieć rysunek zmiany planu na mapie sytuacyjno - wysokościowej w skali 1:1000 stanowiący załącznik do Uchwały
- 4) przeznaczeniu podstawowym - należy przez to rozumieć takie przeznaczenie, które przeważa na danym terenie i ma charakter nadrzędny w stosunku do przeznaczenia dopuszczalnego



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Z up. WÓJTA
Mich
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARKI KOMUNALNEJ

- 5) przeznaczeniu dopuszczalnym - należy przez to rozumieć przeznaczenie inne niż podstawowe
- 6) terenie - należy przez to rozumieć teren o określonym rodzaju przeznaczenia podstawowego wyznaczony na rysunku planu liniami rozgraniczającymi.

§ 7

1. Na terenie objętym planem oznaczonym symbolem M/U ustala się:

- 1.1. jako przeznaczenie podstawowe zabudowę mieszkaniową jednorodzinną: wolno stojącą, bliźniaczą lub zblokowaną z usługową
- 1.2. jako przeznaczenie dopuszczalne zabudowę usługową o uciążliwości nie wykraczającej poza granice własności, realizowane w formie zabudowy: wolno stojącej, zblokowanej z zabudową mieszkaniową lub w ramach kubatury budynku mieszkalnego.

§ 8

Ustala się następujące warunki zabudowy i zagospodarowania terenu wskazane na załączniku graficznym:

1. linie rozgraniczające - ustala się jako:

1) obowiązujące wg wskazanych na rysunku planu; linie mogą podlegać uściśleniu stosownie do wartości kartometrycznej mapy

2. linie zabudowy - ustala się jako nieprzekraczalne w odległości do linii rozgraniczających ulic i ciągów pieszo - jezdnych zgodnie ze zwymiarowaniem określonym na rysunku planu

3. warunki architektoniczne zabudowy:

1) budynki wolno stojące, bliźniacze lub zblokowane

2) wysokość zabudowy do 3 kondygnacji naziemnych

3) dostosowanie bryły budynku do architektury regionalnej, lokalnych tradycji oraz krajobrazu.

4. Lokalizacja zabudowy winna być poprzedzona przebudową sieci drenarskiej.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM



Z up. WÓJTA
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARNI KOMUNALNEJ

§ 9

Obsługę komunikacyjną zabudowy ustala się na następujących warunkach:

1. zespół działek budowlanych powiązać z ulicą zbiorczą poprzez układ ulic lokalnych, dojazdowych i ciągów pieszo - jezdnych
2. ustala się linie rozgraniczające dla ulicy dojazdowych D 1/2 o szerokości 10,0 m
3. ustala się linie rozgraniczające dla ciągów pieszo - jezdnych K o szerokości 5,0 m, 6,0m i 8,0 m
4. na terenach w obrębie linii rozgraniczających o których mowa w pkt. 2 i 3 zakazuje się realizacji obiektów budowlanych, dopuszcza się realizację sieci uzbrojenia terenu pod warunkiem nienaruszenia wymagań określonych w przepisach odrębnych dot. dróg publicznych
5. zagospodarowanie terenu działki musi uwzględniać pełne pokrycie potrzeb w zakresie parkowania pojazdów związanych z funkcjonowaniem usług.

§ 10

Ustala się następujące warunki i zasady uzbrojenia technicznego terenu:

1. sieć infrastruktury technicznej należy realizować w liniach rozgraniczających projektowanych ulic i ciągu pieszo - jezdnego, w wyjątkowych przypadkach przez działki budowlane z zachowaniem przepisów szczególnych
2. zaopatrzenie w wodę z istniejącego wodociągu wiejskiego ϕ 160 ułożonego wzdłuż ulicy Szlacheckiej
3. ścieki sanitarne z terenów zabudowy doprowadzane do oczyszczalni ścieków "Wschód"; do czasu realizacji oczyszczalni ścieki gromadzone w zbiornikach szczelnych
4. zaopatrzenie w gaz na cele grzewcze i zaopatrzenia w ciepłą wodę zabudowy z gazociągu średniego ciśnienia, ułożonego w ulicy Szlacheckiej
5. usuwanie odpadów - poprzez indywidualny sposób gromadzenia odpadów w pojemnikach z zaleceniem wstępnej segregacji odpadów - wywóz na składowisko odpadów



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Z up. WÓJTA
Rikiel
Małgorzata Wiatusiak
GŁÓWNY SPECJALISTA
W WYDZIALE NIERUCHOMOŚCI
I GOSPODARKI KOMUNALNEJ

6. zaopatrzenie w energię elektryczną w uzgodnieniu i na warunkach Zakładu Energetycznego - ustala się:

- 6.1. zasadę pełnego zaopatrzenia w energię elektryczną o dobrych parametrach technicznych poprzez modernizację z przebudową i rozbudową istniejącego systemu urządzeń elektroenergetycznych średniego napięcia 15 kV i niskiego napięcia 0,4 kV
- 6.2. przewidywany przydział mocy dla jednej projektowanej działki będzie mieścił się w przedziale od 10 kW do 17 kW.

§ 11

W zakresie ochrony środowiska ustala się:

1. obowiązek zachowania powierzchni biologicznie - ekologicznie czynnej (niezabudowanej i nieutwardzonej na poziomie min.40 %)
2. zakaz lokalizacji funkcji uciążliwych
3. wszelkie uciążliwości związane z usługami ograniczyć do granic własności
4. ustala się zasadę zaopatrzenia terenów zabudowy w proekologiczne, nieuciążliwe dla środowiska czynniki grzewcze.

§ 12

Uchyla się ustalenia miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Słupno zatwierdzonego Uchwałą Nr 36/VI/94 Rady Gminy z dnia 29.11.1994 r. (Dz.Urz. Woj. Pł. Nr 9/94) dotyczące części działki nr 75 położonej w Nowym Gulczewie.

§ 13

Zgodnie z art.10 ust.3; art.36 ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym ustala się jednorazową opłatę od wzrostu wartości nieruchomości w wysokości 30 %.

§ 14

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Gminy Słupno.

§ 15

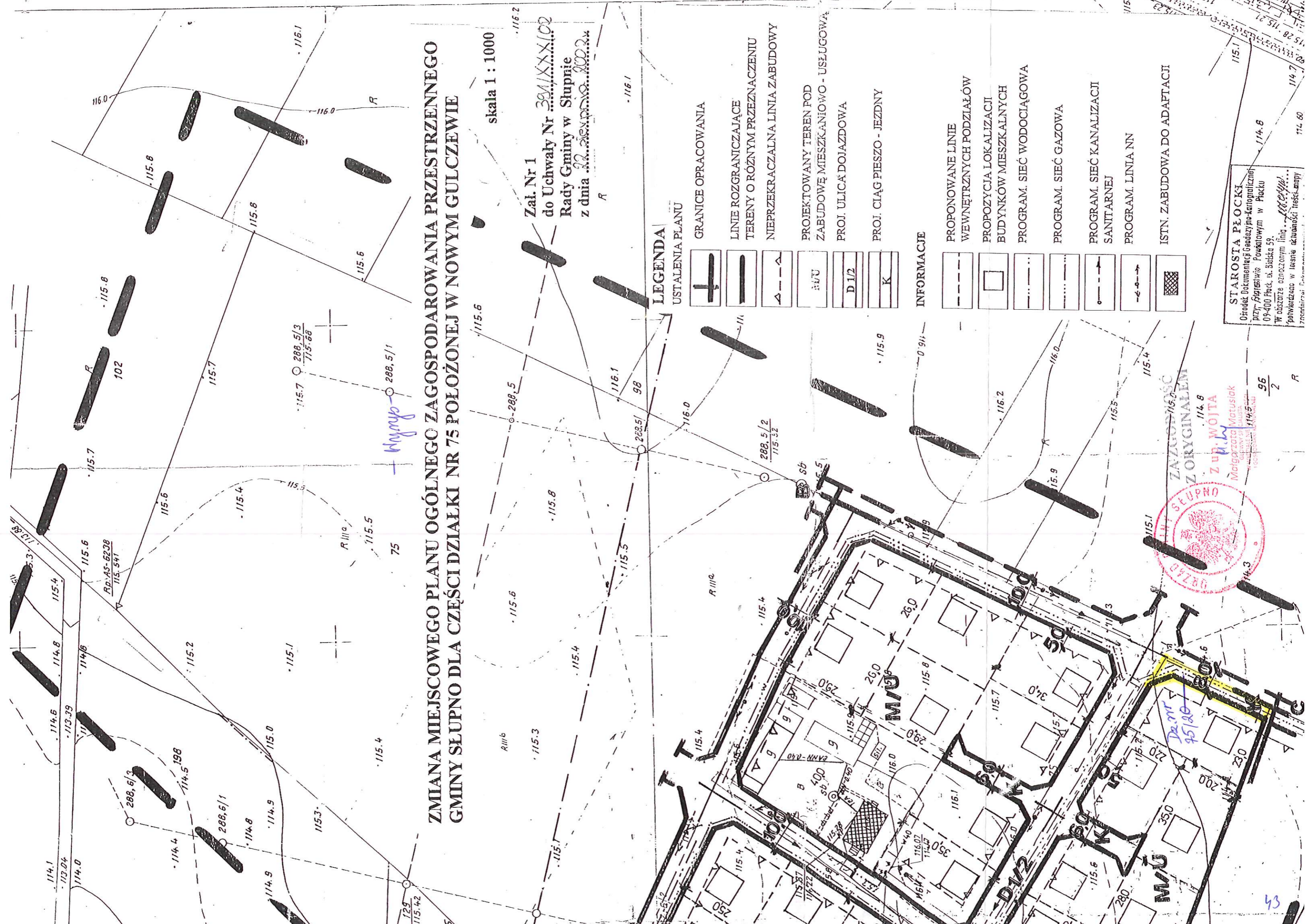
Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Z up. WÓJTA
Małgorzata Matusiak
GŁÓWNY SEKRETARZA
W WYDZIALE NIEMUCHOMOŚCI
I GOSPODARCE KOMUNALNEJ



Woj. Pł. 147
KANCELARIA PRAWNY
Henryk Dostrzeczka
ADWOKAT




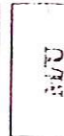

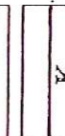
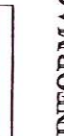


**ZMIANA MIEJSCOWEGO PLANU OGÓLNEGO ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
GMINY SŁUPNO DLA CZĘŚCI DZIAŁKI NR 75 POŁOŻONEJ W NOWYM GULCZEWIE**




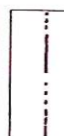

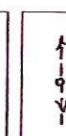


skala 1 : 1000

Załącznik Nr 1
do Uchwały Nr 391/XXI/102
Rady Gminy w Słupnie
z dnia 22.10.2010 r.

LEGENDA
USTALENIA PLANU

-  GRANICE OPRACOWANIA
-  LINIE ROZGRANICZAJĄCE
-  TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU
-  NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
-  PROJEKTOWANY TEREN POD ZABUDOWĘ MIESZKANIOWO - USŁUGOWĄ
-  PROJ. ULICA DOJAZDOWA
-  PROJ. CIĄG PIESZO - JEZDNY

INFORMACJE

-  PROPONOWANE LINIE
-  WYKREŚLENIA WYKREŚLENIÓW
-  PROPOZYCJA LOKALIZACJI BUDYNKÓW MIESZKALNYCH
-  PROGRAM. SIĘĆ WODOCIĄGOWA
-  PROGRAM. SIĘĆ GAZOWA
-  PROGRAM. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
-  PROGRAM. LINIA NN
-  ISTN. ZABUDOWA DO ADAPTACJI



ZAGOSPODAROWANIE
Z ORYGINALEM

Z up. WOJTA
Magdalena Matysiak
Urząd Gminy Słupno

STAROSTA PŁOCKI
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej
przy Sądzie Powiatowym w Plocku
09-400 Plock, ul. Świebka 59.
W obszarze oznaczonym linią...
potwierdzone w terenie aktualności treści mapy.
Załącznik nr 1

WOS
4.04.1919

URZĄD GMINY W SŁUPNIE Płock, dnia 01.04.2019 r.
W PŁYNYŁO

04.04.2019
Nr.....0003634.2019.....
podpis
Gmina Słupno
ul. Miszewska 8A
09-472 Słupno

TT/8/1509/2019

W odpowiedzi na pismo w sprawie określenia warunków technicznych przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej działek zlokalizowanych przy ul. Zagłoby w Nowym Gulczewie „Wodociągi Płockie” Sp. z o.o. informują :

- zasilanie w wodę zaprojektować z wodociągu z rur polietylenowych ϕ 110 mm zlokalizowanego w ulicy Zagłoby. W pasie drogowym ustanowionym z działek o numerze ew. 198/8 , 73/22 , 75/20 należy zaprojektować i wybudować przedłużenie istniejącej sieci wodociągowej, a następnie zaprojektować i wybudować przyłącza do w/w działek,
- w ramach projektowanej rozbudowy sieci wodociągowej w ul. Zagłoby, dokonać spinki istniejącego wodociągu ϕ 110 mm zlokalizowanego na terenie działki nr ew. 198/2 z wodociągiem ϕ 110 mm zlokalizowanym na terenie działki nr ew. 75/2,
- sieć wodociągową i przyłącza zaprojektować z rur polietylenowych PE 100 PN 10 z uwzględnieniem armatury odcinającej bezdławicowej z miękkim uszczelnieniem klina,
- na rurociągu w normatywnych odległościach oraz na końcówce wodociągu zaprojektować hydranty p. pożarowe podziemne ϕ 80 mm,
- w odległości 40 cm od górnej powierzchni rurociągów zaplanować ułożenie taśmy ostrzegawczo-identyfikacyjnej,
- montaż wodomierza przewidzieć w wydzielonym pomieszczeniu w budynku w zestawie do montażu wodomierza lub w szczelnej studni wodomierzowej zlokalizowanej max 2,0 m od granicy działki,
- w przypadku konieczności wykonania instalacji p.poż. należy zaprojektować odrębne opomiarowanie wody zużywanej na cele socjalne oraz odrębne opomiarowanie wody zużywanej na cele p.poż.,
- zabezpieczyć przyłącze wody po stronie instalacji wewnętrznej poprzez zamontowanie zaworu antyskażeniowego,

- ścieki sanitarne należy odprowadzić do kanalizacji sanitarnej ϕ 0,2 m istniejącej w ulicy Zagłoby (włączenie zaprojektować poprzez istniejącą studnię rewizyjną o rzędnych 115,11/113,60 lub 113,49/111,25). W tym celu należy przedłużyć istniejącą kanalizację sanitarną w pasie drogowym ustanowionym z działek o numerze ew. 198/8 , 73/22 , 75/20, a następnie zaprojektować i wybudować przyłącza kanalizacji sanitarnej do przedmiotowych działek,
- sieć kanalizacji sanitarnej oraz przyłącze wykonać z rur kamionkowych uszczelnianych na uszczelki lub z rur z litego polipropylenu o sztywności min. SN 8 spełniających wymagania normy PN EN 1852 ,
- połączenia w pasie drogowym zaprojektować w studniach żelbetowych ϕ 1,2 m spełniających wymagania normy PN-EN 1917:2004, zamontować włazy kanałowe z żeliwa szarego D400, pokrywą z wypełnieniem betonowym, z zabezpieczeniem antyobrotowym i wkładką tłumiącą umieszczoną we frezie w pokrywie na stałe (nie przyklejoną na pokrywie lub ramie). Wysokość ramy 140mm, średnica pokrywy 680mm. Zgodne z normą PN EN 124:2000,
- na terenie działek w odległości max. 2 m od granicy działki zaprojektować i wykonać należy studnię rewizyjną z tworzywa sztucznego min. ϕ 315mm (PP lub PE) lub z kręgów żelbetowych min. Φ 1000 mm,
- przed przystąpieniem do odbioru technicznego sieci oraz przyłącza kanalizacji sanitarnej Inwestor winien wykonać inspekcję TV i załączyć płytę CD do protokołu odbioru.

W przypadku powstania nowych nieruchomości w wyniku podziału gruntów przyległych do w/w ulicy oraz w przypadku braku podłączenia istniejących posesji do kanalizacji sanitarnej należy w obrębie pasa drogowego zaprojektować odcinki kanalizacji sanitarnej.

W przypadku braku zainteresowania właścicieli nieruchomości realizacją przyłączy, kanalizacji sanitarnej do poszczególnych posesji, do projektu technicznego należy załączyć oświadczenia właścicieli przedmiotowych działek dotyczące braku zgody na podłączenie nieruchomości do w/o sieci.

Opracowaną na powyższy zakres robót dokumentację techniczną uzgodnić w „Wodociągach Płockich” Sp. z o.o. Dokumentacja techniczna winna być przedłożona w wersji papierowej oraz w wersji elektronicznej na płycie CD w formie jednego pliku w formacie PDF .

Bezwzględnie zabrania się odprowadzania wód opadowych i roztopowych do kanalizacji sanitarnej.


Włączenie do czynnych sieci wodociągowych oraz kanalizacji sanitarnej wykonują odpłatnie służby eksploatacyjne „Wodociągów Płockich” Sp. z o.o. Włączenie do sieci kanalizacyjnej może wykonać wykonawca przyłącza pod nadzorem służb eksploatacyjnych „Wodociągów Płockich” Sp. z o.o.

Roboty budowlano – montażowe związane z budową w/w infrastruktury winny być wykonane przez wykonawcę posiadającego uprawnienia budowlane wykonawcze w specjalności instalacyjnej .

Opracowaną inwentaryzację geodezyjną należy dostarczyć przed przystąpieniem do odbioru końcowego na tradycyjnej mapie oraz w wersji elektronicznej wektorowej w formacie GML.

Informujemy jednocześnie, że w/o warunki techniczne ważne są przez okres dwóch lat od daty wydania. W przypadku nie zrealizowania inwestycji, po upływie tego okresu inwestor obowiązany jest wystąpić z wnioskiem o aktualizację warunków.

DYREKTOR
ds. Technicznych


Marcin Chyczewski

Otrzymują:

1. Adresat
 2. TT a/a
- Oprac. T. Krusiński

ZUD : GGN-III.GGN-III.6630.343.2019

Data wpływu : 2019-08-09

Data zlecenia: 2019-08-09

Data posiedzenia: 2019-08-21

Projektant:

Firma Projektowa SANBUD

Jolanta Świącicka

99-300 KUTNO

M. Skłodowskiej- Curie 86

Wnioskodawca:

Firma Projektowa SANBUD

Jolanta Świącicka

99-300 KUTNO

M. Skłodowskiej- Curie 86

Inwestor:

Gmina Słupno

09-472 SŁUPNO

Miszewska 8a

Temat: sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej

Znak pisma: ---

ZUD na terenie gminy: 122 SŁUPNO

lokalizacja: Gulczewo Kolonia





Sporządził: Karolina Bereszczyńska

STAROSTWO POWIATOWE W PŁOCKU
Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
Biuro Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej
09-400 Płock, ul. Bielska 59

Za zgodność z oryginałem

z up. STAROSTY
Inż. Leszek Łajewski
Dyrektor Wydziału Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami
Geodeta Powiatowy

**STANOWISKA UCZESTNIKÓW NARADY KOORDYNACYJNEJ
GGN-III.6630.343.2019**




Lp.	Nazwa Instytucji	Uwagi uzgadniającego	Podpis uzgadniającego
1	Przewodniczący narady koordynacyjnej	Uzgodniono pozytywnie	
2	Wydział Architektury i Budownictwa	Uzgodniono pozytywnie	
3	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego	Uzgodniono pozytywnie	
4	Zarząd Dróg Powiatowych	Uzgodniono pozytywnie	
5	Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich		powiadomiony - nie stawił się
6	Wydział Środowiska i Rolnictwa		powiadomiony - nie stawił się
7	PGW Wody Polskie, Nadzór Wodny w Płocku	Teren drenowany,uzyskać warunki na lokalizację inwestycji w Nadzorze Wodnym w Płocku ul.1-go Maja 7C,09-402 Płock.Uzgodniono pozytywnie	Pani Urszula Cendlewska-uzgodniona treść protokołu z osobą uczestniczącą w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej(art. 28 b ust 10 upgk)

STAROSTWO POWIATOWE w PŁOCKU
Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej
09-400 Płock, ul. Bielska 59

Za zgodność z oryginałem

z up. STAROSTY

inż. Leszła Majewski
Dyrektor Wydziału Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami
Geodeta Powiatowy

8	PERN S.A.	Bez uwag.Uzgodniono pozytywnie	Pan Maciej Bruss-uzgodniona treść protokołu z osobą uczestniczącą w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej(ar t. 28 b ust 10 upgk)
9	ENERGA OPERATOR S.A.	Uzgodniono pozytywnie	
10	ENERGA OŚWIETLENIE Sp.z o.o.		powiadomiony - nie stawił się
11	Orange Polska S.A.		powiadomiony - nie stawił się
12	Petrotel sp.z o.o.		powiadomiony - nie stawił się
13	Polska Spółka Gazownictwa Sp.z o.o.	Uzgodniono pozytywnie	
14	Gmina Słupno	Zachować warunki z decyzji nr WIR.6852.P.143.2019 wydanej w dniu 13.08.2019 roku przez Wójta Gminy Słupno.Uzgodniono pozytywnie	Pani Renata Sobolewska-uzgodniona treść protokołu z osobą uczestniczącą w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej(ar t. 28 b ust 10 upgk)
15	G.D.D.K. i A.		powiadomiony - nie stawił się
16	GAZ-SYSTEM	Uzgodniono pozytywnie	
17	Firma Projektowa "SANBUD" Jolanta Świącicka		powiadomiony - nie stawił się

18	EXATEL SA	Bez uwag. Uzgodniono pozytywnie	Pan Janusz Osowski-uzgodniona treść protokołu z osobą uczestniczącą w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej(ar t. 28 b ust 10 upgk
----	-----------	---------------------------------	--

STAROSTWO POWIATOWE w PŁOCKU
Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej
09-400 Płock, ul. Bielska 59

Za zgodność z oryginałem

z up. STAROSTY
[Signature]
Inż. Leszek Majewski
Dyrektor Wydziału Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami
Geodeta Powiatowy

WIR.6852.P.143.2019

DECYZJA

Działając na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018r., poz. 2068 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018r., poz. 2096) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Firmę Projektową „SANBUD” Jolanta Świąćicka, ul. M. Skłodowskiej-Curie 86, 99-300 Kutno

ZEZWAŁAM

na lokalizację w pasie drogowym drogi wewnętrznej oznaczonej jako działka nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 198/8, 73/16, 73/26, 198/2 – ul. Zagłoby w miejscowości Nowe Gulczewo, gmina Słupno urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego – sieć wodociągowa i sieć kanalizacji sanitarnej.

Powyższe zezwolenie na lokalizację urządzenia infrastruktury technicznej w pasie drogowym zgodnie z lokalizacją naniesioną na mapie jest równoznaczne z przyznaniem inwestorowi prawa do dysponowania gruntem na cele budowlane, niezbędne do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia właściwemu organowi pod następującymi warunkami:

1. Dokumentację techniczną należy opracować zgodnie z ustawą z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018r., poz.2068 z późn. zm.), oraz rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (t.j. Dz. U. z 2016r., poz.124).
2. Nakłada się obowiązek uzyskania pozytywnego uzgodnienia projektu na naradzie koordynacyjnej organizowanej przez Starostę – art. 28b pkt t Ustawy Prawo geodezyjne kartograficzne z dn. 17 maja 1989r. (Dz.U.2019.725 t.j. z dn. 18.04.2019r.).
3. W przypadku konieczności przebudowy drogi, w której umieszczone jest urządzenie właściciel na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia urządzenia, gdy okres umieszczenia tego urządzenia w pasie drogowym jest dłuższy niż 4 lata licząc od dnia wydania zezwolenia przez zarządcę drogi, zgodnie z art. 39, ust. 5, pkt. 2 ustawy o drogach publicznych jak również poniesie koszty żądanych przez siebie ulepszeń niezależnie od okresu umieszczenia urządzenia.
4. Kwestie ewentualnych kolizji z istniejącym uzbrojeniem terenu inwestor rozwiąże we własnym zakresie. W przypadku naruszenia praw osób trzecich, spowodowanie awarii urządzeń obecnych w trakcie prowadzenia robót, wypadków lub kolizji, skutki ponosić będzie umieszczający w/w urządzenie.
5. Utrzymaniem urządzenia zajmować się będzie jego posiadacz, zgodnie z art. 39 ust. 4 ustawy o drogach publicznych.
6. Zarządca drogi zastrzega sobie możliwość zmiany warunków decyzji, a także jej wygaśnięcie w trybie art. 162 kpa ze szczególnie ważnych powodów, nie dających się przewidzieć w chwili wydania niniejszej decyzji.

7. Zezwolenie na lokalizację urządzenia w pasie drogowym wygasa, jeżeli w ciągu 2 lat od jego wydania urządzenie nie zostało wybudowane.

Inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych zobowiązany jest do:

1. Uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenie budowy albo wykonania robót budowlanych.
2. Uzyskanie zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego dotyczy prowadzenia robót w pasie drogowym lub umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

UZASADNIENIE

Pani Jolanta Świącicka, przedstawiciel Firmy Projektowej „SANBUD”, ul. M. Skłodowskiej-Curie 86, 99-300 Kutno, posiadająca pełnomocnictwo Nr 41/2019 z dnia 24.06.2019r., do reprezentowania Gminy Słupno, ul. Miszewska 8a, 09-472 Słupno, wystąpiła z wnioskiem o wydanie zezwolenia na lokalizację urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego w pasie drogowym drogi wewnętrznej oznaczonej jako działka nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 198/8, 73/16, 73/26, 198/2 – ul. Zagłoby sw miejscowości Nowe Gulczewo, gmina Słupno – sieć wodociągowa i sieć kanalizacji sanitarnej.

Decyzja została wydana zgodnie z wnioskiem strony.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku za pośrednictwem Wójta Gminy Słupno w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.
2. Stronie przysługuje prawo do zrzeczenia się odwołania od niniejszej decyzji. Z dniem dostarczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
3. Skutkiem zrzeczenia się odwołania jest niemożność zaskarżenia decyzji do organu odwoławczego i wniesienia skargi do sądu administracyjnego.

Otrzymują:

1. Firma Projektowa „SANBUD”
Jolanta Świącicka
ul. M. Skłodowskiej-Curie 86
99-300 Kutno
2. a/a

Z up. WÓJTA

Renata Sobolewska
Główny Specjalista ds. Inwestycji



Nie podlega opłacie skarbowej art. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz. U. z 2019r. poz.1000).

Sporządziła: Beata Marszałek tel. 24/ 267-95-86

Administratorem danych osobowych jest Wójt Gminy Słupno. Przetwarzamy Państwa dane osobowe wyłącznie w celu wykonania zadań Administratora, które wynikają z przepisów prawa oraz zadań realizowanych w interesie publicznym. Mają Państwo prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, przenoszenia i wniesienia sprzeciwu. Więcej informacji znajdują Państwo na stronie www.slupno.eu w zakładce ochrona danych osobowych.

Pełniąc za siebie, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku pracy geodetycznej i kartograficznej, których rezultaty zawiera ten projekt techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
 identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu państwa
 Inicjały, nazwisko i podpis osoby reprezentującej państwo

STAROSTA PŁOCKI
 2019-07-31
 P.1.1419
 2019-07-31

ZUP OSAROSTY
 Zarządca Dorota Chybańska
 Instruktor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
 mgr inż. Jolanta Święcicka
 Upr. budowlane do wykonywania robót budowlanych w zakresie instalacyjno-remontowych z ograniczeniem do sieci wodociągowej i kanalizacyjnych nr ewid. 49/89, ŁODZIS/2439/02

FIRMA PROJEKTOWA „SANBUD” Jolanta Święcicka
 09-500 NUTNO, ul. Białogórskiej 88 email: j.swiecicka@sanbud.pl TEL: (54) 254 37 54, 608 361 541, WP 774530-542

STIEC WODOCIĄGOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO (do dz. o nr ewid. 73/21) (dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 198/8, 73/16, 73/25, 198/2) obręb ewid. 0006 - GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO




GMINA SŁUPNO
 09-472 SŁUPNO, ul. Miszewska 8a

Projekt zagospodarowania terenu
 Skala: 1:500
 Data: 6 sierpnia 2019 r.

mgr inż. Jolanta Święcicka
 upr. bud. nr 49/89
 nr ewid. 49/89, ŁODZIS/2439/02

Specjalność / numer uprawnień: *mgr inż. J. Święcicka*
 Wydział / Zakład: *Sanitarno-techniczny*
 Miejsce: *Warszawa*
 Data: *06.08.2019*
 Zawód: *inżynier budowlany w specjalności sanitarno-technicznej*
 Nr ewidencji: *49/89, ŁODZIS/2439/02*

LEGENDA:

-  Proj. sieć wodociągowa
 Ø 110 HD PE PN10; Lc=134,00mb
-  Proj. sieć kanalizacji sanitarnej
 Ø 200 PP SN8; Lc=118,50mb
-  Linia rozgraniczająca tereny o różnych funkcjach

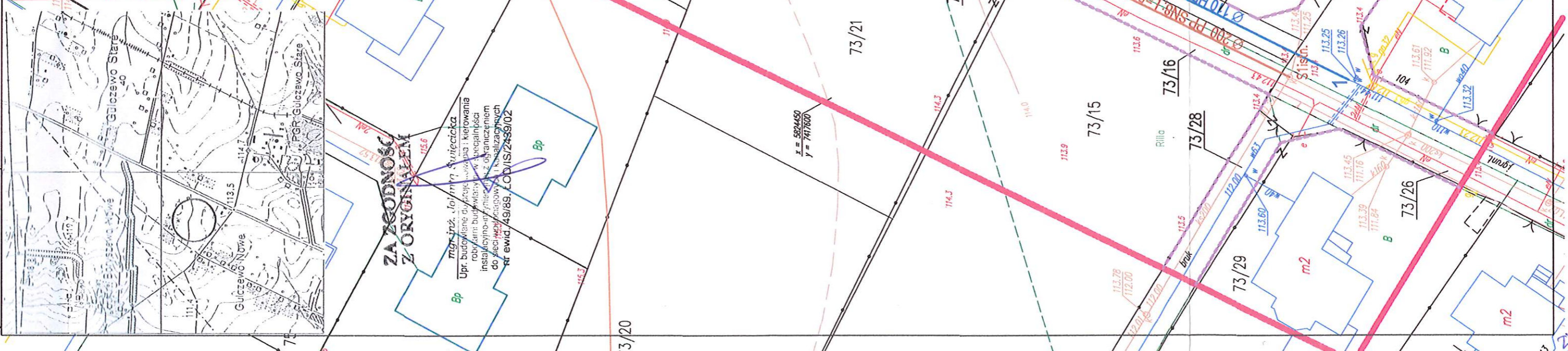
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
 Bogdan Wereszczyński
 09-472 Słupno, Cekanowo, Leśna 15
 tel. 24 262-74-78, 602740621
 NIP 774-107-57-65

GEODETA UPRAWNIONY
 Inż. Bogdan Wereszczyński
 Nr. zezw. 20254

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
 7.180.10.0441; dz 75/20, 75/22, 75/16

Mapa przedstawia stan na dzień	2019.07.15
Oznaczenie zgłoszenia pracy geodezyjnej	GGN-III.6640. 2375.2019
Miejscowość	NOWE GULCZEWO
identyfikator	141912_2
nazwa	SŁUPNO - GMINA WIEJSKA
identyfikator	141912_2, 0006
nazwa	GULCZEWO KOLONIA
prostokątnych płaskich	2000/21
wysokości	Kronstadt
Oznaczenie granic obszaru objętego aktualizacją	linia przerywana
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano

Niniejsza mapa stanowi załącznik do oświadczenia decyzji WR. 6852.0.143.2019 z dnia 13.08.2018.
 Z up. WÓJTA
 Renata Sobolewska
 Główny Specjalista ds. Inwestycji



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W PŁOCKU

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W PŁOCKU

ul. Kolegialna 20, 09-402 Płock, NIP: 774-234-56-66, REGON 611319728

Telefon: (24) 367-26-09 ; Sekretariat: (24) 367-26-01;

www.plock.psse.waw.pl; e.mail: plock@psse.waw.pl; psse.plock@pis.gov.pl



PPIS/ZNS/452/92/GB/5602/2019

Płock, dnia 23.08.2019r.

Firma Projektowa

„SANBUD”

Jolanta Święcicka

ul. M. Skłodowskiej-Curie 86

99-300 Kutno

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3 pkt. 2 a ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2019r., poz. 59), po zapoznaniu się z projektem budowlanym złożonym przy piśmie z dnia 09.08.2019r., Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku

postanawia

opiniuje projekt budowlany budowy sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nowe Gulczewo, ul. Zagłoby, gmina Słupno, dz. o nr ew. 75/2, 75/20, 73/22, 198/8, 73/16, 73/28, 198/2 pozytywnie bez zastrzeżeń

UZASADNIENIE

Firma Projektowa „SANBUD” Jolanta Święcicka, Kutno ul. M. Skłodowskiej-Curie 86, działającej w imieniu Gminy Słupno – pełnomocnictwo wystąpiła w dniu 09.08.2019r. do Państwowego Powiatowego Inspektora sanitarnego w Płocku z wnioskiem o uzgodnienie projektu budowlanego budowy sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nowe Gulczewo, ul. Zagłoby, gmina Słupno, dz. o nr ew. 75/2, 75/20, 73/22, 198/8, 73/16, 73/28, 198/2.

Projektowane sieci wodociągowa i kanalizacji sanitarnej mają zapewnić możliwość przyłączenia się do tych mediów dz. o nr ewid. 73/21 i innym działkom zlokalizowanym wzdłuż ul. Zagłoby.

Odcinek sieci wodociągowej zaprojektowano z rur HD PE 100 Ø 110, SDR 17, PN 10 stanowiący spięcie istniejących sieci wodociągowych.

Połączenie z istniejącą siecią wodociągową Ø 110 poprzez demontaż zaślepek, wbudowanie bezdławicowych zasuw odcinających, żeliwnych kołnierzowych DN 100 mm z miękkim uszczelnieniem klina i trzpieniem teleskopowym. Do połączeń kształtek żeliwnych z rurą PE zostaną zastosowane tuleje do zgrzewania doczołowego z kołnierzem stalowym luźnym Ø 110/100. Rury PE Ø 110 łączone będą za pomocą zgrzewania doczołowego.

Projektuje się sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z litych rur PP SN 8 Ø 200 mm kielichowych z fabryczną uszczelką gumową wargową o łącznej długości 118,50 mb. Wzdłuż trasy projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej przewiduje się lokalizację studni rewizyjnej o średnicy Ø 1200 mm z kręgów żelbetonowych.

Niniejsza opinia dotyczy projektu budowlanego budowy sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nowe Gulczewo, ul. Zagłoby, gmina Słupno, dz. o nr ew. 75/2, 75/20, 73/22, 198/8, 73/16, 73/28, 198/2 na którym znajduje się klauzula zatwierdzenia przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Plocku.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Plocku-miejscowość na prawach powiatu
oraz powiatu plockim
lek. med. Ryszard Ostrowski
spec. epidemiolog

WA.ZPU.7.521.14.2019.GR

Firma Projektowa „SUNBUD”
Jolanta Świącicka
Ul. Marii Skłodowskiej Curie 86
99-300 Kutno

Dotyczy: informacja o urządzeniach melioracji wodnych w związku z budową „Sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Zagłoby w m. Nowe Gulczewo” na działkach o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 198/8, 73/16, 73/26, 198/2, obręb ewidencyjny Gulczewo Kolonia, gm. Słupno

W odpowiedzi na pismo z dnia 27.08.2019 r. (wpłynęło 28.08.2019 r.) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni we Włocławku informuje, że działki o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 198/8, 73/16, 73/26, 198/2, obręb ewidencyjny Gulczewo Kolonia, gm. Słupno, figurują w ewidencji melioracji wodnych prowadzonej zgodnie z art. 196 ust. 14 ustawy Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 z późn. zm). Przedmiotowa działka znajduje się na terenie zmeliorowanym w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Rogozino wycinek V część III” z 1970 roku. Urządzenia melioracyjne projektowane były celem poprawy stosunków powietrzno-wodnych i nie są przystosowane do funkcjonowania w terenie przeznaczonym pod zabudowę. Urządzenia drenarskie nie posiadają geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, dlatego należy dokonać sprawdzenia w terenie usytuowania rurociągów drenarskich poprzez wykonanie odkrywek glebowych. Przy projektowaniu, wykonywaniu planowanej inwestycji należy przestrzegać przepisów ustawy Prawo wodne. W przypadku kolizji lub uszkodzenia sieci drenarskiej:

- Zgodnie z art. 389 pkt. 6 w związku z art. 17 ust. 1 pkt. 4 oraz art. 407 ustawy z dnia 20 lipca 2017 Prawo wodne (t.j. Dz. U z 2018 poz. 2268 z późn. zm.) na przebudowę/likwidację urządzeń melioracji wodnych należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne.
- Koszty przebudowy/likwidacji/naprawy urządzeń melioracji wodnych a także odpowiedzialność za ewentualne szkody powstałe na skutek przerwania drenażu w stosunku do osób trzecich ponosi Inwestor.
- Prace polegające na przebudowie/likwidacji/naprawie urządzeń melioracji wodnych należy prowadzić pod nadzorem właściwej Spółki Wodnej.
- Przedmiotowy obszar należy wyłączyć z ewidencji melioracji wodnych prowadzonej przez Wody Polskie.
- Właściciel urządzenia melioracji wodnych zgłasza do Wód Polskich powstałą zmianę danych ewidencyjnych w terminie 30 dni od dnia jej wystąpienia.
- Ewentualne naprawy sieci należy wykonać stosując rury wodociągowe PVC o odpowiedniej wytrzymałości i średnicy dostosowanej do przekroju uszkodzonego drenażu, miejsca łączenia odpowiednio uszczelnić, grunt rodzimy i podsypkę zagęścić.

Otrzymują:

1. Adresat / za potwierdzeniem odbioru /
2. a/a

DYREKTOR

Waldemar Kuta

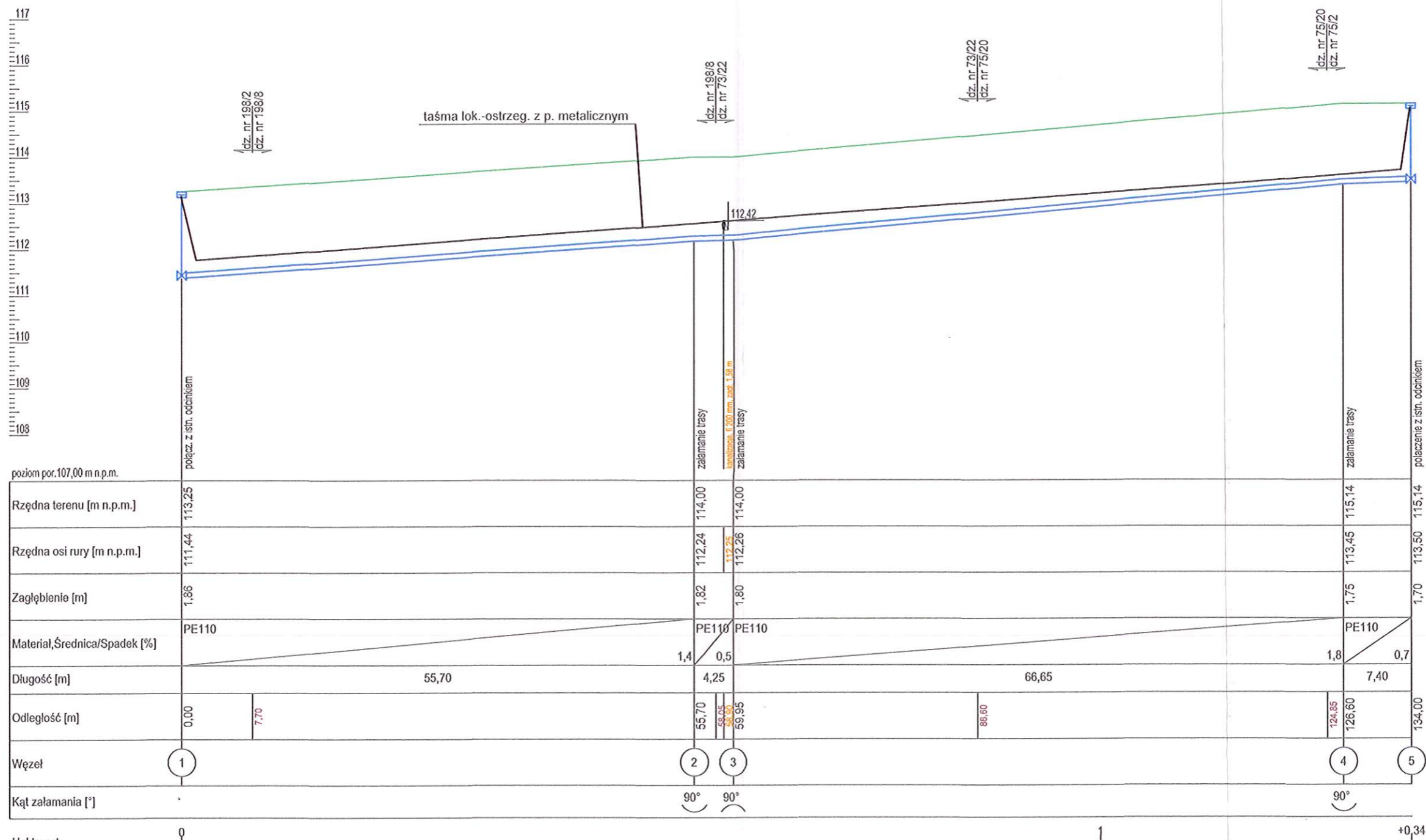
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni we Włocławku
ul. Okrzei 74a, 87-800 Włocławek
tel.: 54 230 20 34 | e-mail: zz-wloclawek@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), dalej „RODO”, informuję, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, ul. Grzybowska 80/82, 00-844 Warszawa.
- 2) Z Inspektorem Ochrony Danych Osobowych w PGW WP można skontaktować się za pomocą adresu iod@wody.gov.pl.
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu wypełnienia obowiązków prawnych ciążących na Administratorze danych oraz w celu wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej administratorowi na podstawie art. 6 ust. 1 lit. e RODO. W pozostałych przypadkach Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą wyłącznie na podstawie wcześniej udzielonej zgody w zakresie i celu określonym w treści zgody na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a RODO.
- 4) Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych mogą być organy władzy publicznej oraz podmioty wykonujące zadania publiczne lub działające na zlecenie organów władzy publicznej, w zakresie i w celach, które wynikają z przepisów powszechnie obowiązującego prawa.
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres wymagany przepisami prawa niezbędny do realizacji celów przetwarzania wskazany w pkt 3 oraz przepisów dotyczących archiwizowania dokumentów.
- 6) W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługuje Pani/Panu prawo do żądania od administratora dostępu do swoich danych osobowych i ich sprostowania, a w określonych przypadkach prawo do ich usunięcia, ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.
- 7) W przypadku gdy przetwarzanie danych osobowych odbywa się na podstawie zgody osoby na przetwarzanie danych osobowych (art. 6 ust. 1 lit a RODO), przysługuje Pani/Panu prawo do cofnięcia tej zgody w dowolnym momencie. Cofnięcie to nie ma wpływu na zgodność przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem, z obowiązującym prawem.
- 8) Ma Pani/Pani prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO.
- 9) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest obowiązkowe, w sytuacji gdy przesłankę przetwarzania danych osobowych stanowi przepis prawa, w przypadku gdy przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody, podanie danych osobowych Administratorowi jest dobrowolne.
- 10) Pani/Pana dane mogą być przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą profilowane.



Rzędna terenu [m n.p.m.]	113,25	114,00	114,00	115,14	115,14
Rzędna osi rury [m n.p.m.]	111,44	112,24	112,26	113,45	113,50
Zagłębienie [m]	1,86	1,82	1,80	1,75	1,70
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE110	PE110	PE110	PE110	PE110
Długość [m]	55,70	4,25	66,65	7,40	
Odległość [m]	0,00	55,70	59,95	124,65	134,00
Węzeł	1	2	3	4	5
Kąt załamania [°]		90°	90°	90°	

Hektometr
Skala Y: 1:100
Skala X: 1:500

FIRMA PROJEKTOWA „SANBUD” Jolanta Świącicka

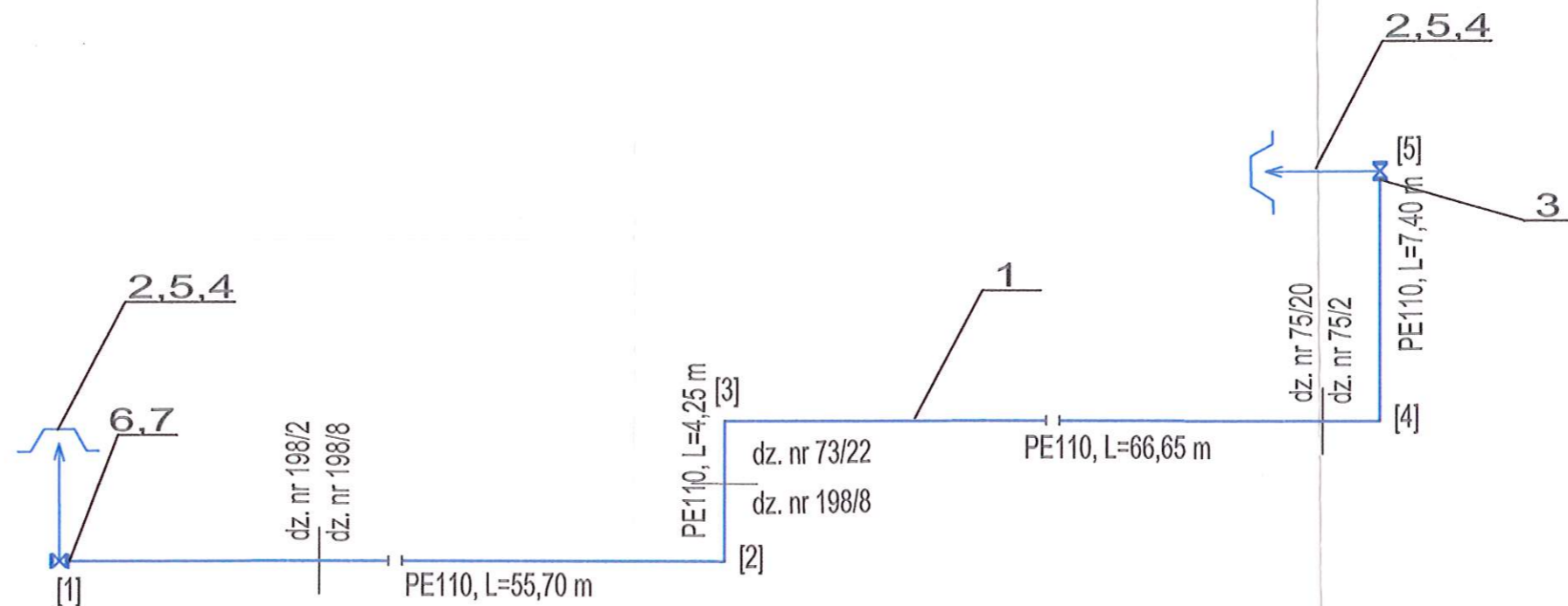
59-200 XI/VI/0, ul. M. ŚWIŁCOWSKIEJ 88 e-mail: jolanta.swiecicka10@gmail.com; TEL.: (24) 254 17 54; 608 261 141; NP 776-153-51-42

PROJEKT: WODOCIĄGOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO (do dz. o nr ewid. 73/21) (dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 198/8, 73/16, 73/26, 198/2) obręb ewid. 0006 - GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO

Investor: **GMINA SŁUPNO 09-472 SŁUPNO, ul. Miszewska 8a**

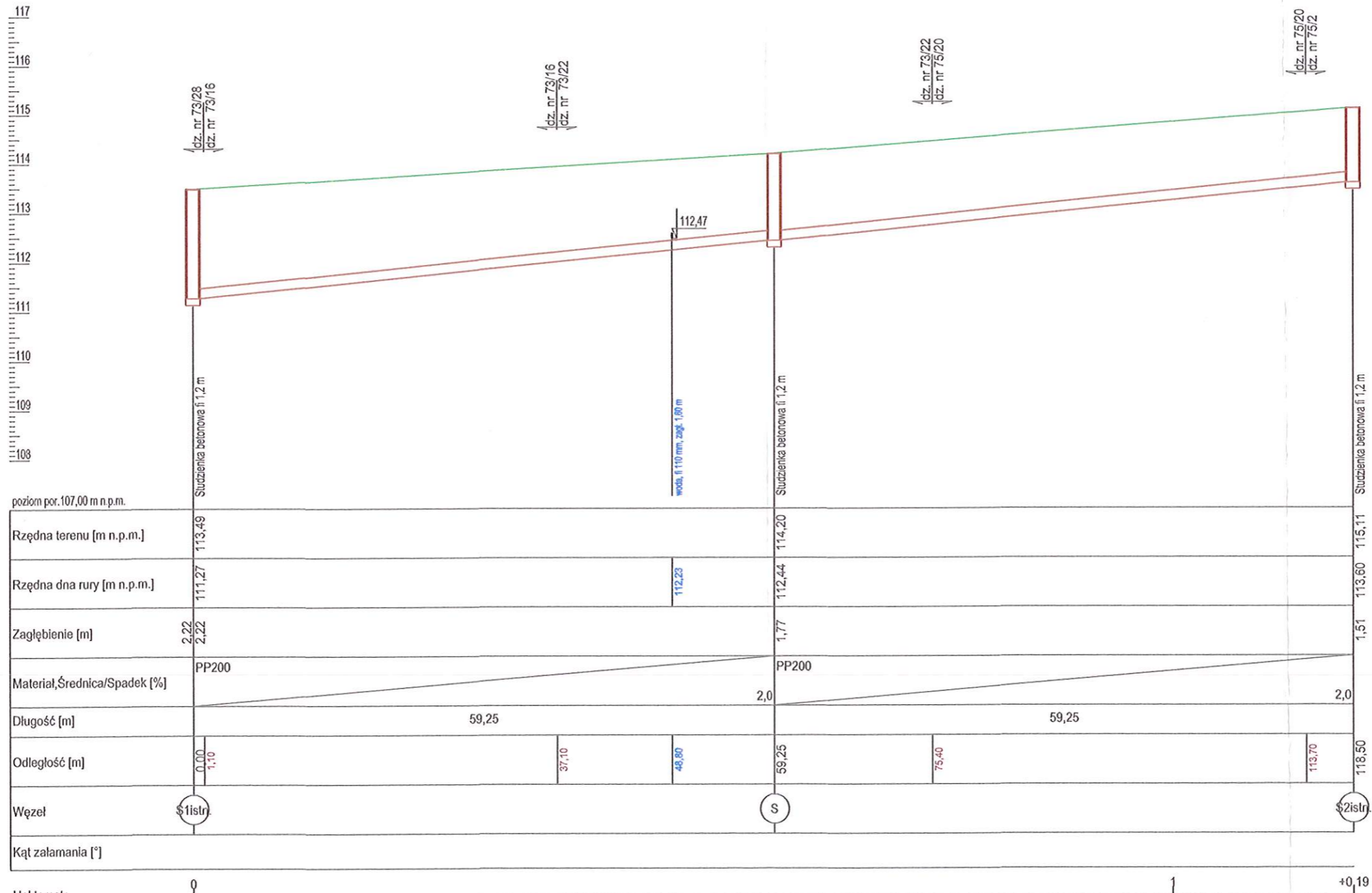
Nazwa rysunku: **Profil podłużny sieci wodociągowej** Skala: 1:500/100 Data: 6 sierpnia 2019 r.

Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. Jolanta Świącicka Specjalność i numer uprawnień: mgr inż. Jolanta Świącicka, upr. bud. nr 49/89, 1.06/HIS/2439/02



1. Rura HD PE PN 10 fi 110mm, L=134,00 mb
2. Zasuwa żeliwna kołn. PN 10 DN 100, szt. 2,-
3. Kołnierz z zabezpieczeniem przed przesunięciem do rur PE DN 100, kpl. 1,-
4. Żeliwna skrzynka do zasuw szt. 2,-
5. Obudowa teleskopowa do zasuw DN 100 szt. 2,-
6. Tuleja kołn.do zgrzewania doczołowego na rury PE fi 110, szt. 1,-
7. Kołnierz stalowy galwanizowany PN10 DN 100, szt. 1,-

FIRMA PROJEKTOWA „SANBUD” Jolanta Świącicka		
<small>99-300 KUTYŃ, ul. M. SKŁODOWSKIEJ 88 e-mail: jolanta.swiacicka1@gmail.com; TEL: (24) 254 17 54; 608 381 141; NIP 775-153-01-42</small>		
Nazwa zadania: SIEĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO (do dz. o nr ewid. 73/21) (dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 198/8, 73/16, 73/20, 198/2) obręb ewid. 0006 - GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO		
Inwestor: GMINA SŁUPNO 09-472 SŁUPNO, ul. Miszewska 8a		
Nazwa rysunku:	Skala:	Data:
Schemat sieci wodociągowej	mgr inż. Jolanta Świącicka	6 sierpnia 2019 r.
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Podpis i data:
mgr inż. Jolanta Świącicka	upr. bud. nr 49/89 instalacyjno-inżynierska z ograniczeniem do sieci wodociągowej i kanalizacyjnych nr ewid. 44/88, 44/89/IS/2439/02	<i>Jolanta Świącicka</i>



poziom por. 107,00 m n.p.m.						
Rzędna terenu [m n.p.m.]	113,49		114,20		115,11	
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	111,27	112,23	112,44	113,60	113,70	118,50
Zagłębienie [m]	2,22		1,77		1,51	
Material, Średnica/Spadek [%]	PP200		PP200		PP200	
Długość [m]	59,25		59,25		59,25	
Odległość [m]	0,00	37,10	48,80	59,25	75,40	113,70
Węzeł	\$1istr		S			\$2istr
Kąt załamania [°]						
Hektometr	0		1		+0,19	

Skala Y: 1:100
Skala X: 1:500

FIRMA PROJEKTOWA „SANBUD” Jolanta Świąćicka

59-300 KUTNO, ul. M. SKŁODOWSKIEJ 88 • e-mail: jolanta.swiacka10@gmail.com; TEL.: (24) 254 17 54; 608 381 141; NIP 776-153-01-42

Nazwa obiektu: **SIĘĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO (do dz. o nr ewid. 73/21) (dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 198/8, 73/16, 73/26, 198/2) obręb ewid. 0006 - GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO**

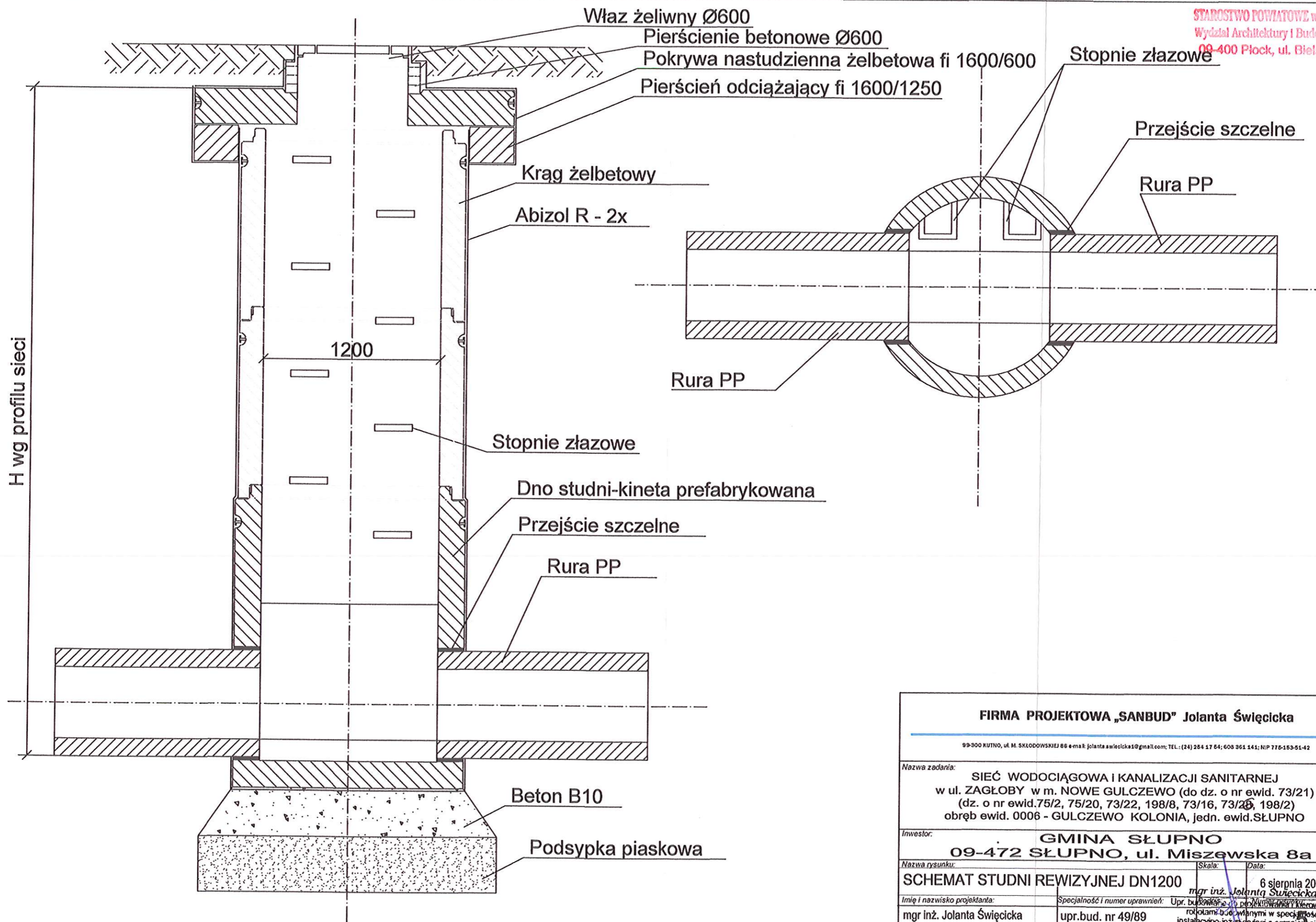
Inwestor: **GMINA SŁUPNO 09-472 SŁUPNO, ul. Miszewska 8a**

Nazwa rysunku: **Profil podłużny sieci kanalizacji sanitarnej** Skala: **1:500** Data: **6 sierpnia 2019 r.**

Imię i nazwisko projektanta: **mgr inż. Jolanta Świąćicka** Specjalność i numer uprawnień: **upr.bud. nr 49/89**

Instalacja i nadzór: **mgr inż. Jolanta Świąćicka**

robotami budowlanymi w specjalności instalacyjno-montażnej z ograniczeniem do sieci wodociągowych i kanalizacyjnych nr ewid. 49/89, ŁOD/IS/2439/02



FIRMA PROJEKTOWA „SANBUD” Jolanta Świącicka		
<small>99-300 KUTNO, ul. M. SKŁODOWSKIEJ 86 e-mail: jolanta.swiecicka1@gmail.com; TEL: (24) 254 17 54; 608 361 141; NIP 776-153-51-42</small>		
Nazwa zadania:		
SIEĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ w ul. ZAGŁOBY w m. NOWE GULCZEWO (do dz. o nr ewid. 73/21) (dz. o nr ewid. 75/2, 75/20, 73/22, 198/8, 73/16, 73/26, 198/2) obręb ewid. 0006 - GULCZEWO KOLONIA, jedn. ewid. SŁUPNO		
Inwestor:		
GMINA SŁUPNO 09-472 SŁUPNO, ul. Miszewska 8a		
Nazwa rysunku:	Skala:	Data:
SCHEMAT STUDNI REWIZYJNEJ DN1200		6 sierpnia 2019 r.
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	mgr inż. Jolanta Świącicka
mgr inż. Jolanta Świącicka	upr.bud. nr 49/89	rolami budowlanymi w specjalności instalacyjno-inżynierskiej z ograniczeniem do sieci wodociągowej i kanalizacyjnych nr ewid. 49/89, ŁODIS/2439/02

DOCUMENT
CREATED
WITH



PDF
COMBINER

PDF Combiner is a free application that you can use to combine multiple PDF documents into one.

Three simple steps are needed to merge several PDF documents. First, we must add files to the program. This can be done using the Add files button or by dragging files to the list via the Drag and Drop mechanism. Then you need to adjust the order of files if list order is not suitable. The last step is joining files. To do this, click button Combine PDFs.

Main features:

secure PDF merging - everything is done on your computer and documents are not sent anywhere

simplicity - you need to follow three steps to merge documents

possibility to rearrange document - change the order of merged documents and page selection

reliability - application is not modifying a content of merged documents.

Visit the homepage to download the application:

www.jankowskimichal.pl/pdf-combiner