



WARUNKI TECHNICZNE NR 216/W/2021 DOSTAWY WODY

Obiekt: Budynek świetlicy wiejskiej
Inwestor: Gmina Nowy Staw
Adres obiektu: Chlebówko dz. nr 30/3, 30/4, gm. Nowy Staw

1. Warunki techniczne podłączenia do sieci wodociągowej:

- 1.1. Włączenie do przewodu wodociągowego ulicznego, przebiegającej przez teren przedmiotowej działki dn 100 ac , na głębokości ok. 1,60 m.
- 1.2. Włączenie poprzez:
 - nawiertkę typu NWZ
 - ~~trójnik oraz zasuwę odcinającą z uszczelnieniem miękkim~~
- 1.3. Rury przyłącza z PE PN 10 dn 32.
- 1.4. Dla zarejestrowania ilości wody pobranej należy przewidzieć wodomierz:
 - skrzydełkowy jednostrumieniowy, suchobieżny, z opcją zdalnego odczytu prod. Sensus (www.vapro.pl) typ 120.
- 1.5. Wodomierz główny umieszczony :
 - w wydzielonym pomieszczeniu **lub**
 - w studzience wodomierzowej 1,5 mb. od linii regulacyjnej posesji lub ogrodzenia.
- 1.6. Wymagana studzienka z tworzyw sztucznych o średnicy min. 1,0 m. Studzienka wodomierzowa jest własnością Odbiorcy.
- 1.7. Na instalacji wewnętrznej, za zaworem głównym przewidzieć zawór antyskażeniowy.
- 1.8. Nad wykonanym przewodem wodociągowym ułożyć taśmę identyfikacyjną z drutem lokalizacyjnym.

2. Plan sytuacyjny odrysu uzbrojenia ulicy Topolowej w sieć wodociągową stanowi integralną część niniejszych warunków technicznych.

3. Integralną część niniejszych warunków technicznych stanowią odnośnie obowiązujące przepisy:

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 12.04.2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie z późniejszymi zmianami (tekst jednolity Dz.U. z 2015r. poz. 1422).

Ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z dn. 07.06.2001r. z późniejszymi zmianami (tekst jednolity Dz.U. z 2018 r. poz. 1152).

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 14.01.2002r. w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody (Dz.U. Nr 8, poz. 70).

4. Stosowane materiały winny posiadać decyzję o dopuszczeniu do stosowania w budownictwie na terenie Polski, oraz pozytywną ocenę higieniczną wydaną przez PZH w Warszawie.



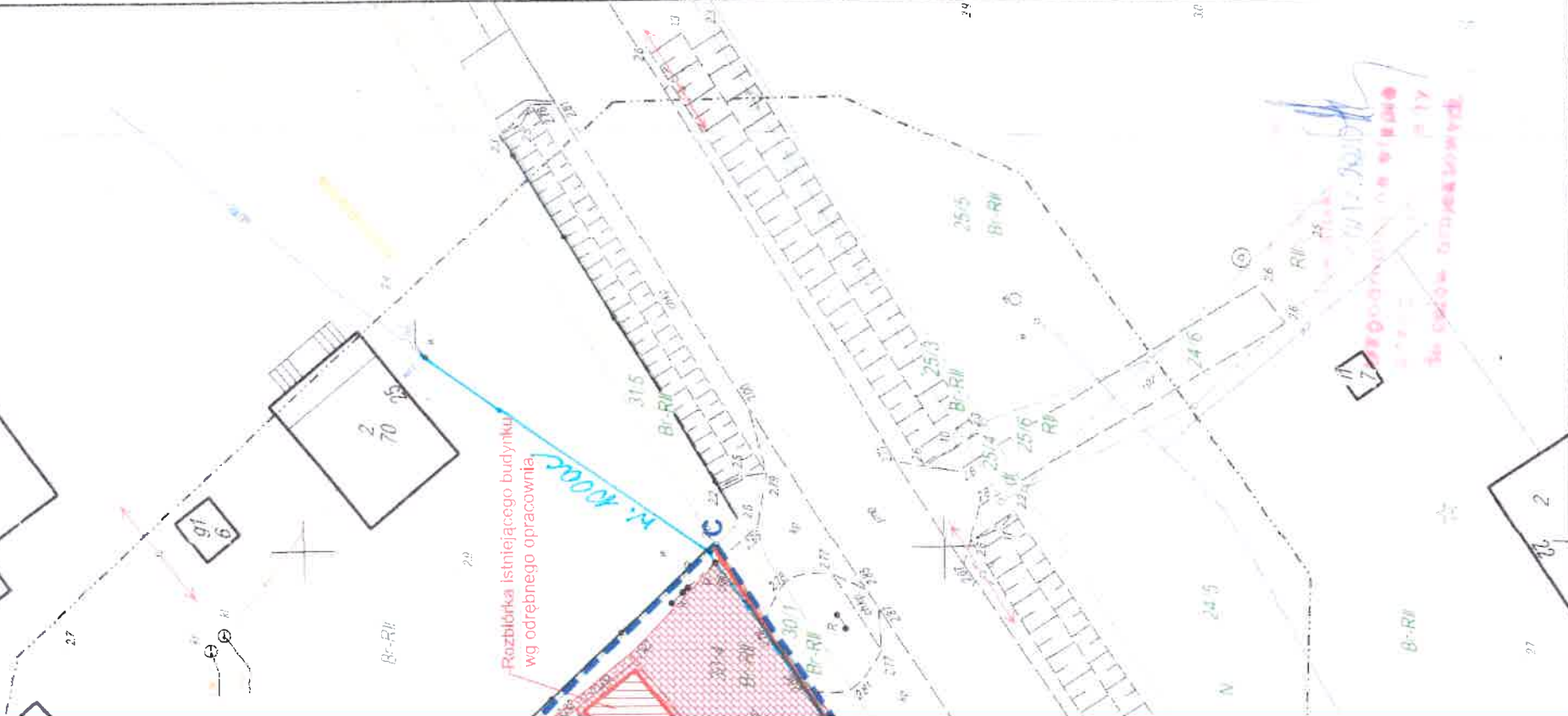
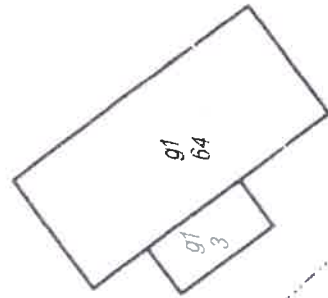
CentralnyTM
Wodociąg
Żuławski

5. W oparciu o powyższe warunki należy opracować dokumentację techniczną urządzeń wod. dla w/w obiektu i przedłożyć do uzgodnienia w Centralnym Wodociągu Żuławskim sp. z o.o.
6. Niniejsze warunki techniczne muszą być bezwzględnie załączone do dokumentacji technicznej urządzeń wod.
7. Przy przejściu trasy przyłącza wodociągowego przez tereny obce, inwestor uzyska i przedłoży pisemne zgody, zezwolenia i oświadczenia woli właścicieli działek, zezwalających na dokonanie przejścia przez ich tereny wraz z oświadczeniem o służebności gruntu.
8. Włączenie przyłącza do istniejącej sieci wodociągowej, przed rozpoczęciem robót zgłosić w Zakładzie Eksploatacji Centralnego Wodociągu Żuławskiego sp. z o.o.
9. Wykonane przyłącze wody przed zasypaniem przekazać do odbioru technicznego w Zakładzie Eksploatacji Centralnego Wodociągu Żuławskiego sp. z o.o.
10. Po wykonaniu robót budowlanych należy wykonać powykonawczą dokumentację geodezyjną i przedłożyć 2 egz. eksploatatorowi sieci.
11. Po wybudowaniu przyłącza wodociągowego, inwestor pozostaje jego właścicielem i posiadaczem.
12. Świadczenie usług rozpocznie się po zaplombowaniu wodomierza głównego przez CWŻ Spółka z o. o., po podpisaniu umowy o zaopatrzenie w wodę.
13. Termin ważności niniejszych warunków wygasa po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.

POSTANOWIENIA DODATKOWE: -

.....

SPECJALISTA
ds. gospodarki wodno-ściekowej
Joanna Zielińska
mgr inż. Joanna Zielińska



1. Osnowa pozioma "2000/78", pionowa - PL-EURF2007-NH.
2. Mapę wykonano na podstawie bezpośredniego pomiaru w terenie oraz mapy zasadniczej w postaci numerycznej otrzymanych z PDRGK.
3. Nie wykazała się istnienia w terenie innych niewykazanych na mapie urządzeń podziemnych.
4. Mapa aktualna na dzień 01.12.2020r.

Kierownik prac geodezyjnych:

mgr inż. Gracjan Kurylowicz
opini 19339

Opracował:
Małgorzata Kurylowicz

Opini 19339

NAWIERZCHNIA UTWARDZONA DO ROZBIÓRKI: 191,17 m²

SYMBOL	OZNACZENIE
	GRANICA DZIAŁKI
	ISTNIEJĄCA ZABUDOWA DO ROZBIÓRKI - wg odrębnego opracowania
	ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA DO ROZBIÓRKI
	ISTN. DRZEWO PRZEZNACZONE DO WYCINKI - wg odrębnego opracowania
	ISTN. SIECI I URZĄDZENIA DO LIKWIDACJI
	ISTN. OGRODZENIE Z BRAMĄ DO ROZBIÓRKI

UWAGI WYKONAWCZE:

- Wymiary podano w cm, poziomy w m.
- Wszelkie niedługości oraz stwierdzone niezgodności projektu z rzeczywistym stanem należy niezwłocznie uzgodnić z autorskim biurem projektowym.
- Wykonawca zobowiązany jest do realizacji projektu zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi technologiami, wytycznymi producentów oraz obowiązującymi normami.
- Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi. Wszystkie opisane na rysunkach architektonicznych elementy branżowe należy sprawdzić na odpowiednich rysunkach branżowych.
- Przed przystąpieniem do realizacji projektu bezwzględnie należy zapoznać się z całością dokumentacji.
- Zmiany i ostateczna od projektu wynik w trakcie budowy wymagają uzgodnień z projektantami i konserwatorem. Należy bezwzględnie prowadzić dokumentację zmian względem dokumentacji projektowej, wprowadzonych w trakcie realizacji.
- Słupki drzewiowe i okienne należy zamawiać względem rysunku zestawienia słupki załączonego do dokumentacji, przed zamówieniem słupki należy bezwzględnie wykonać inwentaryzację otworów okiennych i drzwiowych.
- Szczegółowy opis materiałów znajduje się w opisie technicznym

Adres inwestycji: nr działki 30/3, 30/4, obr. Chlebówko - 0002
gm. Nowy Staw 220907_5

Zlecającemu: Gmina Nowy Staw
ul. Bena 1, 82-230 Nowy Staw

Data: MAJ 2021
Nr rysunku: Z-02

ARCHETIS
PAWEŁ KALINOWSKI
NIP 554-253-40-83

ul. Zamkowa 17, 82-200 Malbork,
e-mail: biuro@archetis.pl
www.archetis.pl

Projektant:
mgr inż. arch. Joanna Lipska
Nr upr. 2450057045
upraw. do proj. bez ograniczeń w specjal. architektonicznej

Sprawdzający:
mgr inż. arch. Szczepan Karol Suszkiewicz
Nr upr. 107600442015
upraw. do proj. bez ograniczeń w specjal. architektonicznej

Nazwa zadania:
Budowa świetlicy wiejskiej w miejscowości Chlebówko

Nazwa rysunku: PROJ. ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ROZBIÓRKI
Skala: 1:500



MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

TERRA - SYSTEM

Gracjan Kuryłowicz

tel. 602-896-132, NRP 579-179-69-71

ul. Belgijska 19, 82-200 Nowa Wieś Malborska

e-mail: TERRA_SYSTEM@one.net.pl



Kierownik prac geodezyjnych

Opracował:
Malbork, 01.12.2020r.

1. Ośnowa poziomu "2000/18", pionowa - PL-EVRF2007-NH.
2. Mępcę wykonano na podstawie bezpośredniego pomiaru w terenie oraz mapy zasobniczej z 1992 r. (zob. rysunek 1).
3. Nie wykryła się istnienia w terenie innych niewykazanych na mapie wzrzążeń podłoża.
4. Mapa aktywna na dzień: 01.12.2020r.