

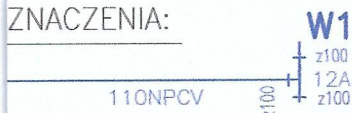
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

rzebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami we wsi Józefkowo i we wsi Bielawy, gmina Płużnica, pow.wąbrzeski.

bręb ewidencyjny : 0002 Bielawy ; 0006 Józefkowo; 0009 Ostrowo.

SKALA 1:500

ZNACZENIA:



Projektowany przewód sieci wodociągowej

HP-80

Projektowany hydrant p-poż.HP-80 nadziemny.

W czasie robót uwzględnić uwagi Instytucji uzgadniających projekt.

W miejscach skrzyżowań z kablami telekom. i elektrycznych, nałożyć na nie rury ochronne dwudzielne DVK o odpowiedniej średnicy.

W pobliżu istniejących przewodów telekom. i elektrycznych, roboty ziemne wykonać ręcznie.

Roboty ziemne wykonać zgodnie z PN-B-10736.

PRZECIWPÓŻAROWYCH

mgr inż. Leszek Boniecki Nr upr. 506/2009

Toruń, dnia 2022.09.23

Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
stwierdzam

bez uwag

z uwagami:

| | | |
|--|--|-----------------------|
| PRACOWNIA PROJEKTÓW INŻYNIERII ŚRODOWISKA SANEXIM Toruń Szosa Chełmińska 26 | | |
| Objekt: Budowa przewodu sieci wodociągowej spinającego istniejącą sieć wodociągową w punktach: W1 we wsi Bielawy; W2 we wsi Ostrowo, gm. Płużnica, pow.wąbrzeski. Kategoria obiektu; XXVI. | | |
| Inwestor: Gmina Płużnica, 87-214 Płużnica 60. | | Nr zlecenia 8/S/22 |
| Projektant: sieci i inst.sanitarnych | mgr inż. Adam Gowiński UAN-IV/8346/80/TO/88 | |
| Sprawdzający: sieci i inst.sanitarnych | inż. Wiesława Gronkowska UAN-IV/8346/136/TO/86-87 | |
| 2022.09. | SKALA 1:500 | Rysunek nr 2. |