

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA  
do celów projektowych  
skala 1:500

województwo: 08 – lubuskie  
powiat: 0804 – nowosolski  
gmina: 080407\_5 – Otyń  
obr.: 080407\_5.0006 – Niedoradz  
ul. Podgórna  
według zakresu

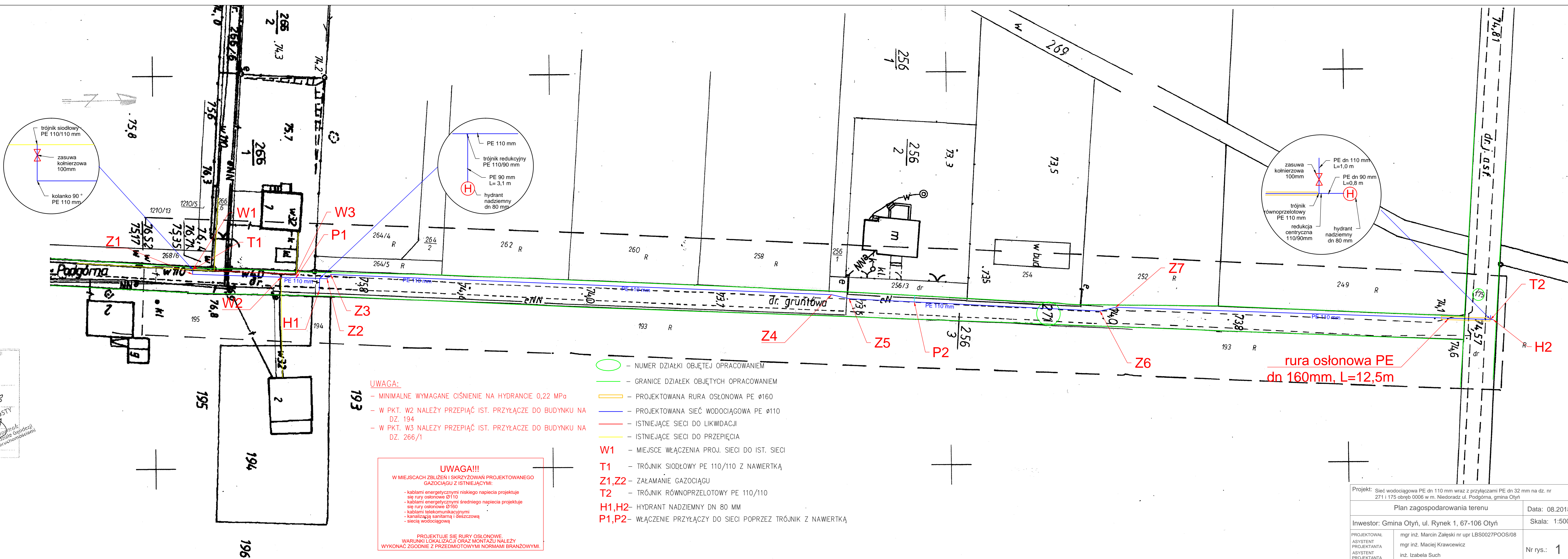
sekcja: 5.165.26.10.1

Mapa wykonana w układzie współrzędnych „2000”, układ wysokościowy Kronsztad.  
Mapa niniejsza powstała na podstawie istniejących map zasadniczych  
w skali 1:1000 oraz aktualizacji wykonanej w maju 2018 r.  
przez „GRADUS” Stempel – Zbroja Sp. j. w Nowej Soli  
Zakres aktualizowanej mapy zaznaczono linią przerywaną.  
Granice działek naniesiono na podstawie mapy ewidencyjnej.  
Kolorem żółtym zaznaczono granice prawne.  
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w  
księgach wieczystych.  
Nie wyklucza się istnienia w terenie sieci uzbrojenia nie zgłoszonej do inwentaryzacji.

GN.6640.645.2018

„GRADUS” STEMPEL ZBROJA s.j.  
(Deweloper „GRADUS” Sp. z o.o.)  
67-100 Nowa Sól, ul. Mińska 13C  
NIP 625 930 40 53 REGON 141382830

GEODETA I TRAWNIOWY  
Ryszard Zbroja  
67-100 Nowa Sól, ul. Mińska 28/2  
tel. 665 204 126  
upr. nr 5683/87



**UWAGA:**  
- MINIMALNE WYMAGANE CIŚNIENIE NA HYDRANCIE 0,22 MPa  
- W PKT. W2 NALEŻY PRZEPIĄĆ IST. PRZYŁĄCZE DO BUDYNKU NA DZ. 194  
- W PKT. W3 NALEŻY PRZEPIĄĆ IST. PRZYŁĄCZE DO BUDYNKU NA DZ. 266/1

**UWAGA!!!**  
W MIEJSCACH ZBLIŻEN I SKRZYŻOWAŃ PROJEKTOWANEGO GAZOCIĄGU Z ISTNIEJĄCYMI:  
- kablami energetycznymi niskiego napięcia projektuje się rury osłonowe Ø110  
- kablami energetycznymi średniego napięcia projektuje się rury osłonowe Ø160  
- kablami telekomunikacyjnymi  
- kanalizacją sanitarną i deszczową  
- siecią wodociagową  
PROJEKTUJE SIĘ RURY OSŁONOWE  
WARUNKI LOKALIZACJI ORAZ MONTAŻU NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z PRZEDMIOTOWYMI NORMAMI BRANŻOWYMI.

- – NUMER DZIAŁKI OBJĘTEJ OPRACOWANIEM
- – GRANICE DZIAŁEK OBJĘTYCH OPRACOWANIEM
- – PROJEKTOWANA RURA OSŁONOWA PE Ø160
- – PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA PE Ø110
- – ISTNIEJĄCE SIECI DO LIKWIDACJI
- – ISTNIEJĄCE SIECI DO PRZEPIĘCIA
- W1 – MIEJSCE WŁĄCZENIA PROJ. SIECI DO IST. SIECI
- T1 – TRÓJNIK SIOŁŁOWY PE 110/110 Z NAWERTKĄ
- Z1,Z2 – ZAŁAMANIE GAZOCIĄGU
- T2 – TRÓJNIK RÓWNOPRZELOTOWY PE 110/110
- H1,H2 – HYDRANT NADZIEMNY DN 80 MM
- P1,P2 – WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZY DO SIECI POPRZEC TRÓJNIK Z NAWERTKĄ

rura osłonowa PE  
dn 160mm, L=12,5m

Projekt: Sieć wodociągowa PE dn 110 mm wraz z przyłączami PE dn 32 mm na dz. nr 271 i 175 obręb 0006 w m. Niedoradz ul. Podgórna, gmina Otyń	
Plan zagospodarowania terenu	Data: 08.2018
Inwestor: Gmina Otyń, ul. Rynek 1, 67-106 Otyń	Skala: 1:500
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Marcin Zalewski nr upr LBS0027POOS/08	Nr rys.: 1
ASYSTENT mgr inż. Maciej Krawciewicz	
PROJEKTANTA inż. Izabela Such	
ASYSTENT mgr inż. Romuald Frąckowiak upr. 88/87/ZG	
SPRAWDZIŁ	