


- UWAGA:
1. Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy sprawdzić rzędne proj. i istn. uzbrojenia podziemnego oraz wykonać próbne przekopy.
  2. Należy zachować szczególną ostrożność przy wykonywaniu robót ziemnych w zbliżeniach z istn. uzbrojeniem.
  3. Rzędne wjazdów proj. studni należy dostawać do rzędnych projektowanego terenu.

PROJEKT TECHNICZNY



DIMETRIA SP. Z O.O.  
ul.1 maja 35  
62-065 Grodzisk Wielkopolski  
tel. 606-688-660  
www.dimetria.pl  
e-mail: mikolaj.lukasik@dimetria.pl

NAZWA I ADRES INWESTORA

GMINA GRANOWO  
ul. Sportowa 2, 62-066 Granowo

PROJEKT

BUDOWA ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ  
TECHNICZNĄ I WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ

ADRES INWESTYCJI

DZ. BUD. NR 16/1, OBR.SEPAROWO, JEDN.EW.GRANOWO

PRZEDMIOT RYSUNKU

Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej

PROJEKTOWAŁ:  
mgr inż. Marcin Spychalski; upr. nr ewid. WKP/0211/PWOS/15  
spec. instalacje sanitarne do proj. bez ograniczeń

Data: 05-2024

Skala: 1:100/500

Branża:  
SANITARNA

Rysunek:  
IS.02

IMIĘ I NAZWISKO, PIECZĘĆ, PODPIS

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994r. Dz. U. z 2000r. Nr 60, poz. 994).  
Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.  
Opracowanie w każdym wypadku nie może być kopiowane ani udostępniane w części.