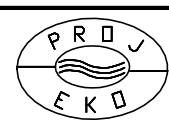


OZNACZENIA:

- teren istniejący
- - - - - teren projektowany

UWAGA:

- Na profilu pokazano kolizje wynikające z map. Pod ziemią mogą znajdować się sieci, które nie zostały zainwentaryzowane przez geodetów. Przed przystąpieniem do robót należy uzgodnić z właścicielami sieci wejście na roboty oraz szczegółowo uzgodnić przebieg trasy pod ziemią.
- Wykopy 3m przed kolizją i 3m za kolizją wykonywać ręcznie.
- Warunki podane przez ZUD stanowią integralną część wytycznych wykonawczych.
- W przypadku gdy kable elektroenergetyczne i telekomunikacyjne znajdują się w miejscu innym niż na mapie, a odległości pomiędzy projektowaną kanalizacją a ww kablami znajdującymi się w ziemi będą niestandardowe, na odcinku skrzyżowań i zbliżeń należy założyć na kablach osłony dwudzielne z tworzywa sztucznego.



Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe 64-920 Piła ul. Okrzei 18  
PROJ-EKO sp. z o.o. tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50

Investycja: SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ WE WSI DOBRZYCA – GMINA SZYDŁOWO

Investor: SPÓŁKA WODNO-SIECIOWA GWDA Sp. z o.o.  
UL. NA LESZKOWIE 4, 64-920 PIŁA

Zadanie: SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W ZLEWNI PRZEPOMPOWNI PG

Opracowanie: PROJEKT BUDOWLANY SIĘCI KANALIZACJI SANITARNEJ W ZLEWNI PRZEPOMPOWNI PG

Temat: PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU GRAWITACYJNEGO  
ZLEWNI PRZEPOMPOWNI PL-1 (ODCINEK S17-S47)

Projektował:  
mgr inż. Wojciech Matysiak  
mgr inż. P. Kowalski

Opracował:  
mgr inż. R. Wawrzyniak  
mgr inż. P. Kowalski

Sprawdził:  
mgr inż. T. Rostecki  
mgr inż. T. Rostecki

Data: marzec 2015  
Skala: 1:100/500  
Rysunek: 18