



UWAGA !!!

1) W miejscach skrzyżowań proj. kanalizacji sanitarnej z kablami telef. energetycznymi niskiego napięcia należy na kablu zamontować dwudzielną rurę dn110 PVC, L=3m.

W przypadku skrzyżowań z kablami średniego bądź wysokiego napięcia zamontować rurę dwudzielną DN160 PVC, L=3m.

2) W przypadku uszkodzenia osnowa geodezyjna do odbudowy

UWAGA !!!

1. Wskazane na niniejszym rysunku uziębienie terenu istniejące i nowobudowane wniesiono orientacyjnie i przed wykonaniem robót należy sprawdzić faktyczne usytuowanie wysokościowe i w planie.

2. Nie wykrył się występowania dodatkowego uzbrojenia terenu nie wykazanego na mapie.

3. W pobliżu wykazanego na mapie uzbrojenia terenu należy wykonać przekopy kontrolne w celu potwierdzenia przebiegu.

4. W przypadku wystąpienia kolizji z niezidentyfikowanym uzbrojeniem, fakt ten należy zgłosić do trybuna w celu uzgodnienia.

5. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.

Zmiana poziomu porównawczego
Nowy poziom : 204.00 m n.p.m.

INWESTOR	
Gmina Grabica Grabica 66 97-306 Grabica	
TYTUŁ OPRACOWANIA	
BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z ODEJŚCIAMI BOCZNYMI DO GRANIC POSESI WRAZ Z PRZEPOMPOWNIAMI, ZASILANIEM ENERGETYCZNYM ORAZ ZJAZDAMI DO PRZEPOMPOWNI W MŚC. OSTRÓW, KAMOCIN, PAPIEŻE, BRZOZA GM GRABICA	
GŁÓWNY PROJEKTANT	
ZISPINI H. I D. GĘDEK s.c. ul. Słowackiego 9, 97-300 Piotrków Tryb. tel.: (044) 647 39 70 e-mail: zispini@interia.pl	
IMI I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN
ASISTENT PROJEKTANT	PROJEKTANT
PROJEKTANT	PROJEKTANT
FAZA	
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	
TYTUŁ RYSUNKU	
PROFIL PODŁUŻNY - SIEĆ K.S.	
KONTROLA RYSUNKU	
KAMOCIN GM. GRABICA ODC. K80-K103	
SKALA	
1:500/100	
DATA	
2016.05	
PP-IS-16	
00	