



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 ukształtowanie terenu istniejące i nowobudowane wniesione orientacyjnie i przed wykonaniem robót należy sprawdzić faktycznie usturowanie wysokościowe i w planie.
2. Nie wyklucza się występowania dodatkowego uzbrojenia terenu nie wykazanego na mapie.
3. W pobliżu wykazanego na mapie uzbrojenia terenu należy wykonać przekropy kontrolne w celu potwierdzenia przebiegu.
4. W przypadku wystąpienia kolizji z niezainwentaryzowanym uzbrojeniem, fakt ten należy zgłosić do inżyniera w celu uzgodnienia.
5. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.

| | | | |
|----------------------|---------------------------|---|----------|
| INWESTOR | | Gmina Grabica Grabica 66 97-306 Grabica | |
| TYTUŁ OPRACOWANIA | | BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z ODEJŚCIAMI BOCZNYMI DO GRANICZNYCH POSESZÓR WRAZ Z PRZEPOMPOWNIAMI, ZASILANIEM ENERGETYCZNYM ORAZ ZJAZDAMI DO PRZEPOMPOWNI W MŚC. OSTROW, KAMOCIN, PAPIEZE, BRZOZA GM GRABICA | |
| GENERALNY PROJEKTANT | | ZISPINI H. I. D. GEDEK s.c. ul. Słowackiego 9; 97-300 Piotrków Tryb. tel.: (044) 647 39 70 e-mail: zispini@interia.pl | |
| IMI I NAZWISKO | NR UPRAWNIENI | PODSZ. | |
| ASISTENT PROJEKTANT | mgr inż. Przemysław Nowak | | |
| PROJEKTANT | inż. Henryk Górecki | GP.17.7342/08/04 | |
| FAZA | | PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | PROFIL PODŁUŻNY - RUROC. TŁOCZNEGO (P4) | |
| PODTYTUŁ RYSUNKU | | KAMOCIN GM. GRABICA | |
| SKALA | 1:1000/100 | NR RYSUNKU | PP-IS-31 |
| DATA | 2016.03 | REWIZJA | 00 |