



LEGENDA:

DG - drogi Gminne

DP - drogi Powiatowe

DW - drogi Wojewódzkie

W miejscach skrzyżowań projektowanej kanalizacji sanitarnej i doocznej z infrastrukturą techniczną podziemną, roboty wykonana ręcznie pod nadzorem dyspozytorów poszczególnych sieci. Wszystkie rurociągi gazowe w miejscu skrzyżowań z projektowaną kanalizacją sanitarną podczas wykonywania robót sanitarnych oczyścić i ponownie zaizolować izolacją PE pod nadzorem przedstawiciela ZG Tarnobrzeg.

Trójniki oraz mufy redukcyjne w wykonaniu PE zgrzewane elektrooporowo.

SPECYFIKĘ UZBROJENIA PODZIEMNEGO ZWERYFIKOWAĆ Z MAPĄ SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWĄ UWZGLĘDNIĆ WSZYSTKIE KOLIZJE INFRASTRUKTURY PODZIEMNEJ Z NOWOPROJEKTOWANĄ KANALIZACJĄ CIŚNIENIOWĄ WYKOPOW NALEŻY UWAGAĆ GDYŻ MOGĄ SIĘ POJAWIĆ INSTALACJE PODZIEMNE NIEMINIESTRATORYWANE. ROBOTY ZIEMNE WYKONYWAĆ RĘCZNIE I POD NADZOREM PRZEDSTAWICIELI DYSPOZYTORÓW SIECI PODZIEMNYCH.

RZĘDNE KOŃCOWE POSADOWIENIA RUROCIĄGU DOSTOSOWAĆ DO FAKTYCZNYCH RZĘDNYCH RUROCIĄGÓW ISTNIEJĄCYCH NA PROJEKTOWANYM TERENIE. WYSTĘPUJE WYSOKI POZIOM WÓD GRUNTOWYCH.

POMPOWNIENIE WYPOSAŻYC W SYSTEM DOZAJĄCY ZABEZPIECZAJĄCY PRZED JEJ EWENTUALNYM WYPLOM.

Profil podłużny kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w m. Wrzawy oraz Pączek Gorzycki. Skala 1:1000/100

W2-p8; W3-p15; W4-p17; W6-p20; W7-p29; W8-p41; W9-P54; W10-p65; W11-P68



|   |   |   |
|---|---|---|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA<br>F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI |   | 39-400 Tarnobrzeg<br>ul. Moniuszki 20<br>mok.k@interia.pl<br>tel. 892 953 728 |
| Investor:   | GMINA GORZYCE<br>ul. Sandomierska 75, 39-432 Gorzyce  |   |
| Temat:  | Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w m. Wrzawy oraz ul. Pączek Gorzycki w m. Gorzyce, gm. Gorzyce, pow. tarnobrzeński |   |
| Rysunek:  | Profil podłużny kanalizacji ciśnieniowej<br>W2-p8; W3-p15; W4-p17; W6-p20; W7-p29; W8-p41; W9-P54; W10-p65; W11-P68                 |   |
| Imię i Nazwisko:  | Uprawnienie:  | Data:   |
| Projektant:   | inż. Krzysztof Buczyński  | 14/2/2016   |
| Opracował:  | inż. Mariusz Rozmus   | 09.2016   |
| Opracowała:   | mgr inż. Agata Ujda   | 09.2016   |
| Sprawił:  | mgr inż. Anna Malinowska  | 09.2016   |