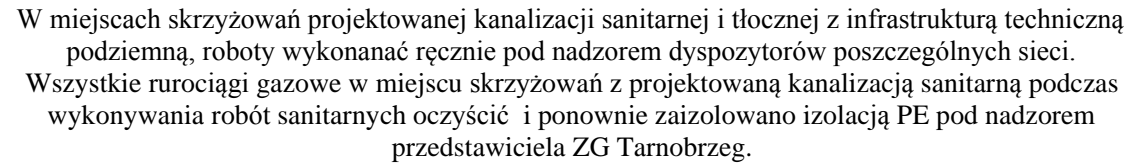


W5- P27-zaśleпка



LEGENDA:

- SPECYFIKĘ UZBROJENIA PODZIEMNEGO ZWERYFIKOWAĆ Z MAPĄ SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWĄ UWZGLĘDNIĆ WSZYSTKIE KOLIZJE INFRASTRUKTURY PODZIEMNEJ Z NOWOPROJEKTOWANĄ KANALIZACJĄ CIŚNIENIOWĄ PODCZAS WYKOPÓW NALEŻY UWAŻAĆ GDYŻ MOGĄ SIĘ POJAWIĆ INSTALACJE PODZIEMNE NIEZINWENTARYZOWANE. ROBOTY ZIEMNE WYKONYWAĆ PRZEDNIEM POD NADZOREM PRZEDSTAWICIELI DYSPONENTÓW SIECI PODZIEMNYCH.

RZĘDNE KOŃCÓW POSADOWIENIA RUROCIĄGU DOSTOSOWAĆ DO FAKTYCZNYCH RZĘDNYCH RUROCIĄGÓW ISTNIEJĄCYCH NA PROJEKTOWANYM TERENIE WYSTĘPUJE WYSOKI POZIOM WÓD GRUNTOWYCH.
POMPOWNIĆ WYPOSAŻYĆ W SYSTEM DOCIĄGAJĄCY ZABEZPIECZAJĄCY PRZED JEJ EWENTUALNYM WYPOREM.

<p align="center">PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI</p>			<p>39-400 Tarnob. ul. Moniuszki mok. k&g@interia. tel. 952 963 963</p>
<p>Investor:</p>	<p align="center">GMINA GORZYCE ul. Sandomierska 75, 39-432 Gorzyce</p>		
<p>Temat:</p>	<p>Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w m. Wrzawy oraz ul. Pączek Gorzycki w m. Gorzyce, gm. Gorzyce, pow. tarnobrzeski</p>	<p align="right">Nr rys. 2.8</p>	
<p>Rysunek:</p>	<p align="center">Profil podłużny kanalizacji ciśnieniowej W5 - P27 - zaśleпка</p>		<p align="right">Skala: 1:1000/</p>
	<p>Imię i Nazwisko:</p>	<p>Uprawnienia:</p>	<p>Data:</p>
<p>Projektant:</p>	<p>inż. Krzysztof Buczyński</p>	<p>142/Tbg/98</p>	<p>09.2016</p>
<p>Opracował:</p>	<p>inż. Mariusz Rozmus</p>	<p align="center">-</p>	<p>09.2016</p>
<p>Opracowała:</p>	<p>mgr inż. Agata Ujda</p>	<p align="center">-</p>	<p>09.2016</p>
<p>Sprawdził:</p>	<p>mgr inż. Anna Malinowska</p>	<p>PDK/0175/PWGS/05</p>	<p>09.2016</p>