



1. Roboty ziemne winny odpowiadać miejscowym warunkom gruntowym i być wykonane zgodnie z BN-83/8836-02

2. W przypadku, gdy obciążenie rurociągu przekracza max. dopuszczalne naprężenia dla rury płaszczowej, na obsypce piaskowej należy ułożyć płyty z betonu zbrojonego.

3. W miejscach łączenia rur należy wykonać poszerzenie wykopu 25-30 cm dla umożliwienia prawidłowego zasypywania rur i wykonania połączeń mufowych.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE KOPIOWANIE, POWIELANIE  
ORAZ WSZELKIE ZMIANY BEZ ZGODY AUTORA WZBRONIONE

		42-200 CZĘSTOCHOWA, UL. LEGIONÓW 59 TEL 034 361-61-35	
		PRZYŁĄCZE PREIZOLOWANE C.O. DO KOTŁOWNI PRZY BUDYNKU HALI SPORTOWEJ DLA SZKOŁY PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM W PRZYROWIE, UL. SZKOLNA 44	
PROJEKTOWAŁ:	inż. Sebastian Bethier	2005.08	
AUTOR OPRAC.	dr inż. Paweł Mirek	2005.08	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Justyna Mirek	2005.08	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Elżbieta Wiśniewska	2005.08	
SKALA	WYTYCZNE WYKONANIA WYKOPU		NR RYS. 11