


UWAGI:

1. Roboty ziemne powinny odpowiadać miejscowym warunkom gruntowym i być wykonywane zgodnie z BN-83/8836-02.
2. Głębokość ułożenia rur powinna być zgodna z dokumentacją projektową.
3. W przypadku gdy obciążenie rurociągu przekracza max. dopuszczalne naprężenia dla rury płaszczowej na obsypce piaskowej należy ułożyć płyty odciążające z betonu zbrojonego.
4. W miejscach łączenia rur należy wykonać poszerzenia wykopu dla umożliwienia prawidłowego wykonania połączeń spawanych i mufowych.

MINIMALNE WYMIARY WYKOPÓW

Dz	Lmin	Hmin
[mm]	[m]	[m]
90	0,70	0,65
110	0,70	0,65
125	0,70	0,65
140	0,75	0,65
160	0,80	0,70
200	0,90	0,75
225	1,00	0,75
250	1,10	0,80
315	1,20	0,90
400	1,40	1,00
450	1,50	1,00
500	1,60	1,10
560	1,80	1,20
710	2,20	1,40
800	2,40	1,50

				ZAKŁAD BUDOWLANO INSTALACYJNY "INTXPOL-Bis" PIOTR PUSZCZYK BIURO: UL. JESIENNA 44, 42-208 CZĘSTOCHOWA, SIEDZIBA: WIERZCHOWISKO, UL. SOSNOWA 5, 42-233 MYKANÓW, tel. 601-503-669, biuro@intexpolbis.pl, www.intexpolbis.pl	
OBIEKT: PRZEBUDOWA SIECI CIEPŁOWNICZEJ W REJONIE ULICY MIROWSKIEJ W CZĘSTOCHOWIE					
ZLECIENIODAWCA: FORTUM NETWORK CZĘSTOCHOWA SP. Z O.O. UL. ANTONIEGO SŁONIMSKIEGO 1a, 50-304 WROCŁAW					
NAZWA RYSUNKU: SZCZEGÓŁ - PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ WYKOP					
OPRACOWAŁ:	NUMER UPRAWNIEN	DATA	PODPIS	STADIUM DOKUMENTACJI PB SKALA RYSUNKU — NUMER RYSUNKU 6	
inż. Julia CHOŁA	—	05.2025	<i>Choła</i>		
PROJEKTOWAŁ:	NUMER UPRAWNIEN	DATA	PODPIS		
mgr inż. Piotr PUSZCZYK	SLK/2579/PWOS/09	05.2025	<i>P. Puszczyk</i>		
SPRAWDZIŁ:	NUMER UPRAWNIEN	DATA	PODPIS		
mgr inż. Andrzej BORKOWSKI	SLK/1453/PWOS/06	05.2025	<i>A. Borkowski</i>		