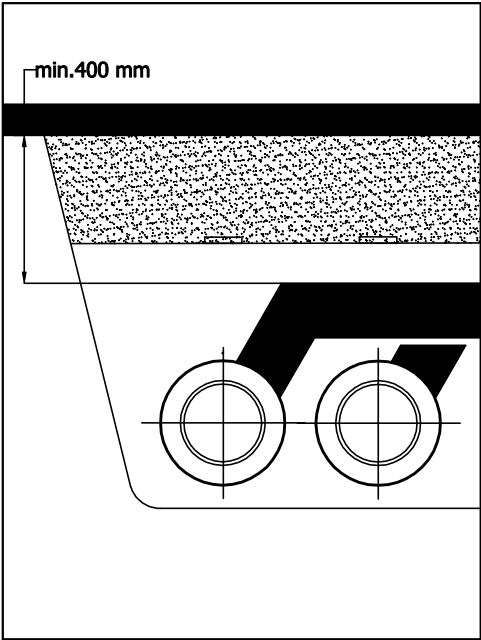
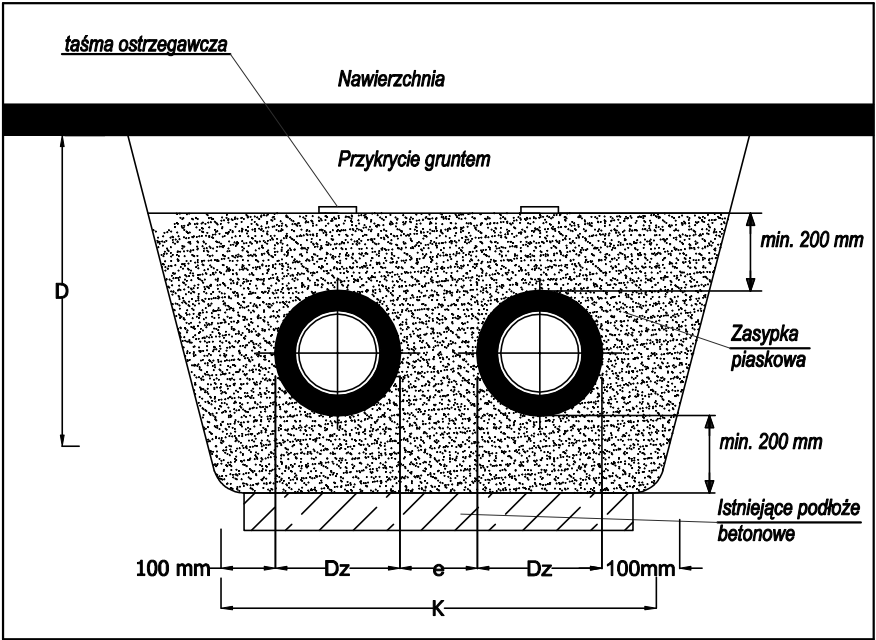


ZAŁECANE WYTYCZNE ZABUDOWY RUR PREIZOLOWANYCH



Zalecane wymiary wykopu

Średnica rury zewn. Dz [mm]	Głębokość wykopu D_{min} [m]	Szerokość wykopu K_{min} [m]	odl. między płaszczzami rur preizol. e [mm]
90	0,65	0,70	150
110	0,65	0,70	150
125	0,65	0,70	150
140	0,65	0,80	150
160	0,70	0,80	150
200	0,75	0,90	150
225	0,80	1,00	150
250	0,90	1,10	150
315	1,00	1,20	
400	1,00	1,40	200
450	1,00	1,50	250

UWAGI:

- Obsypka z drobnego piasku min. 200 mm pod i 200 mm nad rurami. Piasek ubić a powstałą przestrzeń wykopu wypełnić dowolnym materiałem nie zawierającym dużych kamieni.
- Następnie ułożyć taśmę ostrzegawczą nad każdą rurą
- Dalej wykop zasypywać warstwami z zagęszczaniem, aż do warstw istniejącej nawierzchni

Projektowanie, usługi, nadzór w zakresie sieci i instalacji sanitarnych mgr inż. Jan Nabiałek 07-410 Ostrołęka, ul. Bohaterów Warszawy 6 NIP 758-104-42-89 kom. +48 604 298 662		Branża	SANITARNA	Data: LUTY 2025	FAZA: PT
Inwestor		ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ w OSTROWI MAZOWIECKIEJ sp. z o.o. 07-300 Ostrow Mazowiecka, ul. B. PRUSA 66			
Nazwa obiekту budowlanego	PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ SIECI CIEPLNEJ KANAŁOWEJ NA SIEĆ CIEPLNĄ PREIZOLOWANĄ – ZADANIE I SIEĆ CIEPLNA w ul. LIPOWEJ 2 DN 300 – odcinek K1 – K2 i 2 DN 100 – odcinek K2– K3 OSTRÓW MAZOWIECKA – dz. nr ewid. 4111/1, 4108/73 i 4108/25. KATEGORIA XXVI				
Nazwa rysunku	ZAŁECANE WYTYCZNE ZABUDOWY SIECI W TECHNOLOGII RUR PREIZOLOWANYCH				Format A4 Skala ---
Projektant: mgr inż. Jan Nabiałek upr. MAZ/0439/PWOS/08 Uprawnienia bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodocigowych i kanalizacyjnych					Rys. nr
Sprawdzający: mgr inż. Grzegorz Nabiałek upr. MAZ/0320/PWOS/11 Uprawnienia bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodocigowych i kanalizacyjnych					S 4