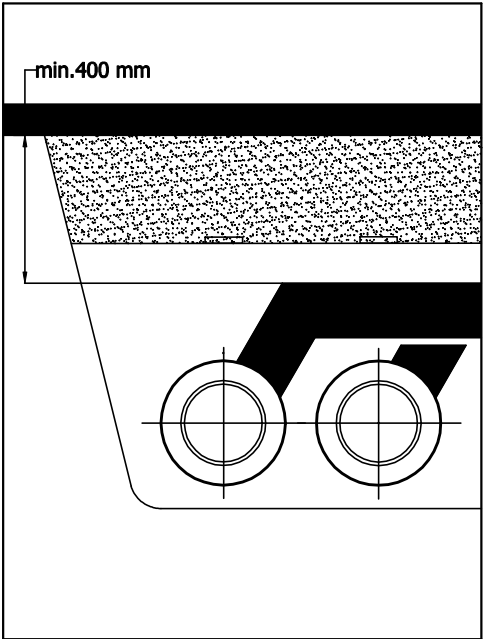
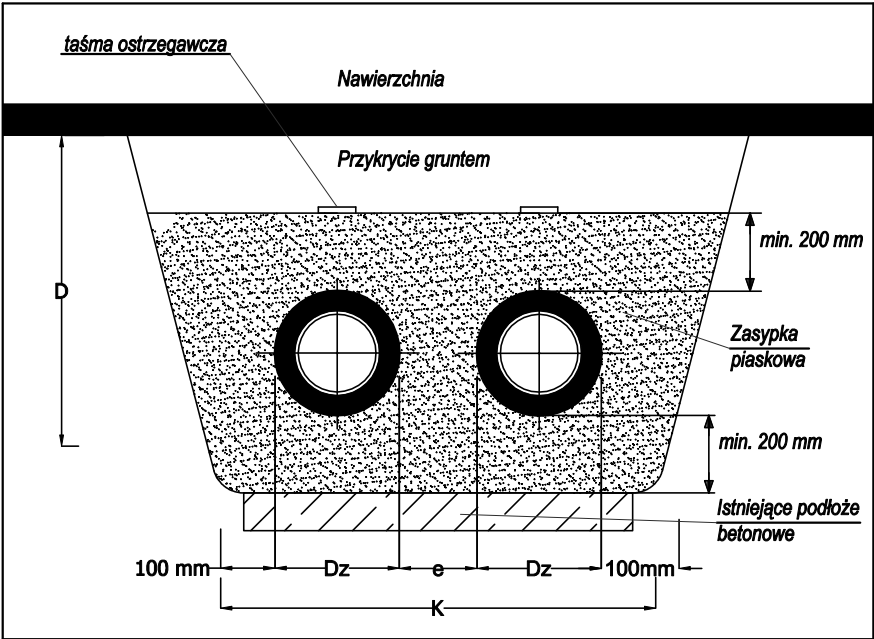


ZAŁECANE WYTYCZNE ZABUDOWY RUR PREIZOLOWANYCH



Zalecane wymiary wykopu

Średnica rury zewn. Dz [mm]	Głębokość wykopu D _{min} [m]	Szerokość wykopu K _{min} [m]	odl. między płaszczyznami 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	150
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: PB
Nazwa obiekta budowlanego		Inwestor	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ w OSTROWI MAZOWIECKIEJ sp. z o.o. 07-300 Ostrow Mazowiecka, ul. B. PRUSA 66		
			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		ZALECANE 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, wodociagowych 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, wodociagowych i kanalizacyjnych					S 4