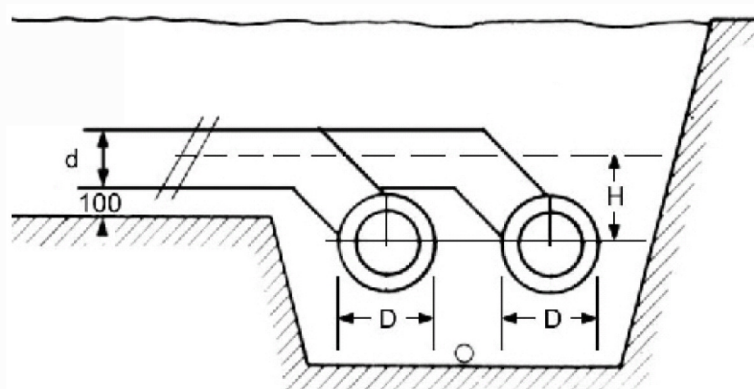
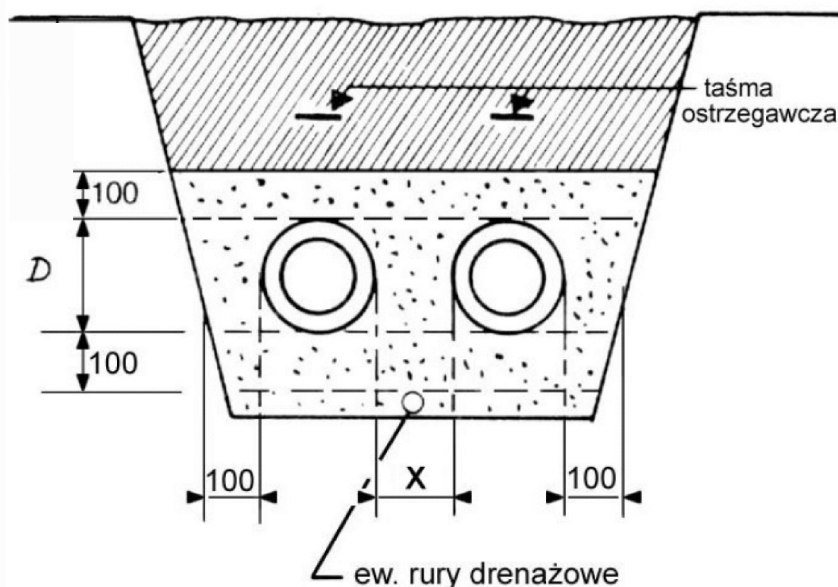


PRZEKRÓJ POPRZECZNY WYKOPU RUR PREIZOLOWANYCH

$x = 150 \text{ mm}$ dla rur $\leq 168/250$

$x = 200 \text{ mm}$ dla rur $> 168/250$ i $\leq 406/560$

$x = 250 \text{ mm}$ dla rur $> 406/560$



$$H = \frac{D + d}{2} + 50 \text{ mm}$$

Usługi Inwestycyjno-Projektowe w Brodnicy ul. Wyspiańskiego 7/71

Obiekt:	Przyłącze ciepłownicze wysokoparametrowe		
Przedmiot:	Przekrój poprzeczny wykopu rur preizolowanych		
Adres:	Baza KOMES, ul. Orzeszkowej 4 87-500 Rypin		
Inwestor:	MPEC Sp. z o.o. Rypin ul. Mikołaja Reja 2 87-500 Rypin		
Branża:	ciepłownicza	Skala:	-
Projektant:	inż. Tadeusz Marzec	Podpis:	Data:
Nr upr. bud.:	SLK/0338/PWOS/03		03/2011
Asystent projektanta:	mgr inż. Grzegorz Zasina	Podpis:	Nr rys. 4