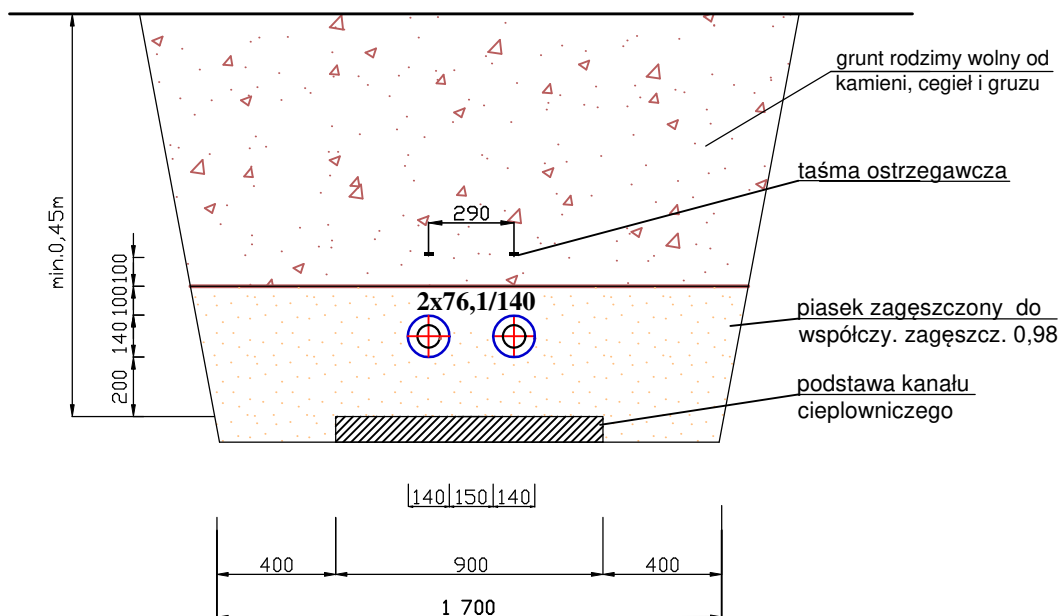
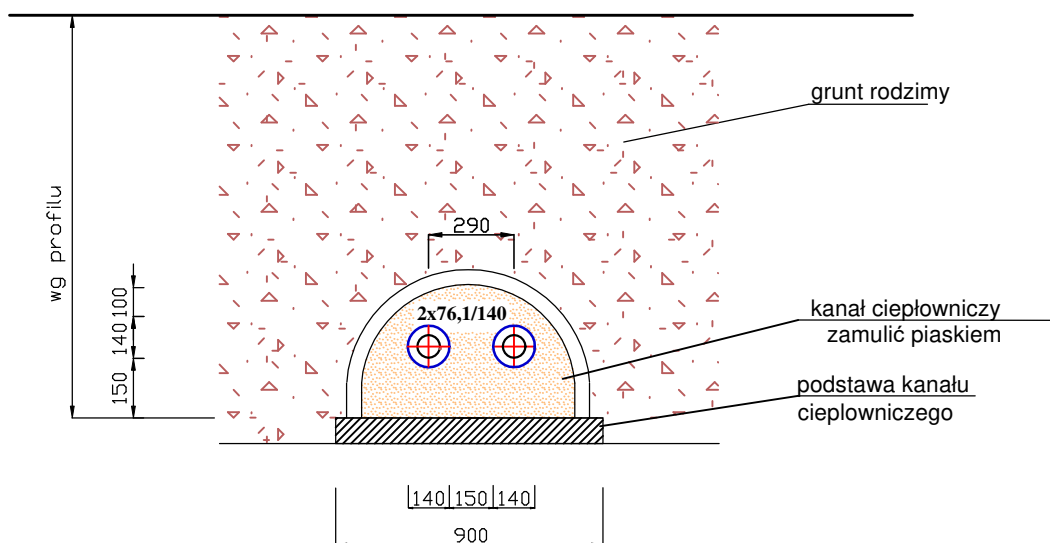


Poprzeczny przekrój wykopu

- rury ułożone na podstawie kanału ciepłowniczego





- wykorzystanie kanału ciepłowniczego (kanał zapiaszczyć)



Uwaga:

grubość podsypki zależy od rodzaju kanału/podpór - na budowie dopasować grubość podsypki, tak aby uzyskać rzędne sieci cieplnej proj. jak rzędne sieci cieplnej kanałowej

Inwestor : Fortum Network Wrocław Sp. z o.o. ul. Słonimskiego 1A, 50-304 Wrocław				Jednostka Proj.: SAN-TERM SYSTEM ul. Brochowska 2E, 52-116 Iwiny	
Projekt : Przebudowa istniejącej, osiedlowej sieci ciepłowniczej kanałowej na preizolowaną od K-I/35 do K-I/35/3 wraz z przyłączami w rejonie ul. Pereca, Grochowej we Wrocławiu: przyłączy ul. Żelazna 46					
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Temat rysunku
Projektował	inż. Grzegorz Orkus	57/00/DUW	06.2025		POPRZECZNY PRZEKRÓJ WYKOPU
Opracował	mgr inż. Jolanta Gołębiowska-Szczurek		06.2025		Skala
					Nr rysunku
					1: 25
					6