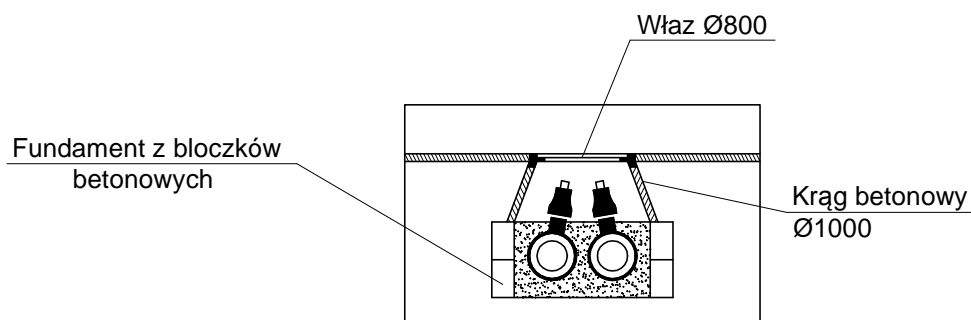


UWAGI:

1. Podana odległość od płaszcza rury do ściany wykopu 150mm jest wartością minimalną. W miejscu wykonania połączeń spawanych i muł należy wykop poszerzyć do 300mm.
2. Rury układamy na podsypce piaskowej, ubitej o grubości 100mm.
3. Na nadsypce piaskowej o grubosci 100mm, nad rurą kładziemy żółtą taśmę oznaczającą.
4. Grunt (ziemia), którą zasypujemy wykop, musi być przebrana z gruzu, ostrych elementów, pustych opakowań.

ZABUDOWA ZAWORÓW KULOWYCH ODWADNIAJĄCYCH ZO-100



Projektował: mgr inż. Adam Wilczek upr. nr SLK/5783/PWOS/14 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	Investor	Przedsiębiorstwo Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. ul. Szarych Szaregów 2, Czechowice-Dziedzice	
	Inwestycja	Przebudowa wysokoparametrowej kanałowej sieci ciepłowniczej na odcinku C-D od ulicy Traugutta do budynku Stacji Wymienników Ciepła przy ulicy Dolnej 15 w Czechowicach-Dziedzicach (dz. nr 3788/626, 3788/1022, 3788/1020, 3788/937; obręb ewidencyjny: 0001 Czechowice)	
Sprawił: mgr inż. Karol Jagucki upr. nr 45/82/B-B w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	Tytuł rysunku	Ułożenie rur w wykopie	
Branża: Instalacje sanitarne	Skala: -	Data: 12.10.2017	Nr rys.: 8