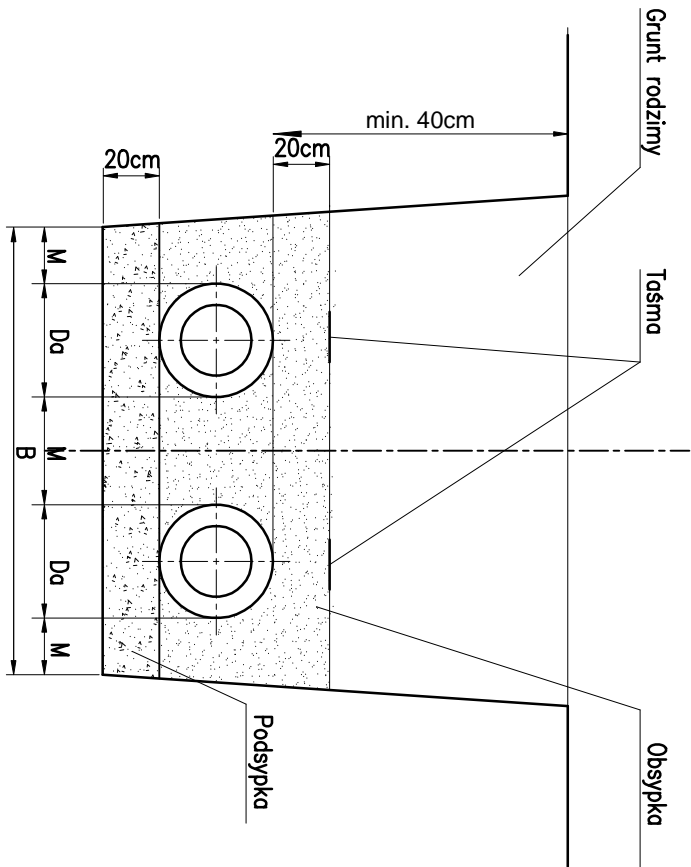
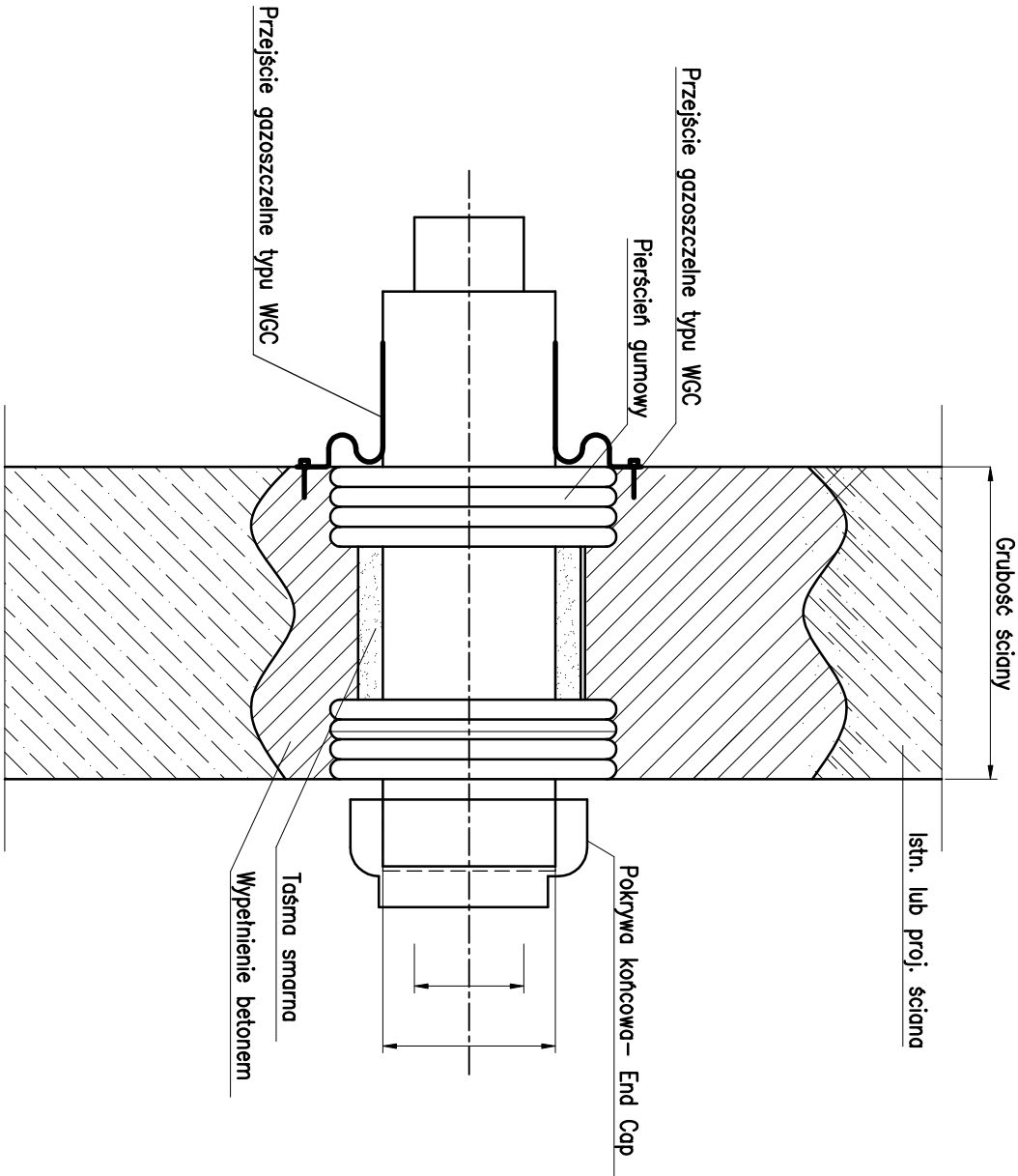



SZCZEGÓŁ PRZEJŚCIA PRZEZ
ŚCIANĘ BUDYNKU

ROZMIESZCZENIE RUR W WYKOPIE



Plaszcz PEHD Da [mm]	90	110	125	140	160	180	200	225	250	280	315
Odstęp M [mm]	150	150	150	150	200	200	200	200	200	300	300
Szerokość wykopu B [m]	0,63	0,67	0,70	0,73	0,92	0,96	1,00	1,05	1,10	1,46	1,53



Biurowie projektów  ul. Chopina 6, 44-100 Gliwice e-mail: biuro.pwninz@gmail.com tel. +48 883 205 800 Projektowanie Wykonanie Budowa tel. +48 537 466 562			Investor PEC - Gliwice Sp. z o.o. ul. Królewskiej Tamy 135 44-100 Gliwice		
Obiekt: Budowa przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. Grotgiera 24-26 w Gliwicach			Rodz. opr. PROJEKT BUDOWLANY		
Treść: Szczegół rozmieszczenia rur w wykopie, szczegóły przejścia przez ścianę			Branża: SIECI CIEPŁOWNICZA		
Zespół proj.:	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis	Skala:	---
Projektant:	mgr inż. Bartłomiej MAOR	SK/2999/PMS/09		Data:	04.2017
Asystent:	-	-	-	Nr projektu:	-
Sprawdzający:	mgr inż. Sebastian KUREK	SK/4851/PMS/13		Nr rysunku:	04
Koordinator Projektu:	mgr inż. Bartłomiej MAOR	SK/2999/PMS/09			