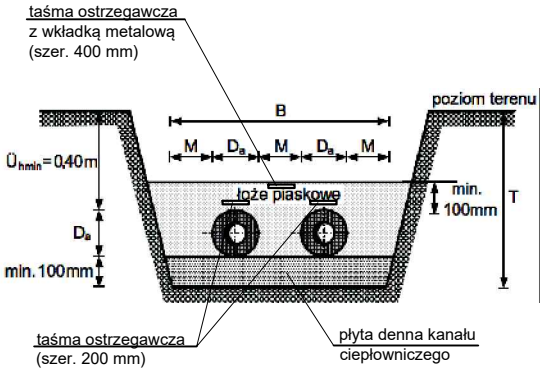
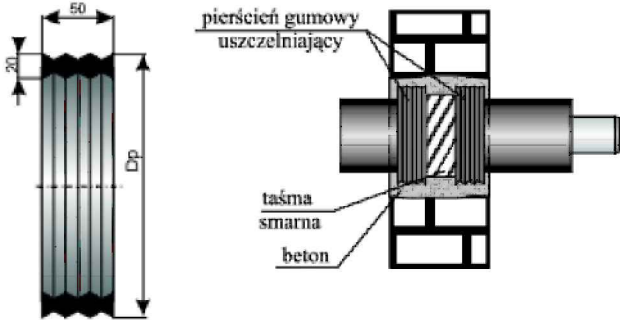


PRZEKRÓJ WYKOPU

Srednica rury płaszczowej D_a [mm]	160
Minimalna odległość montażowa M [m]	100
Szerokość wykopu B [m]	0,62



Detal "A" - przejście systemowe przez ścianę piwnicy/wejście przez ścianę do kanału podposadzkowego



JEDNOSTKA PROJEKTOWA corematic	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Zygmunt Pierzchawka	IMIE I NAZWISKO mgr inż. Zygmunt Pierzchawka	NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ 5/93/OP spec. instal.-inż. inst. sanit.	DATA 11.2019	PODPIS
OPRACOWAŁ mgr inż. Jarosław Pierzchawka				11.2019	
INWESTOR	POWIAT ŚWIDNICKI W ŚWIDNIKU – ZESPÓŁ SZKÓŁ W PIASKACH, UL. PARTYZANTÓW 19, 21–050 PIASKI				
INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA ZESPOŁU SZKÓŁ W PIASKACH PRZY UL. PARTYZANTÓW 19, 21–050 PIASKI				
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT MONTAŻOWY PRZYŁĄCZA CIEPLNEGO				SKALA 1:250
SYMBOL OBIEKTU ZS/PC/11/19	STADIUM PBW	NR PROJEKTU 01/11	NR RYSUNKU RYS. NR 2	NR ZMIANY	