



D[mm]	B[mm]	E [mm]
90	630	150
110	670	150
125	700	150
140	730	150
160	770	150
180	810	150
200	850	150
225	900	150

D[mm]	B[mm]	E [mm]
250	950	250
280	1010	250
315	1080	250
400	1250	250
450	1350	250
500	1450	250
560	1570	250
630	1710	300

D[mm]	B[mm]	E [mm]
710	1870	300
800	2050	300
900	2250	300
1000	2450	300

<b>INŻYNIERIA ŚRODOWISKA</b> <b>ANDRZEJ ARCAB</b>		ul. Nieborowska 34B/4 80-034 Gdańsk tel. +48 607-044-026 e-mail: andrzej.arcab@gmail.com NIP: 839-303-12-65
Nazwa inwestycji: Przebudowa istniejącej sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami przy ul. Załogowej 17 w Gdańsku - działki nr 62, 59, 56/11, 54/11, 66/7, 66/3 - obręb nr 57		
Rysunek:	Przekrój poprzeczny wykopu	Nr rysunku: 7
Faza:	Projekt budowlany-wykonawczy	Data: III 2019
Branża:	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Skala: -
Projektant:	mgr inż. Andrzej Arcab	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Jakub Goździkowski	Podpis:
Opracowała:	mgr inż. Katarzyna Kotz	