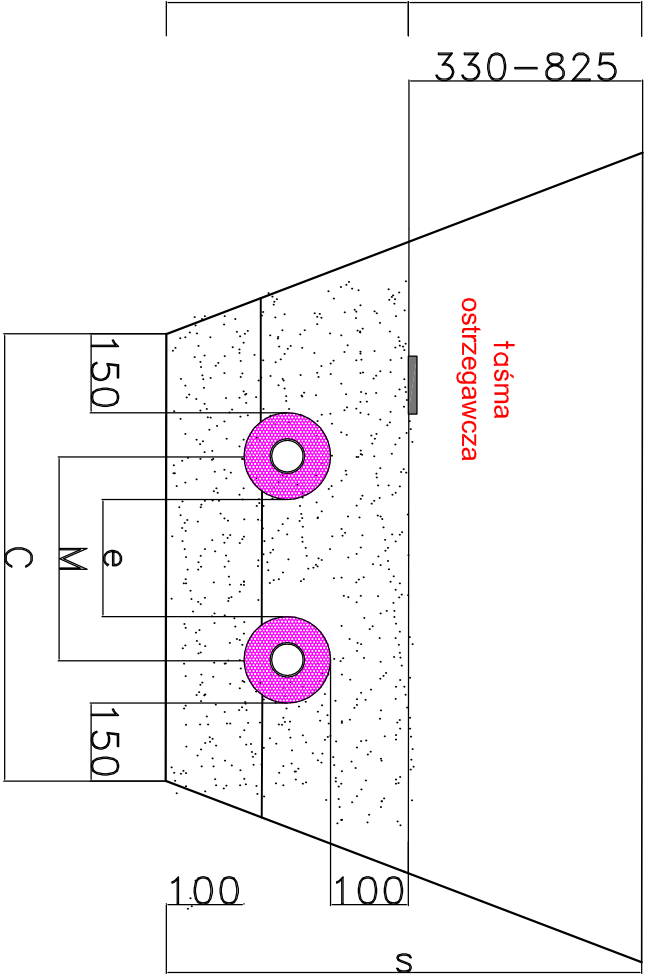
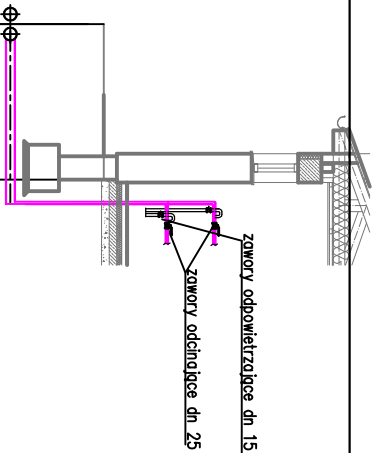
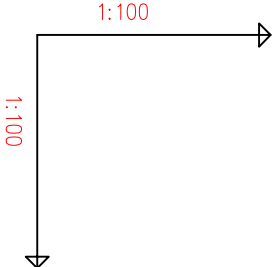


PROFIL PODŁUŻNY
-przylące ciepłe

Zestawienie odległości:

Średnica rury[mm]	e[mm]	M[mm]	C[mm]	s[mm]
40mm	140mm	250mm	760mm	660mm



POZIOM PORÓWNAWCZY		170.00 m n.p.m.	trójnik redukcyjny Istn. s.ciepna x2 2x c 80/160, Rz.o.=182.30	budynek
XXX XXX XXX				
RZĘDNA TERENU ISTN.		183.50		183.50
RZĘDNA POWIERZCHNI SIECI		182.36		182.36
RZĘDNA OSI SIECI		182.30		182.30
NAZIOM		1.14		1.14
ZAGŁĘBIENIE OSI SIECI		1.20		1.20
PODSYPKA		0.00		0.00
SPADKI, DŁUGOŚCI		0‰	2.00m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ			c.o. Ø 48,3/110	
ROZSTAW PODPÓR PRZESUWNYCH			2.00	
ROZSTAW PODPÓR STAŁYCH			2.00	
ODLEGŁOŚCI		0.00	2.00	2.00

Generacja rysunków 7.30 (www.gp-gp.pl.com.pl)

C1 0 C2

EKO BUD PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" S.C. Dmochin Drużni nr 89 B, 95-061 Dmochin PRACOWNIA PROJEKTOWA: 93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155			
OBIEKT: Kompleks „Moje Boisko - Orlik 2012” BUDYNEK ZAPLECZA BOISK			
LOKALIZACJA INWESTYCJI: JANOWIEC KOŚCIELNY, GMINA JANOWIEC KOŚCIELNY DZIAŁKI NR EWID. 306, 304, 302/1, 300, 297			
TYTUŁ RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY -przylące ciepłe		SKALA: 1:100	
BRANŻA: SANITARNA	PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Wiśniewski	PODPIS: mgr inż. Jacek Wiśniewski	DATA: 06.2012
ASYSTENT PROJ.: Łukasz Włankowski	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności Instalacyjno - inżynierijnej nr. 32380/WNL 32981/WL, 167/86/WL, 379/81/WL nr EDO/IS/3505/0	NR RYSUNKU: P/B-W	NR STRONY: S/05
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Michał Kołodziejczyk	mgr. prof. LODOGATYPOOS/08 w specjalności Instalacji i sieci sanitarnych (bez ograniczeń)		