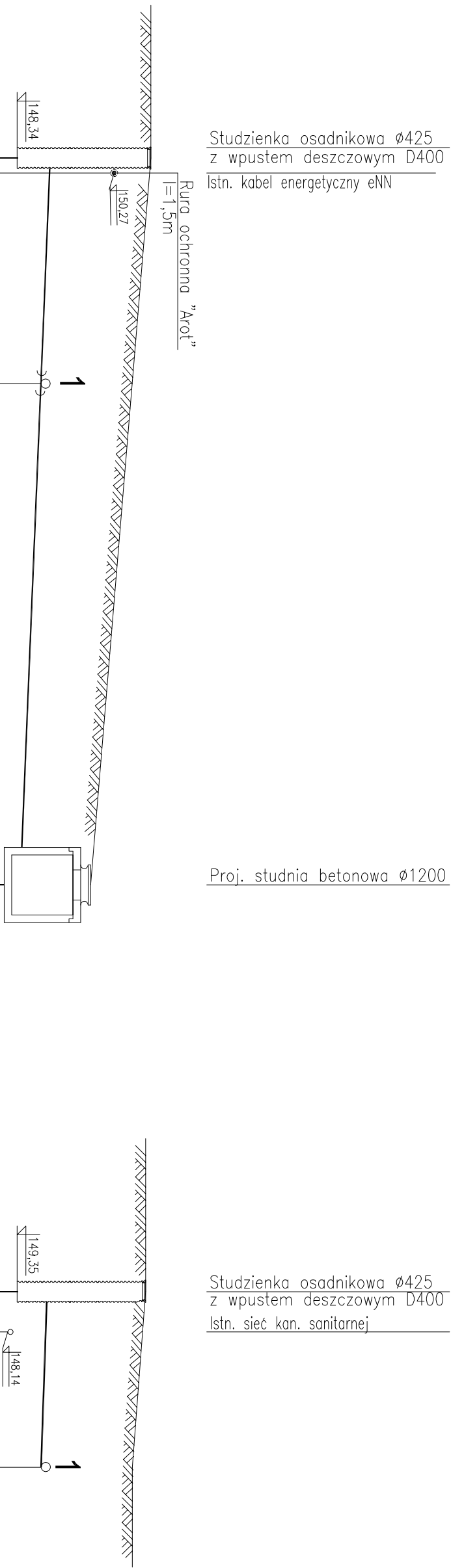



PROFİL PODŁĄCZEŃ WPUSTÓW ULICZNYCH

WPUSTY NR 1-2 SKALA 1:100



RZĘDNA TERENU	151,00	150,97	150,63	149,80	150,90	150,82	150,63
RZĘDNA DNA KANAŁU	149,00	148,99	148,81	148,40	148,94	148,89	148,81
ZAGŁĘBIENIE	2,00	1,98	1,82	1,40	1,96	1,93	1,82
ODLEGŁOŚĆ	0,3m	L=4,2m	L=10,0m		0,8m	L=2,7m	
SPADEK/ŚREDNICA		PCVø160	i=4,1‰			PCVø160	i=4,1‰
DŁUGOŚĆ	0,00	0,30	4,50	14,50	0,00	0,80	3,50
OZNACZENIA	Wp1	1	S1		Wp2	1	

 PRACOWNIA PROJEKTÓW architektura ♦ konstrukcje ♦ instalacje		Tel./Fax (052) 397-29-19	
Nazwa i miejsce inwestycji Budowa sieci kanalizacji deszczowej w ul. Sobiepanowskiej w miejscowości Chojnice		Projektant BARBARA JAZDŻEWSKA mgr, upr. -Gr-142/1342/23/93, Gr-142/1342/183/94 Asystent Projektanta: mgr inż. KAMILA KŁOS	
Przedmiot Profille podłogowych wpustów ulicznych, Wpusty nr 1-2		Sprawdzający: JAN CHUDECKI mgr, dr proj., i kierownik robót w zdot. sieci i inst. w-k c.o. i gaz. nr. upr. -UW-42/7210/25/85, Gr-142/1342/181/93	
Stadium: Projekt techn.		Data: 16.07.2008r.	
Inicjator: Sanitarna		Skala: 1:100	
Nr rys. 3		Podpis	