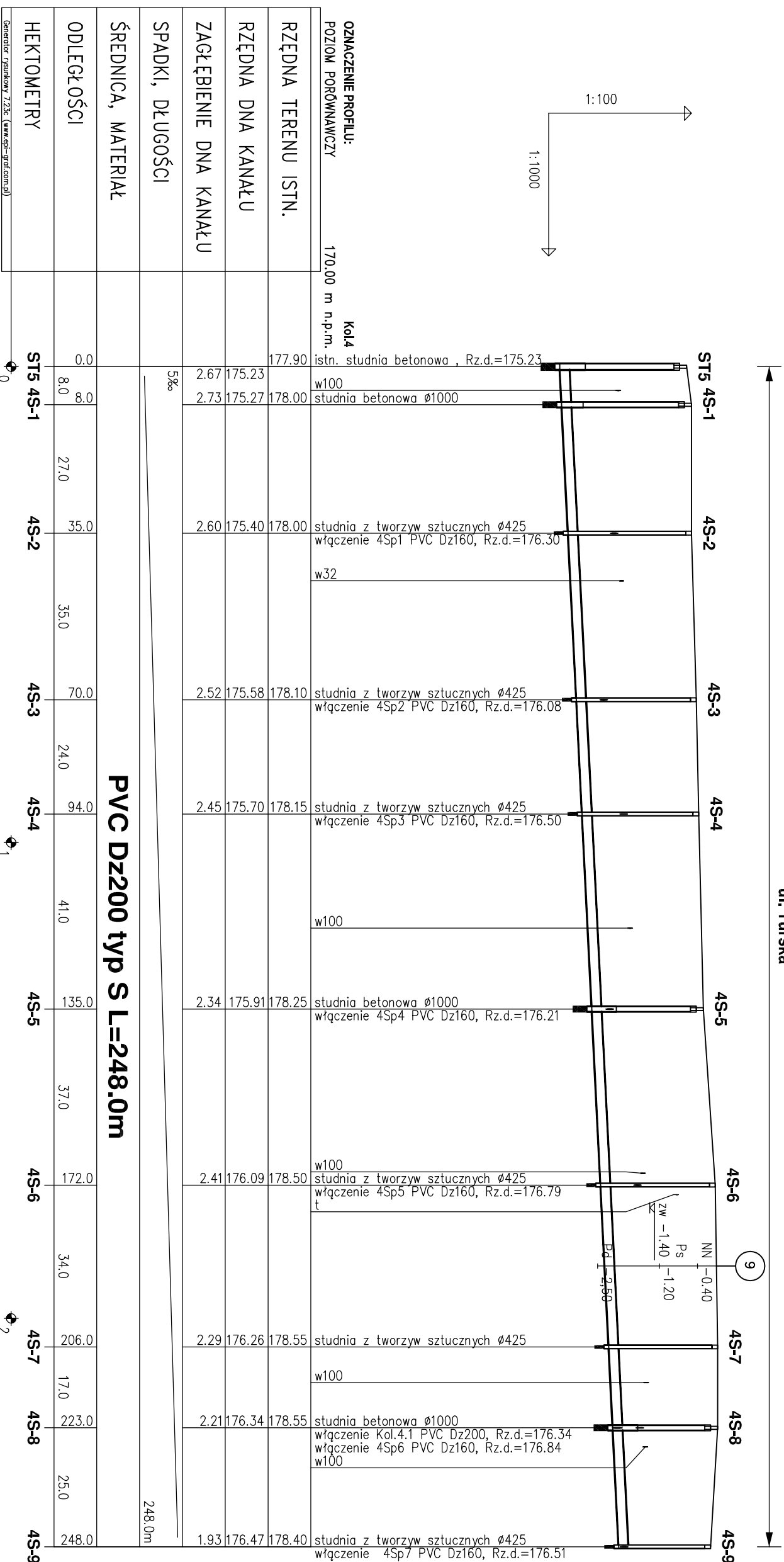



RODZAJ NAWIERZCHNI	Asfaltowa
SPOSÓB ZABEZPIECZENIA WYKOPU	Klatkowe ścianki rozporowe
WYMIARY WYKOPU	Wykop pionowy o szerokości b=1,1m
SPOSÓB WYKONANIA WYKOPU	Mechanicznie-70% ręcznie-30%, 100% z czasowym odwozem
ODWODNIENIE WYKOPU	Igłofiltrami w rozstawie co 0,9m

ul. Turska



Generacja rysunku 7.25c (www.dpi-god.com.pl)

		"PROJWES" S.C. PROJEKTOWANIE I USŁUGI W IŻYNIERII ŚRODOWISKA mgr inż. JÓZEF WESOŁOWSKI, mgr inż. MARIUSZ WESOŁOWSKI 46-073 Chrząstina, Mechanica, ul. Al. Róż 18 tel.-fax 077 44-04-884	
ZADANIE	KANALIZACJA BYTOWA MIEJSCOWOŚCI	Nr rys.	2.26
PRZEDMIOT RYS.	PROFIL PODŁUŻNY Kolektor 4 ul. Turska	SKALA:	1:100
LOKALIZACJA	DZIERGOWICE GMINA BIERAWA	STADIUM DOK.	PROJEKT BUDOWLANY
INWESTOR	GMINA BIERAWA	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Józef Wesołowski nr up. : 337/94/OP, 73/1975/OP
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Mariusz Wesołowski nr up. : OP/0032/P00S/03	DATA OPRACOWANIA	grudzień 2008