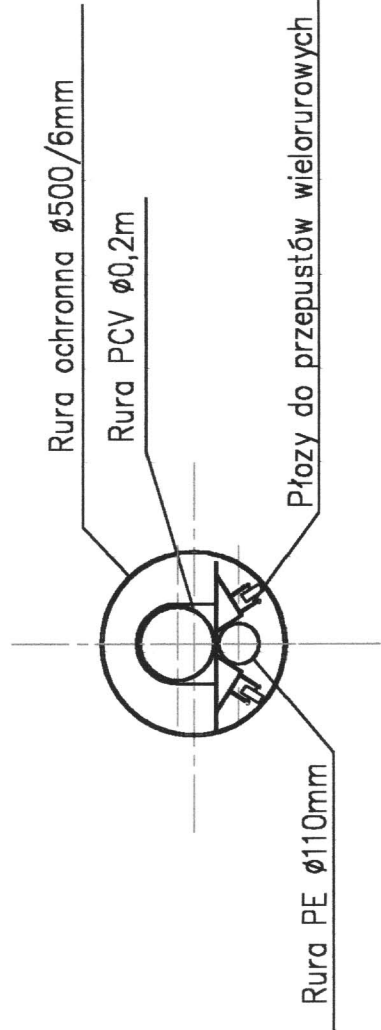





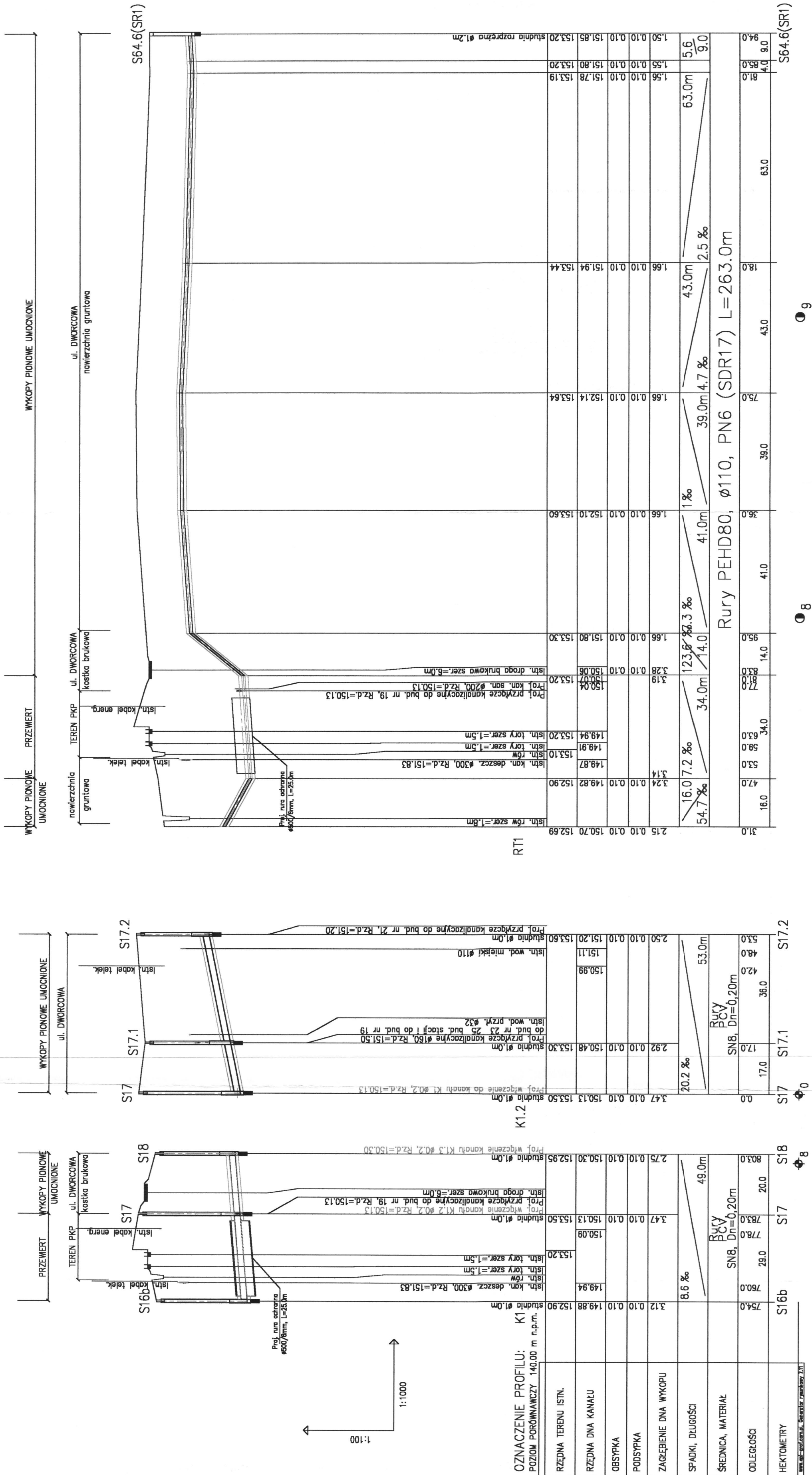
Szczegół rozmieszczenia kanału grawitacyjnego i rurociągu tłoczego w rurze ochronnej



Opolski Urząd Wojewódzki
WYDZIAŁ INFRASTRUKTURY I GEODEZJI

WBP Zabrze sp. z o.o.

ZAMAWIAJĄCY	GMINA NAMYSŁÓW							
Tytuł projektu	Opracowanie kompletnych dokumentacji technicznych budowy sieci kanalizacji sanitarnych w ramach przedsięwzięcia Rozwiązanie problemów gospodarki wodno-ściekowej na terenie miejscowości Wronów Część 2 w lokalizacji: Wronów							
Faza proł	PROJEKT BUDOWLANY							
Tytuł rys.	PROFIL PODKUPNY KANALIZACJI SANITARNEJ – TEREN KOLEJOWY: Kanał sanitarny K1: Si6b + Si8, K1.2: Si7 + Si7.2 oraz rurociąg tłoczny ø110mm							
PROJEKTANT	IMI i NAZISKO							
WYKONAZA	mgr inż. Adam Starośński Inż. Anna Korzelewska							
SPRZĄDZAJĄCY	Inż. Zdzisław Wydrzych							
INŻ. I NAZISKO	NR UPRAWN.	NR UPOW.	SPECJAŁNOŚĆ	PODPIS	ZESPÓŁ	SKALA	DATA	
	127/70/Opt. 87/85/Op		inż.-bz (ewent.)				1:100/1000	10.03.08
			inż.-bz (aut)			NR RYS.		
	329/78/Op				Ze-	5144/B/2/3.1		
Wskazanie przez kontrahenta: "Projektant nie odpowiada za poprawność danych technicznych przekazanych do projektu, jeżeli nie zostały one zweryfikowane przez projektanta". Wskazanie przez kontrahenta: "Projektant nie odpowiada za poprawność danych technicznych przekazanych do projektu, jeżeli nie zostały one zweryfikowane przez projektanta".								



www.epi-gro.com.pl. Generator numerów 7.11