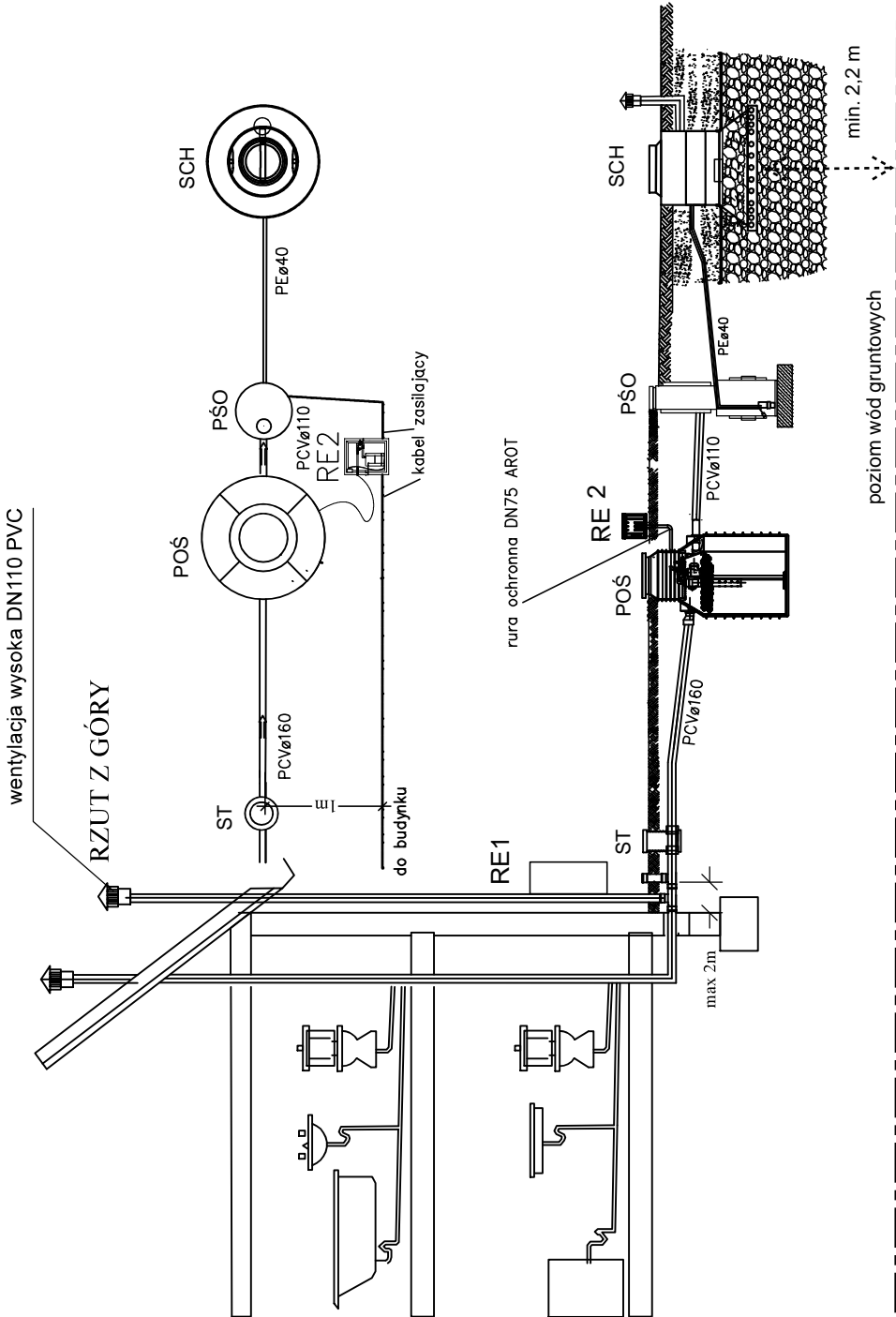



Rozwinięcie instalacji oczyszczalni - typ IV - POŚ, PŚO, PŚO, studnia chłonna



LEGENDA:

- POŚ – przydomowa oczyszczalnia ścieków
- PŚO – przepompownia ścieku oczyszczonego Ø 700 mm
- PSS – przepompownia ścieku surowego Ø 700 mm
- ST – studzienka kontrolna Ø 315 mm
- SR – studzienka rozdzielcza Ø400 mm
- RS – studzienka rozprężna
- DR – drenaż rozsączający
- DRN – drenaż rozsączający w nasypie
- SCH – studnia chłonna
- SCHN – studnia chłonna w nasypie
- PVCØ110,160 – kanał ścieku oczyszczonego/surowego
- PEØ40,50 – przewód tłoczny ścieku oczyszczonego/surowego
- RE 1,2 – rozdzielnia/szafka sterownicza oczyszczalni

Objekt: BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY TROJANÓW				
Inwestor:		Gmina Trojanów Trojanów 57A, 08-455 Trojanów		
Jednostka projektowa:		<div><div>GreenLine Andrzej Chrostowski ul. Traugutta 45 07-410 Ostrołęka NIP 7582199349 andrzei.chrostowski@greenline.pl</div></div>		
Tytuł rys.:		Rozwinięcie instalacji oczyszczalni ścieków		
Lokalizacja:				
Projektant:		mgr inż. Agnieszka Chmielewska MAZ/0330/POOS/11		
Opracował:		mgr inż. Andrzej Chrostowski		
Branża		Data	Skala	Faza
				Nr rysunku rys. 4