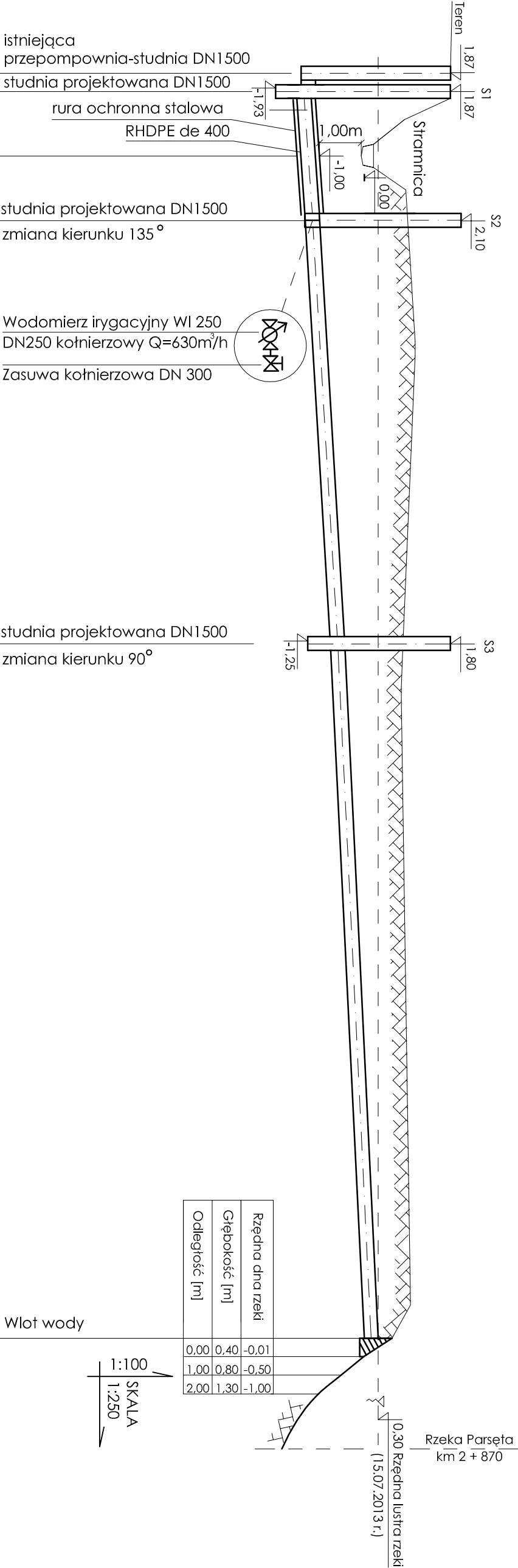


p.p. = -9,00 [m p.p.m.]

Rzędna terenu [m.n.p.m.]	1,87	1,87				
Rzędna dna kanału	-1,55	-1,52	0,00		1,10	0,80
Zagłębienie [m]	3,42	3,39	1,42		2,33	1,54
Spadek [%]						
Materiał/Średnica			1,3% RHDPE 400		1,3% PVC 315	1,0% PVC 315
Odległość [m]	0,00	2,00	10,00	16,00	46,00	62,00
Długość [m]						75,50
						137,5

Uwaga: rzędne terenu oraz odległości
sprawdzić na budowie.



PROJEKT BUDOWLANY			B.H.U. SANI-TECH		UL. SIENKIEWICZA 10, 78-100 KOŁOBRZEG				
Autor		inż. Wacław Łazarczyk	Nr uprawnień		Podpis	Branża	Sanitarna		
Opracował		mgr inż. Łukasz Wójciewicz	Profil podłużny						
Obiekt: PRZYLĄCZE ZASILANIA STAWU W PARKU IM. GEN. J. H. DĄBROWSKIEGO W KOŁOBRZEGU WODĄ Z RZĘKI PARSETA									
Skala		1:100/250/500					Arkusz		2
Data		2013-11							