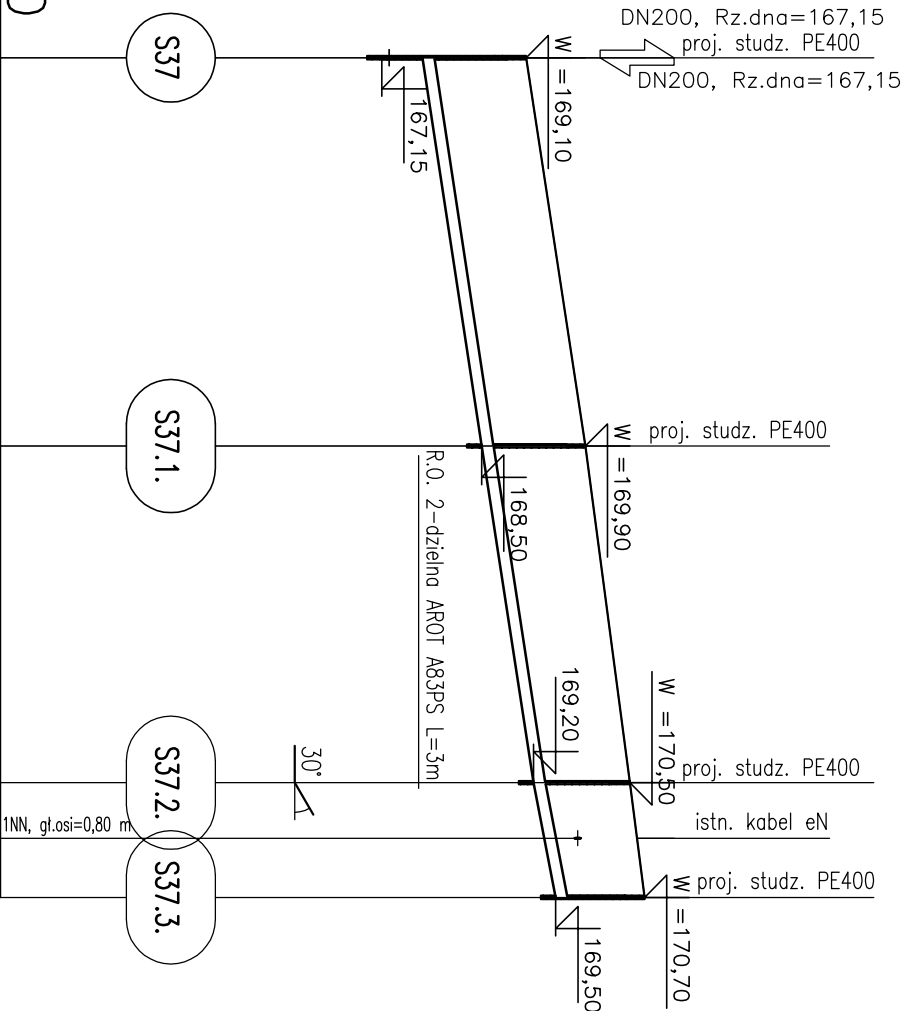


Profil podłużny

Skala 1:100/1000



P.p.=162,00				
Rzędna istniejącego terenu	169,10	169,90	170,50	170,70
Rzędna dna proj. kanału	167,70	168,50	169,20	169,35 169,50
Proj. spadek kanału, odległość	L=52,50 i=15,2 ‰	L=45,50 i=15,4 ‰	L=15,50 i=19,4 ‰	
Długość odcinka	52,50	45,50	15,50	
Zagłębienie dna od terenu istn.	1,40	1,40	1,30	1,25 1,20
Proj. średnica nominalna, materiał	DN160, PVC-U"S"			
Hektometr i odległości	00	52,50	98,00	113,50