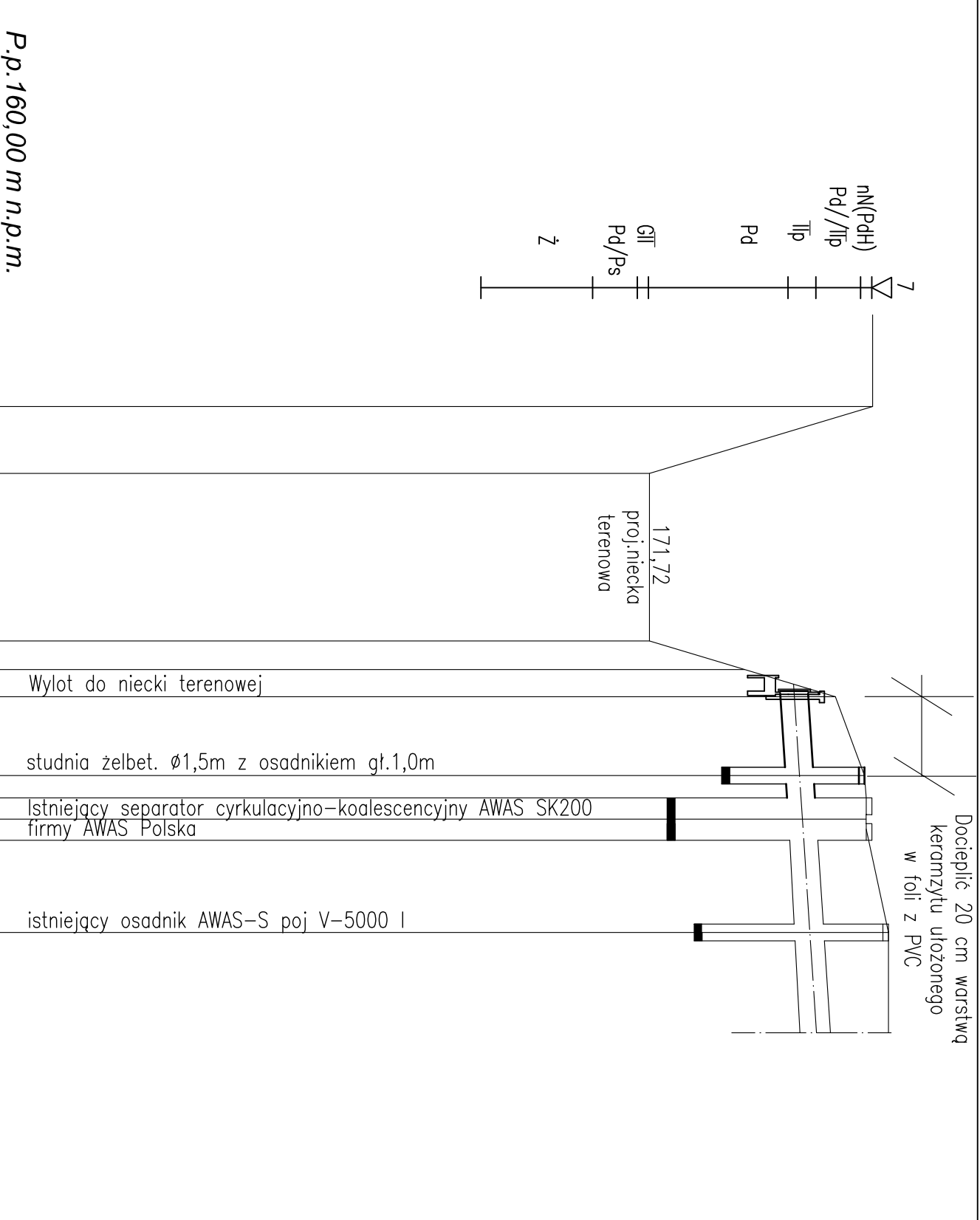


P.p. 160,00 m n.p.m.			
1	Rzędne terenu proj.		
2	Rzędne terenu ist.	175,71	171,72
3	Rzędne dna kanału		171,72
4	Zagłębienia		
5	Spadki i długości		
6	Materiał i średnica		
7	Oznaczenia		
8	Odległości bieżące		



Docieplić 20 cm warstwę keramzytu ułożonego w folii z PVC



BIURO PROJEKTÓW
Sp.z o.o.

Stadium	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	Nr zlec.	BO-N.272.28.2012
Treść	Profil podłużny kanału deszczowego – do wylotu W2 na drodze dojazdowej do Drogowego Przejścia Granicznego	Nr rys.	3
Obiekt	Drogowe Przejście Graniczne w Gotdapi	Skala	1:100/1:500
		Data	11.2012
Projektant: br.sanitarna	mgr inż. Anna Grodkiewicz WAM/0118/POOS/08 art.13 ust.1 pkt 1, art.14 ust.1 pkt 4	Podpis:	
Sprawdzający: br.sanitarna	mgr inż. Artur Grodkiewicz WAM/0120/POOS/08 art.13 ust.1 pkt 1, art.14 ust.1 pkt 4	Podpis:	