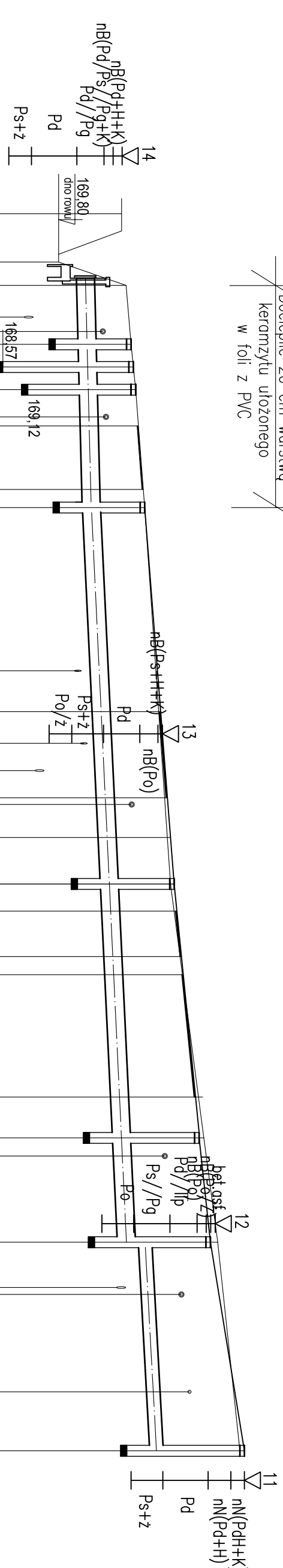


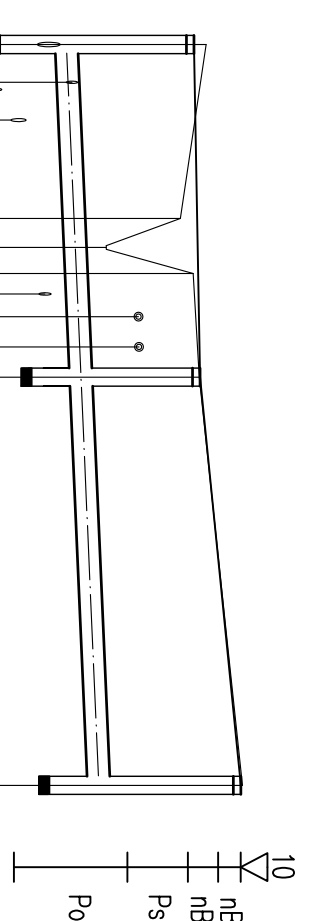
Dociepicie 20 cm warstwą
keramzytu ułożonego
w folii z PVC



P.p.160,00 m.n.p.m.

1	Rzędne terenu proj.							
2	Rzędne terenu ist.	171,29	171,29					
3	Rzędne dna kanaku	169,80	170,20					
4	Zagłębienia	1,49	1,09	170,23	171,40			
5	Spadki i długości			1,17	1,21	1,25		
6	Material i średnica							
7	Oznaczenia							
8	Odstępności bieżące							

1		173,15	173,31	171,08	2,07	1,60	2,10	
2		173,97	171,99	173,14				
3		173,23	173,22	171,48	1,75			
4								
5								
6								
7								
8								



BIURO PROJEKTÓW
Sp.z o.o.

NON-EXE
OLSZTYN

Stadium	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	Nr zlec.	BO-N.272.28.2012
Treść	Profil podłużny kanaku deszczowego – do wylotu W3 na drodze dojazdowej do Drogowego Przejścia Granicznego	Nr rys.	4
Obiekt	Drogowe Przejście Graniczne w Gołdapi	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	Sprawdzający: br.sanitarna	mgr inż. Artur Grodkiewicz WAM/0120/POOS/08 art.13 ust.1 pkt 1, art.14 ust.1 pkt 4