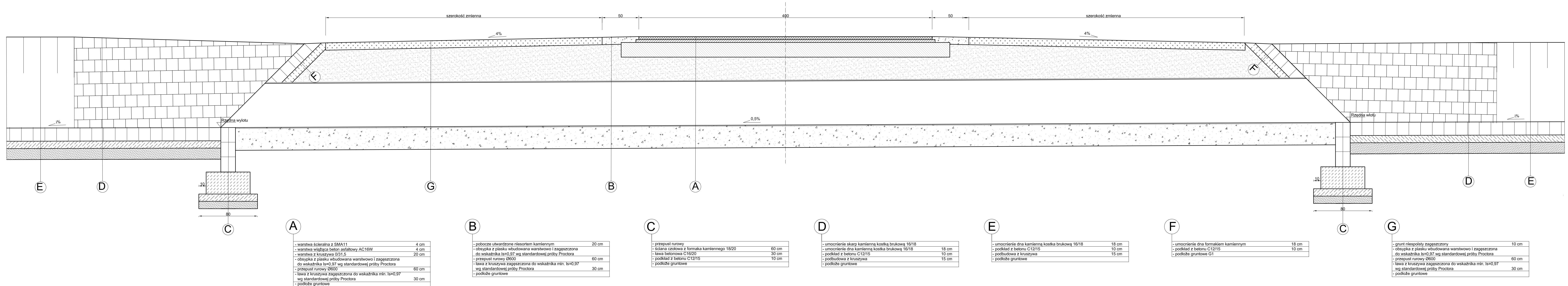


PRZEKRÓJ TYPOWY PRZEPUSTU POD ZJAZDEM



	Φ [mm]	L [m]	Rz. wlotu [m n.p.m.]	Rz. wylotu [m n.p.m.]
PR5	400	15,0	170,37	170,29
PR6	400	21,0	170,24	170,13
PR7	600	42,0	169,82	169,61
PR8	600	45,0	170,15	169,93
PR9	400	21,0	170,70	170,60
PR10	400	18,0	170,76	170,67
PR11	400	18,0	171,46	171,37
PR12	400	36,0	172,07	171,89
PR13	400	15,0	172,21	172,14
PR14	400	21,0	171,69	171,58
PR15	600	18,0	171,26	171,17
PR16	600	18,0	172,36	172,27
PR17	400	18,0	174,03	173,94
PR18	400	15,0	174,29	174,21
PR19	600	15,0	173,73	173,66
PR20	400	12,0	173,86	173,80
PR21	400	15,0	174,06	173,99
PR22	400	21,0	178,97	178,86
PR23	400	15,0	178,96	178,89

Inwestor/ Zamawiający		POWIAT KĘPIŃSKI ul. Kościuszki 5 63-600 Kępno					
Jednostka projektowa		Biuro Inżynierskie TRAKT Sędziszów 50 58 -410 Marciszów NIP 614-154-19-88					
Stadium		Zadanie					
Projekt wykonawczy		"REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 5683P W MIEJSCOWOŚCI ZBYCZYNA - DROŻKI"					
Nr tomu		Lokalizacja Inwestycji					
II		Droga powiatowa 5683P, Zbuczyna - Drożki					
Branża		Tytuł rysunku					
Obiekty inżynierskie /OI/		PRZEKRÓJ TYPOWY PRZEPUSTU RUROWEGO POD ZJAZDEM					
Stanowisko		Imię i nazwisko	Nr uprawnień			Podpis	
Projektant br. drogowa/ konstr		mgr inż. Grzegorz Lewowski	263/DOS/13				
Sprawdzający br. drogowa		mgr inż. Włodzimierz Lewowski	228/02/DUW				
Asystent br. drogowa		inż. Marcelina Szczecina					
Nr projektu		Skala	Data	Nr egz.	Nr rys.		
17-15		1 : 20	01 . 2016		6		
Stadium		Branża	Km	Nr obiektu	Nr tomu		
PW		OI			II		
					6		
					00		