

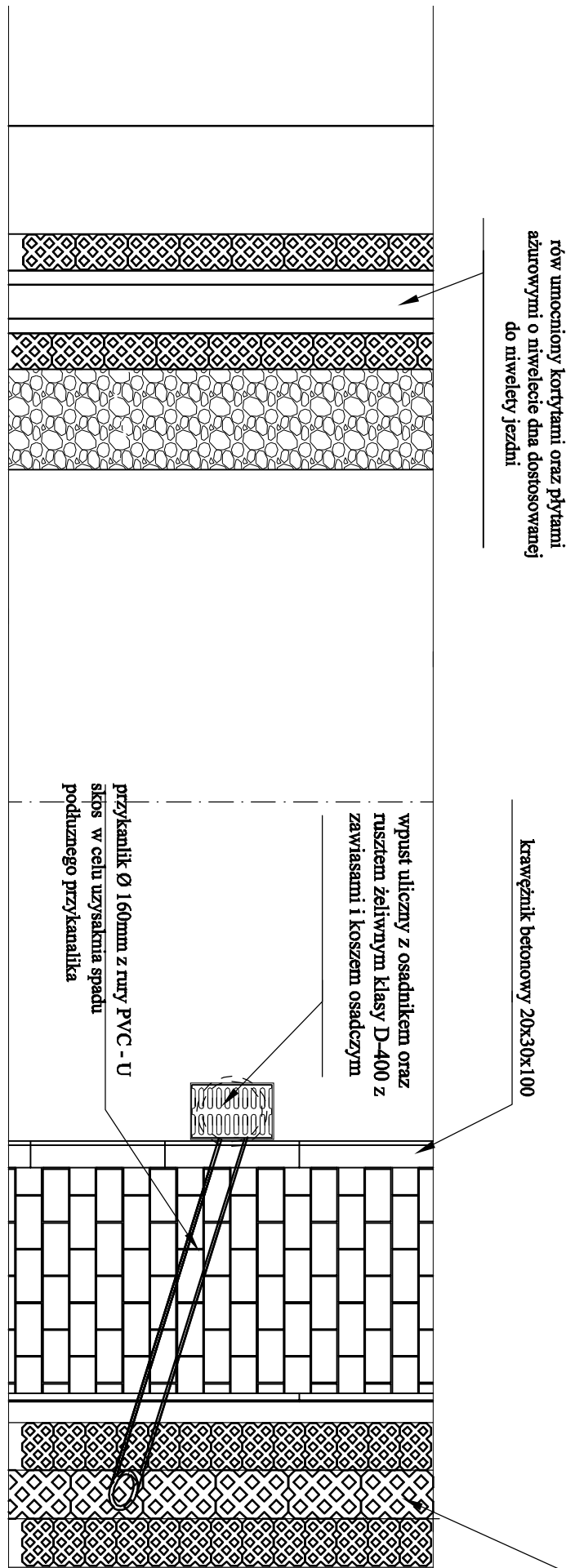
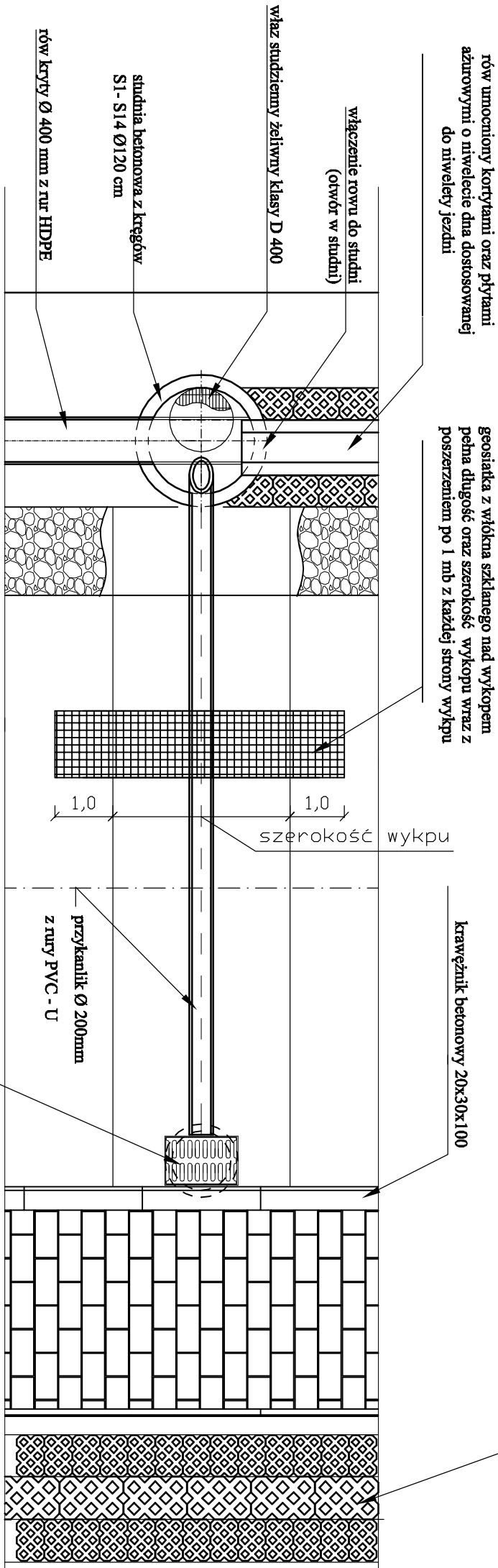
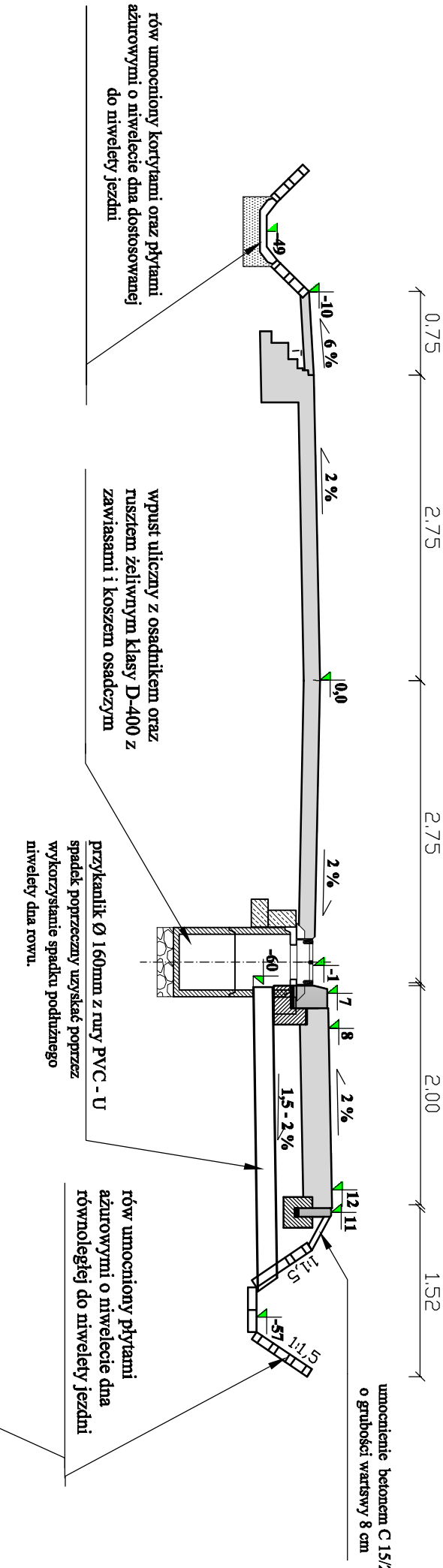
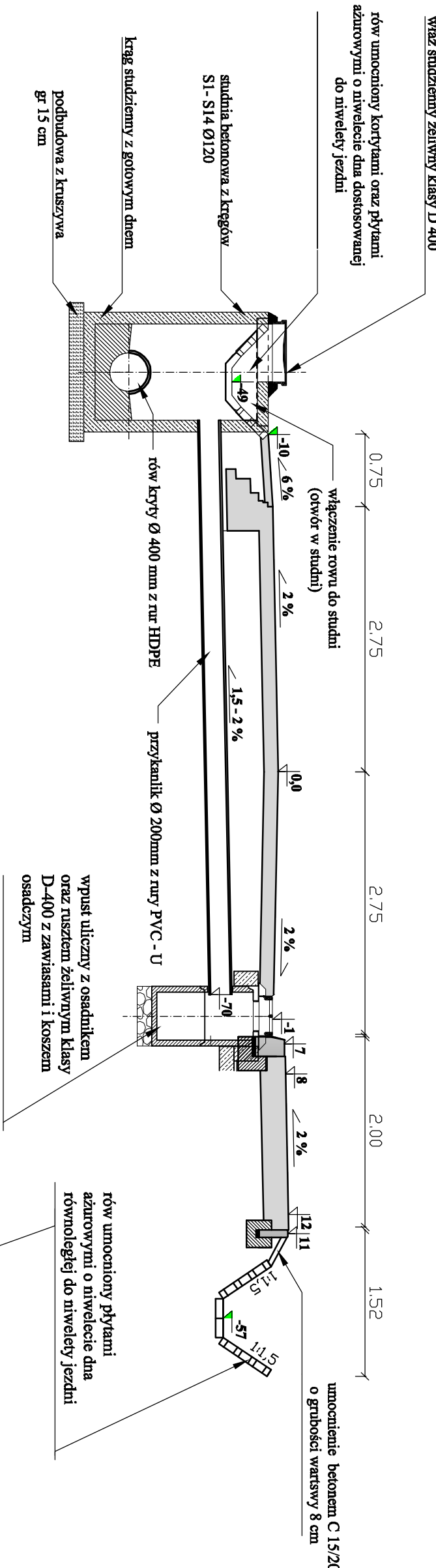
SZCZEGÓŁY ELEMENTÓW ODWODNIENIA

SKALA 1 : 50

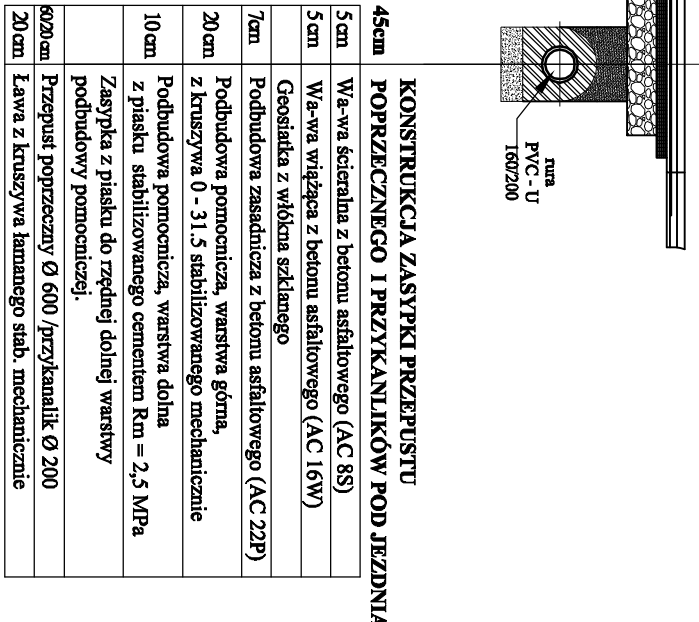
km od 0 + 000 do 0 + 708,90

km 0 + 009

km od 0 + 708,90 do 0 + 998



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI NAD PRZEPUSTAMI I PRZYKANALIKAMI



Nazwa i adres Inwestora:	GMINA MIRZEC Mirzec Stary 9, 27 - 220 Mirzec		
Temat:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 347014T OSINY - II ETAP		
Nazwa rysunku:	SZCZEGÓŁY ELEMENTÓW ODWODNIENIA		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Opracował:	inż. Jarosław Trzebiński	-	
Projektował:	mgr inż. Andrzej Gała	SWK/0138/POOD/07	
Sprawdził:	Wiktor Bzinkowski	WZDP-11b-2001/opr. 60/67	
Branża:	Stadium:	Data:	Skala:
Drogowa	Projekt budowlany	Lipiec 2016	1 : 50
			Nr rysunku:
			6