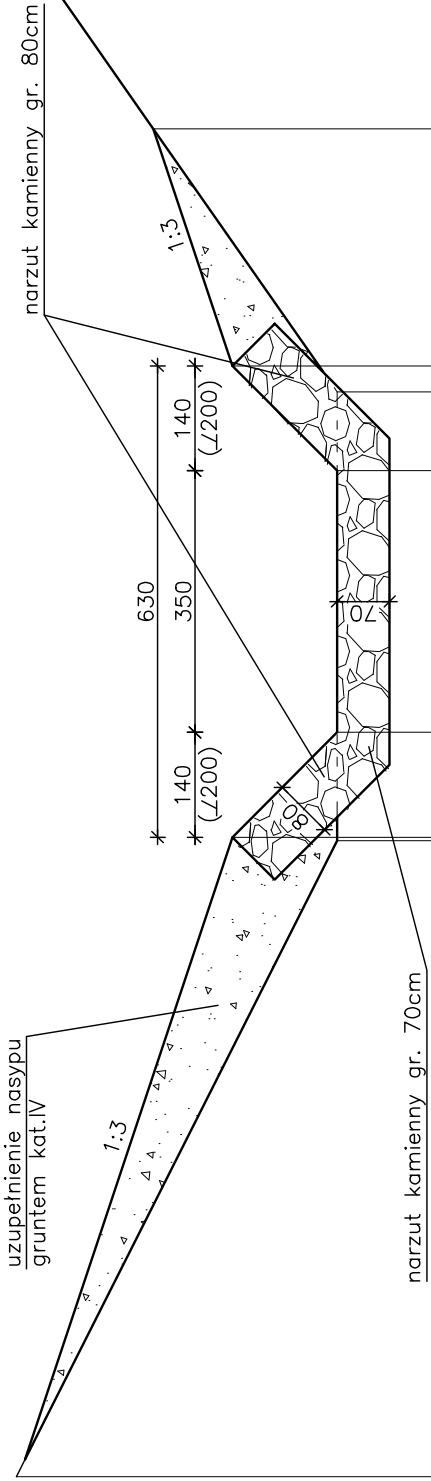
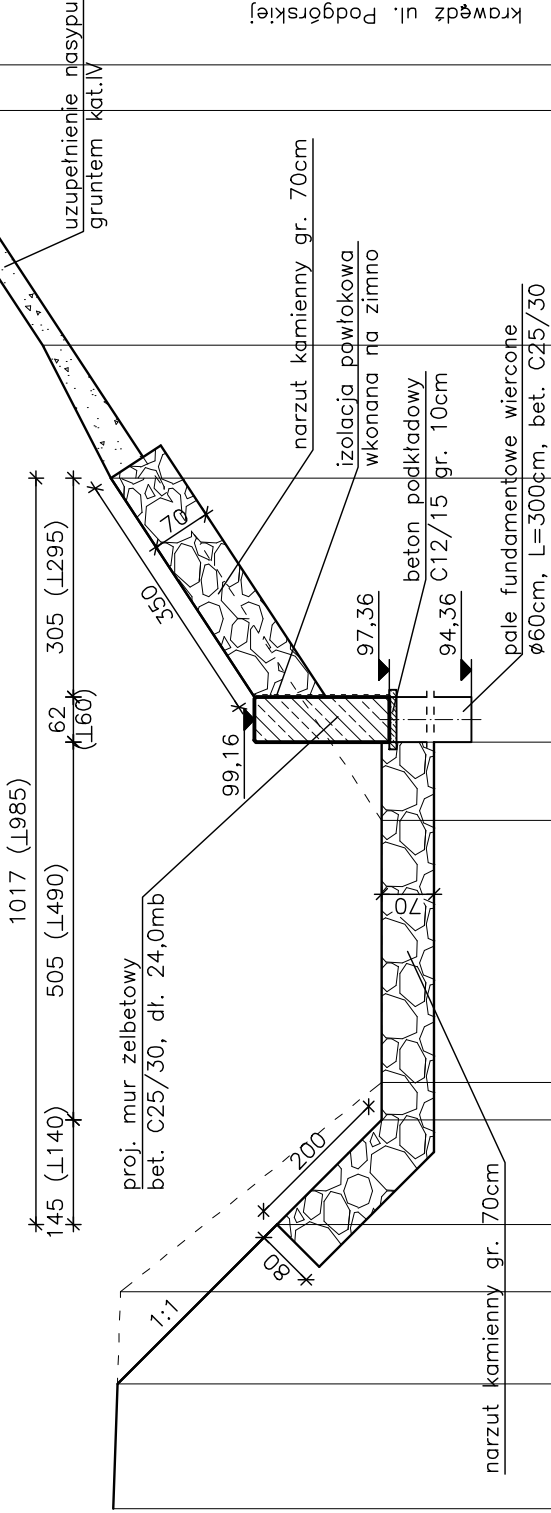


E - E
KM 0+050,0



Poziom porównawczy	95,00	102,04	8,50	97,75	8,55	99,15	97,75	9,95	97,75	97,75	13,45	14,50	14,85	100,21	18,00	24,00	27,70	104,59	104,61	os ul. Podgórskiej
Rzędne istniejące																				
Rzędne projektowane																				
Odległości	0,00																			

D - D
KM 0+035,0



Poziom porównawczy	95,00	101,05	1,65	100,99	100,99	2,90	3,75	5,20	5,70	9,20	10,25	97,46	98,15	97,36	94,36	13,92	101,08	100,46	103,69	104,09	19,30	20,20	21,75
Rzędne istniejące																							
Rzędne projektowane																							
Odległości	0,00																						

Załącznik Remontowo Budowlany - BUDOWA MOSTU LĄG, ul. Zakopieńska 64				
Inwestor	Urząd Gminy Świnna ul. Wspólna 13, 34-331 Świnna		Data 08.2010	
Inwestycja	REMONT DROGI GMINNEJ UL. PODGÓRSKA W KM 0+960,0 DO 1+050,0 W PEWLI ŚLEMIENSKIEJ			
Projektant	mgr inż. Lech Marcisz			
	inż. Jan Sobaniak			
	Tadeusz Bogdat			
Opracowanie				
Skala 1:100	Temat rysunku	KONCEPCJA REMONTU – –PRZEMÓW D-D, E-E		Nr rys. 11