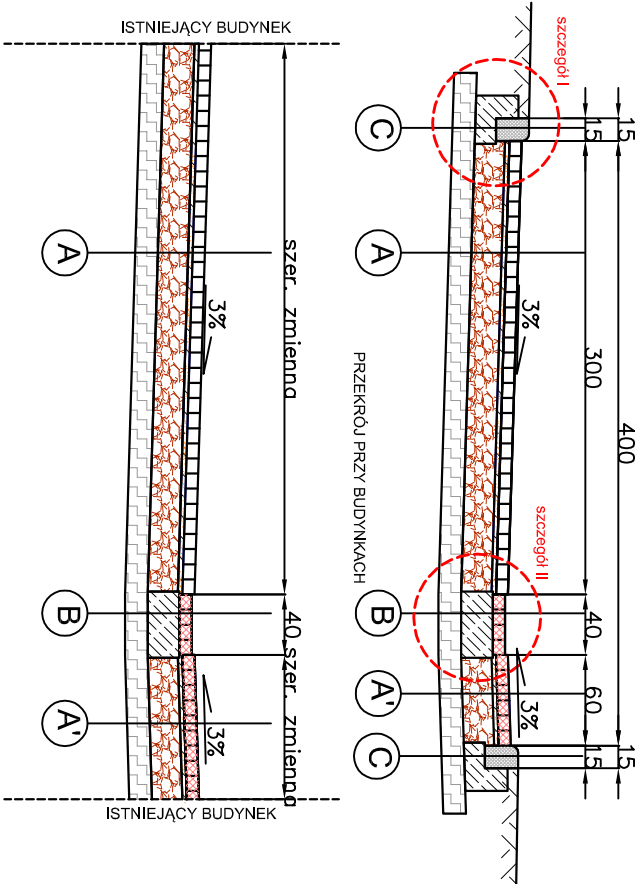
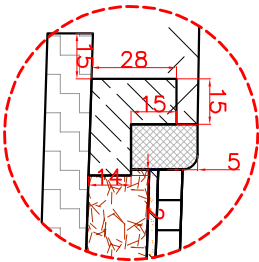


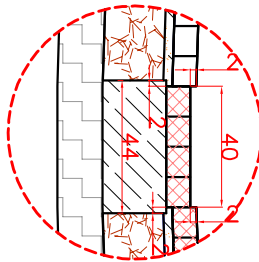
PRZĘKRÓJ Z KRAWĘŻNIKAMI



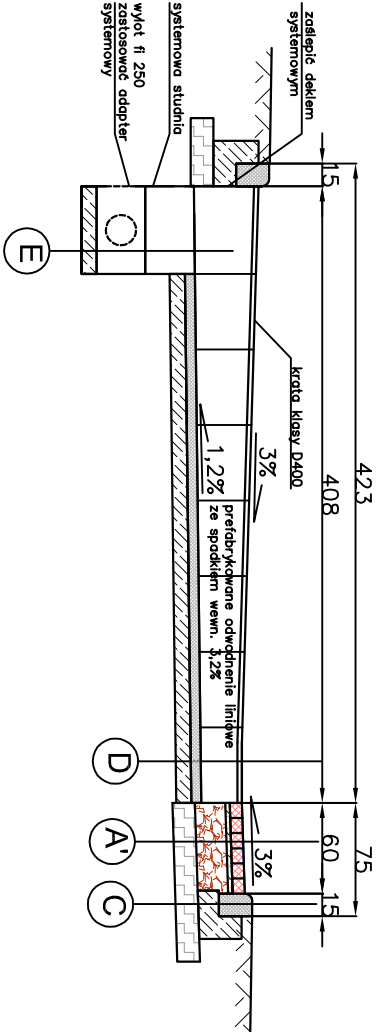
szczeół I  
skala 1:25



szczeół II  
skala 1:25



SZCZĘÓŁ ODWODNIENIA LINIOWEGO



A	koška wibroprasowana szara	8 cm
	podsyпка cementowo–piaskowa 1: 4	3 cm
	podbudowa – kruszywo łamane 0/31,5	20 cm
	stabilizacja wg. SST	15cm
	grunt rodzimy	

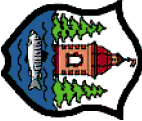
A'	koška wibroprasowana czerwona	8 cm
	podsyпка cementowo–piaskowa 1: 4	3 cm
	podbudowa – kruszywo łamane 0/31,5	20 cm
	stabilizacja wg. SST	15cm
	grunt rodzimy	

B	koška wibroprasowana czerwona	8 cm
	beton C12/15	21 cm
	stabilizacja wg. SST	15 cm
	grunt rodzimy	

C	krawężnik najazdowy wibroprasowany	22 cm
	beton C12/15	śr. 13 cm
	stabilizacja wg. SST	15cm
	grunt rodzimy	

D	odwodnienie liniowe ze spadkiem dna	33,5–53 cm
	beton C12/15	10 cm
	grunt rodzimy	

E	odwodnienie liniowe	
	studnia systemu odwodnienia liniowego	10cm
	beton C12/15	
	grunt rodzimy	

Inwestor / Zamawiający		GMINA LUBWKA		pl. Wolności 1 58-420 Lubawka			
Wykonawca		Biuo Inżynierskie TRAKT		Sędzislaw 50 58-410 Marciszów www.bi-trakt.pl			
Stadium		Zadanie					
Projekt Wykonawczy		PRZEBUDOWA ULICY DRZYMAŁY W LUABWCE					
Nr tomu		Temat opracowania		PRZEBUDOWA ULICY DRZYMAŁY W LUBAWCE			
Branża		Tytuł rysunku		PRZĘKRÓJ NORMALNY I ODWODNIENIE LINIOWE			
Sanitarna /S/		Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
Stanowisko		Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
Projektant		inż. Grzegorz Sulkowski		591/01/DUW			
Sprawdzający		Inż. Jacek Smoleń		687/01/DUW			
Nr projektu		Skala		Data		Nr egz.	
15-13		1 : 50		X 2013		Nr rys.	
						03S	
Stadium		Branża		Km		Nr rysunku	
PW		S				III	
						03S	
						00	