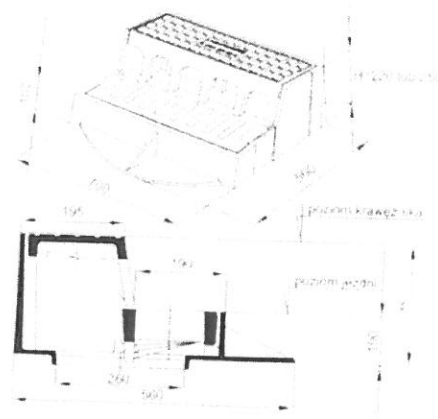
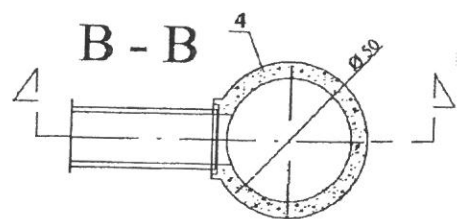
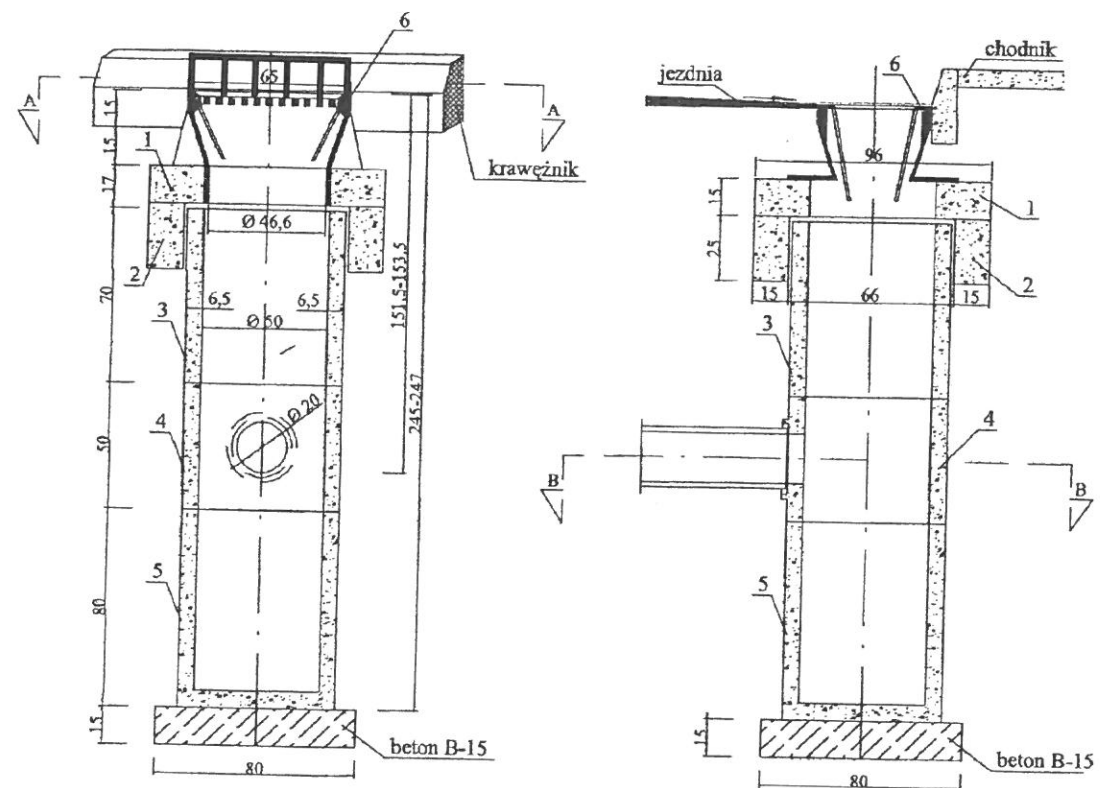


RYSUNEK UKŁADU PŁYT CHODNIKA

SKALA 1:25

Jednostka opracowująca:	P.W. "PROMARCO" ^{OOO} <i>Maria Kozak</i> Usługi Projektowe 65-001 Zielona Góra, ul. Cisowa 3b/13				
Nazwa opracowania:	PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH ULICA KOŚCIELNA I PLAC WOLNOŚCI				
Adres:	m. IŁOWA gm. IŁOWA dz. 735; 769; 764; 770/1; 771; 772; 775; 878				
Przedmiot opracowania:	PROJEKT PRZEBUDOWY				rys. Nr 5
Faza opracowania:	UKŁAD PŁYT CHODNIKA	Branża: DROGOWA		Skala: 1:25	
WYKONAWCY OPRACOWANIA					
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPEC.	NR UPR.	DATA	PODPIS
Opracował:	tech. dróg i mostów Maria Kozak	drogowa		10. 2010r	
Projektant:	Zygmunt Piwoń	drogowa	59/66	10. 2010r	

WPUST DROGOWY



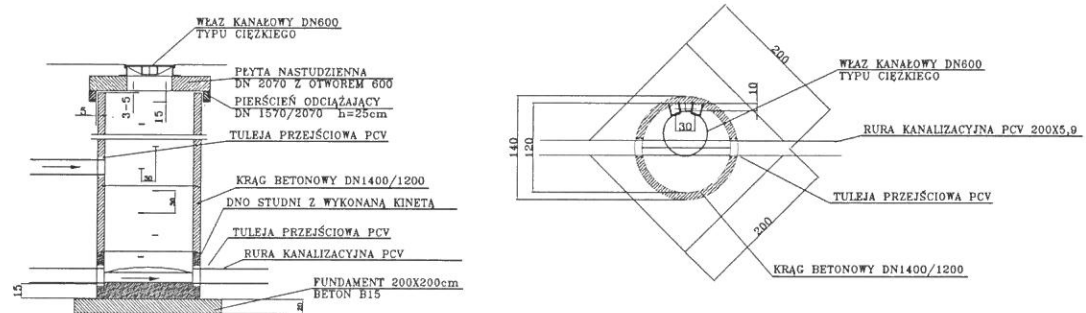
Zestawienie elementów

Lp	Nazwa elementu	Jedn.	Ilość	Waga kg
1	Pierścień betonowy utrzymujący kratkę	szt.	1	198
2	Pierścień odciążający betonowy	szt.	1	239
3	Krag betonowy	szt.	1	180
4	Krag betonowy z wylotem bocznym	szt.	1	130
5	Krag betonowy denny - osadnik	szt.	1	255
6	Kratka ściekowa żeliwna wg kat. IS-2	szt.	1	190

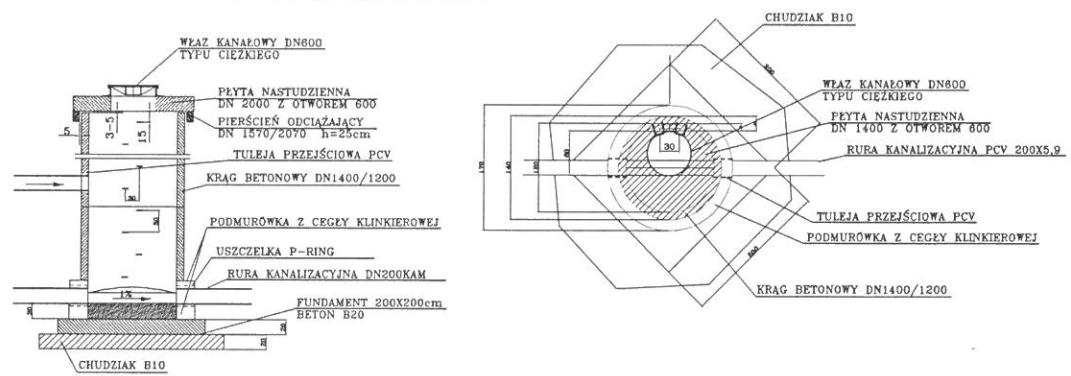
UWAGA

ZAMONTOWAC WPUST
DROGOWY KRAWĘZNIKOWY

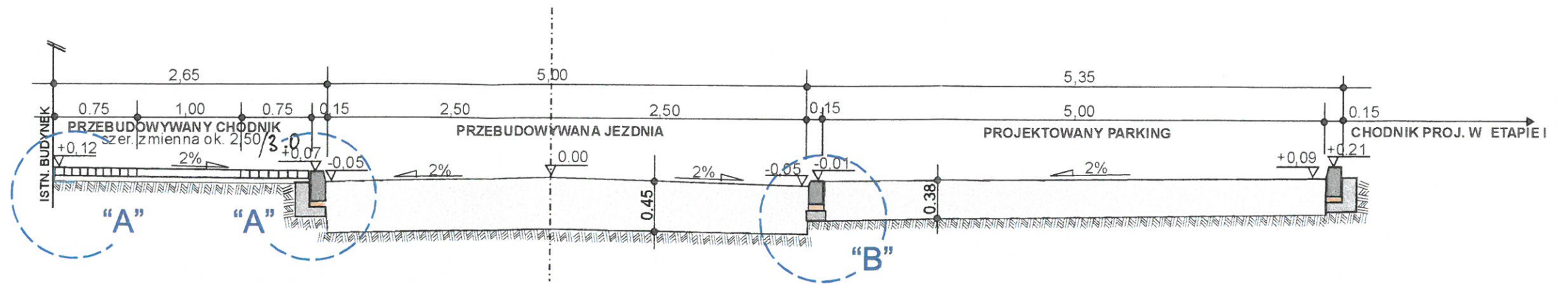
STUDNIA DN 1200 BETONOWA
Z DNEM PREFABRYKOWANYM



STUDNIA DN 1200 BETONOWA
Z DNEM MUROWANYM



PRZEKRÓJ NORMALNY 1-1
SKALA 1:50



PRZEKRÓJ NORMALNY 2-2
SKALA 1:50

