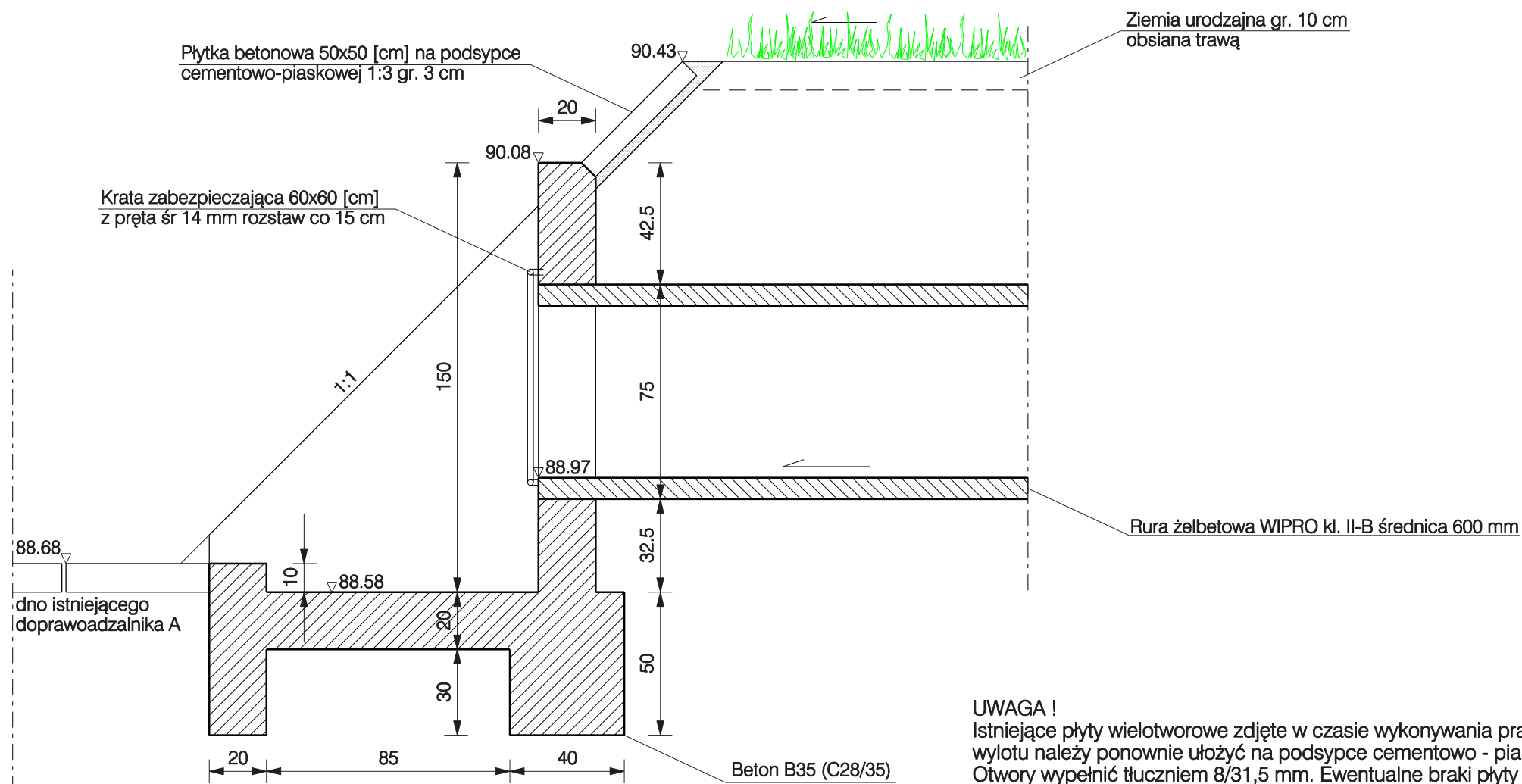
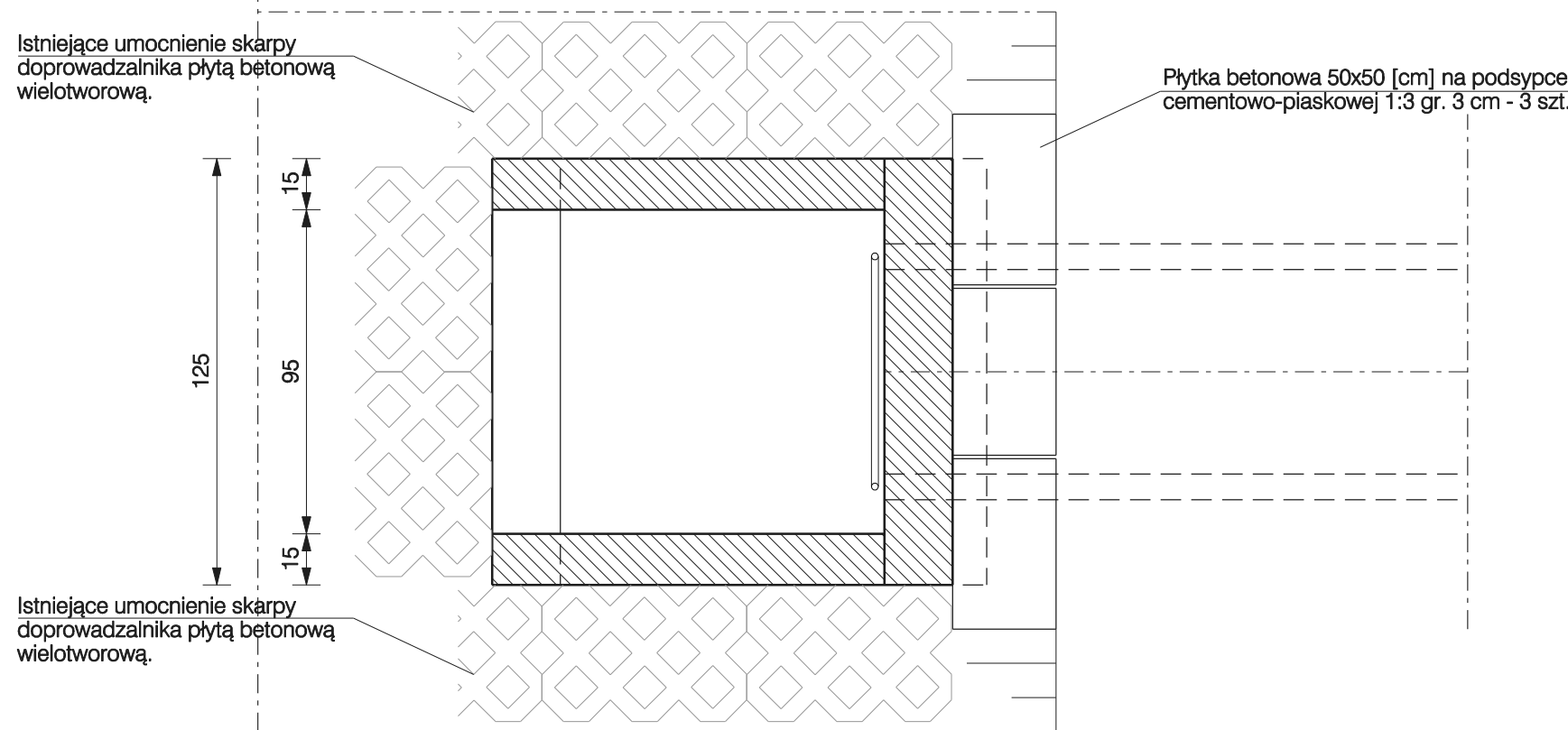


PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY



UWAGA !
Istniejące płyty wielotorowe zdjęte w czasie wykonywania prac związanych z wykonaniem wylotu należy ponownie ułożyć na podsypce cementowo - piaskowej 1:3 gr. 5 cm. Otwory wypełnić tłucznem 8/31,5 mm. Ewentualne braki płyty (np.uszkodzenie podczas rozbiórki) należy uzupełnić w ilości koniecznej do zapewnienia stateczności skarpy.

WIDOK Z GÓRY



"JULTREX" inż. Adam Rosiński 05-240 Tłuszcz ul. Długa 61			
KONTRAKT	Projekt budowy drogi gminnej wraz z odwodnieniem od skrzyżowania z drogą powiatową nr 4311W do skrzyżowania z drogą gminną zlokalizowaną na działce nr ew. 222 obręb Rasztów w miejscowości Rasztów, gmina Klembów, powiat wołomiński		
Temat rys.	Elementy odwodnienia		Skala 1:20
	Wylot żelbetowy kolektora deszczowego śr. 600 mm do istniejącego doprowadzalnika A		Data: 11.2010
		Nr Rys. 8.4	Str. 53
Projektant: <small>(orientis drogowy)</small>	mgr inż. Małgorzata Maria Cielecka	St-16/90	
Sprawdzający: <small>(orientis drogowy)</small>	mgr inż. Tomasz Stańczak	MAZ/0372/PWOD/07	
Projektant: <small>(orientis sanitarne)</small>	mgr inż. Andrzej Makiela	St-617/87	
Projektant: <small>(orientis sanitarne)</small>	mgr inż. Grażyna Urban	119/97/WŁ	
Sprawdzający: <small>(orientis sanitarne)</small>	inż. Tadeusz Gut	383/Wa/74	
Opracowujący: <small>(orientis drogowy i sanitarne)</small>	inż. Adam Rosiński		