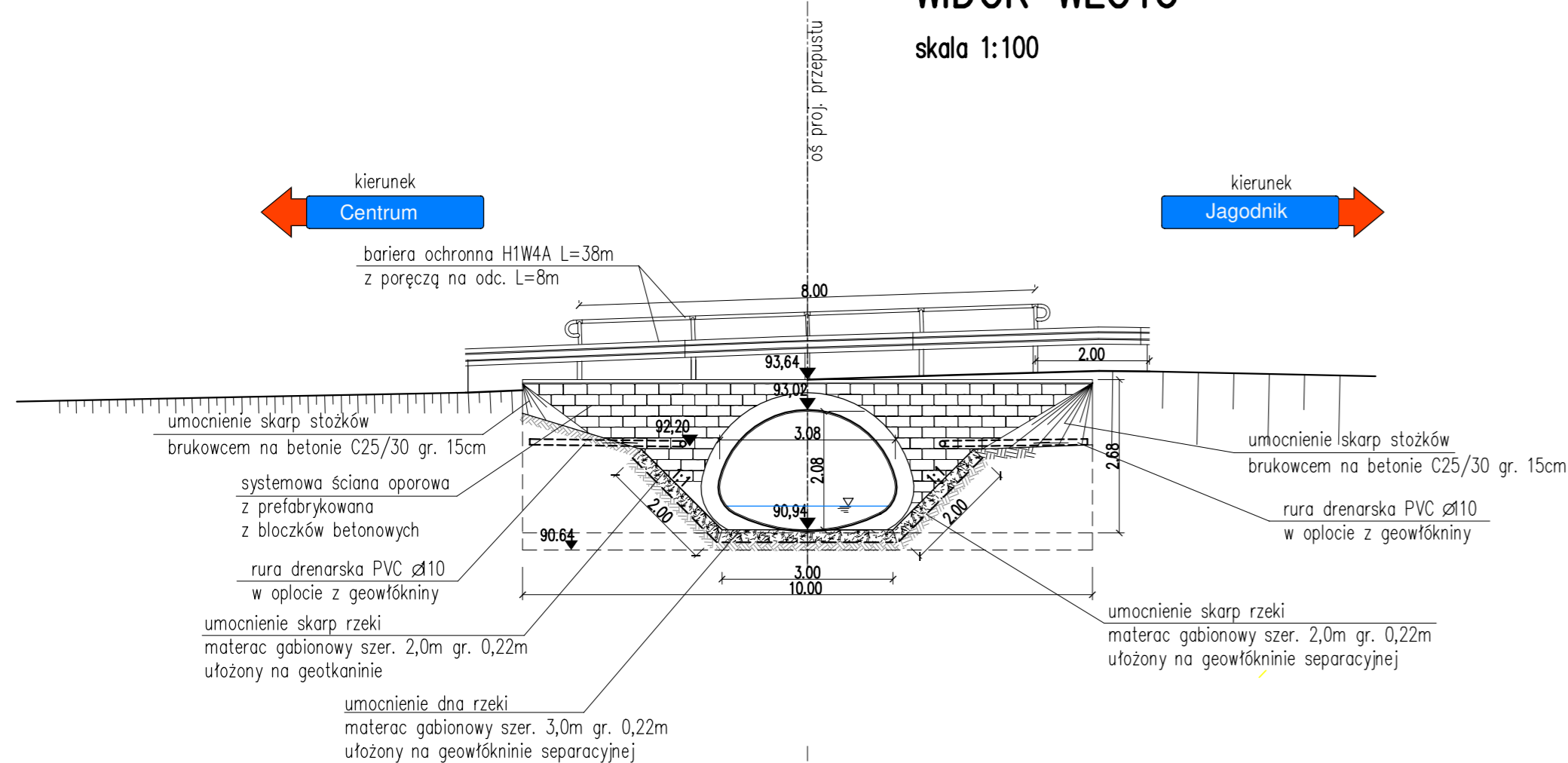


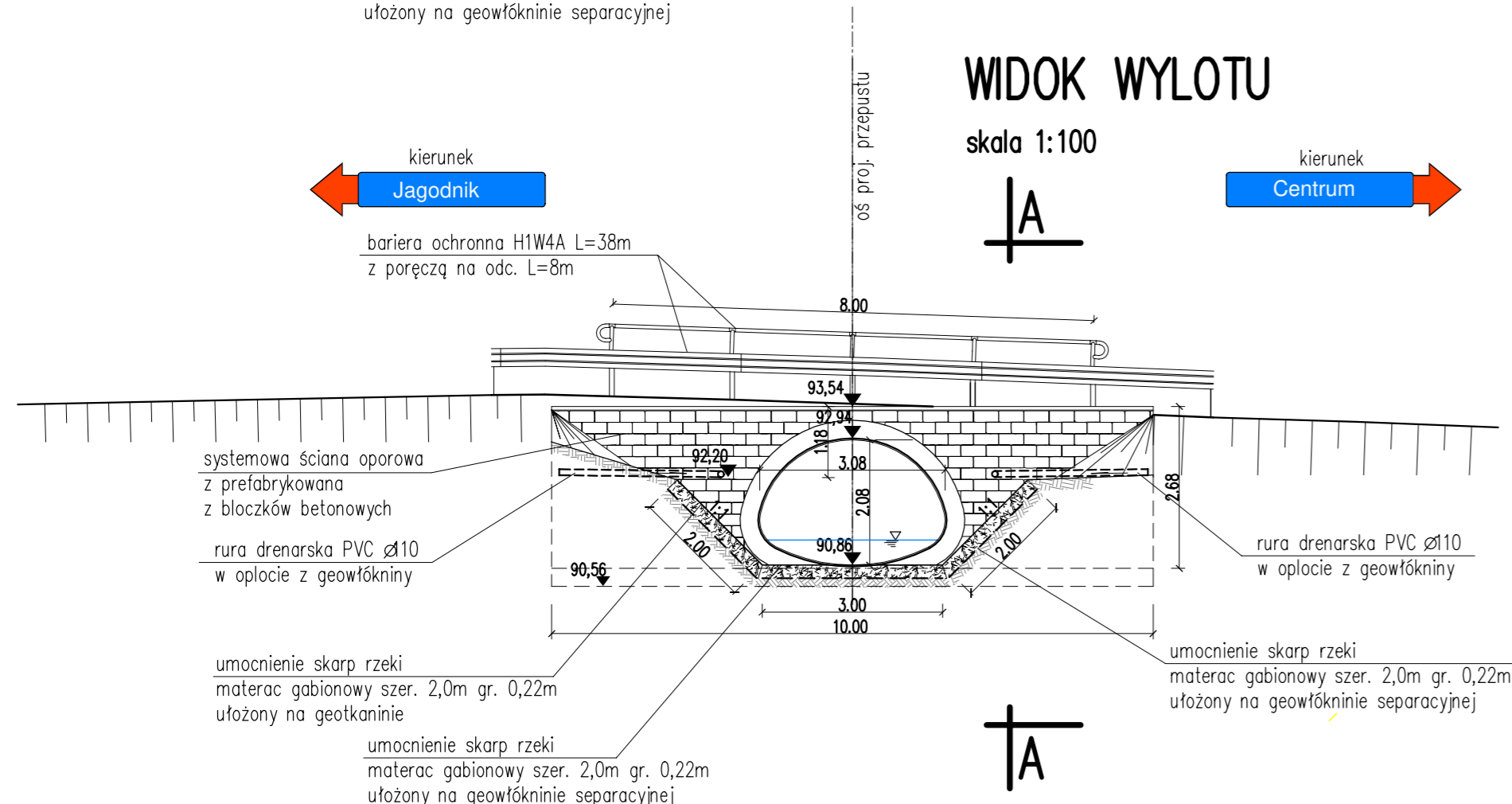
WIDOK WLOTU

skala 1:100



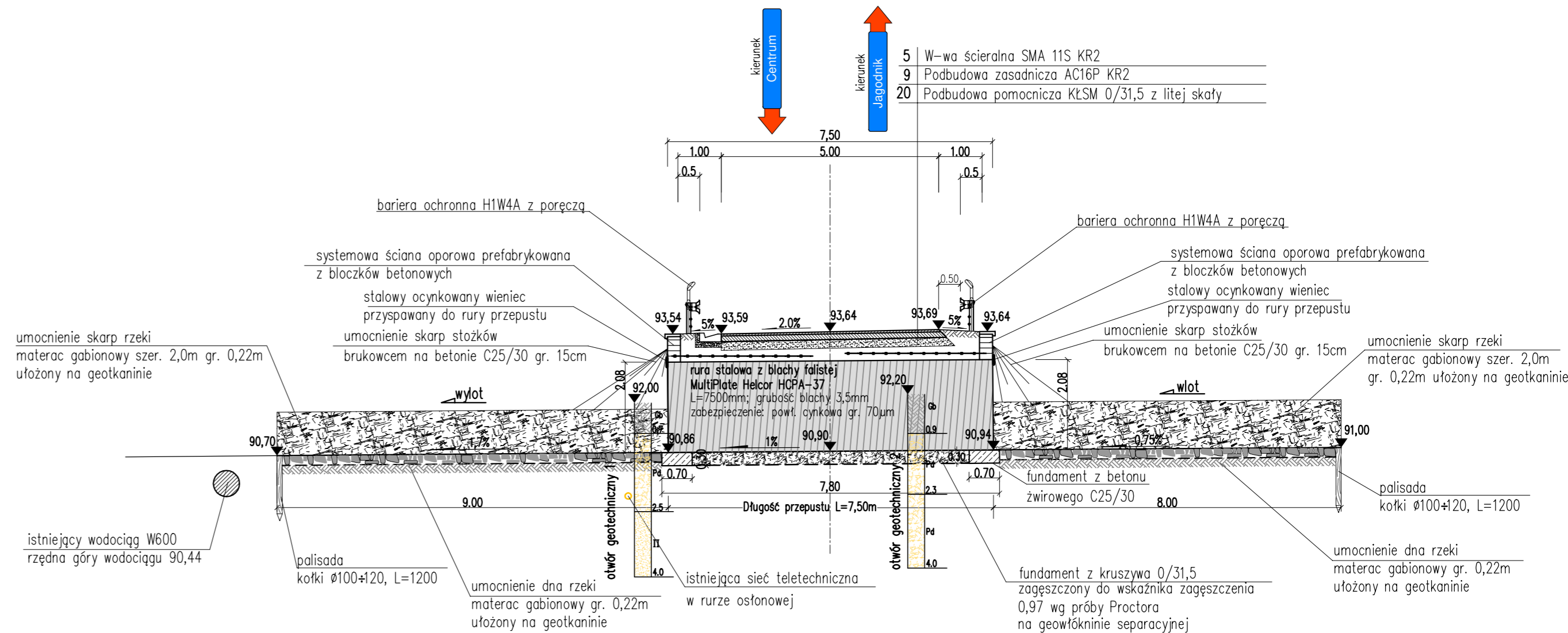
WIDOK WYLOTU

skala 1:100



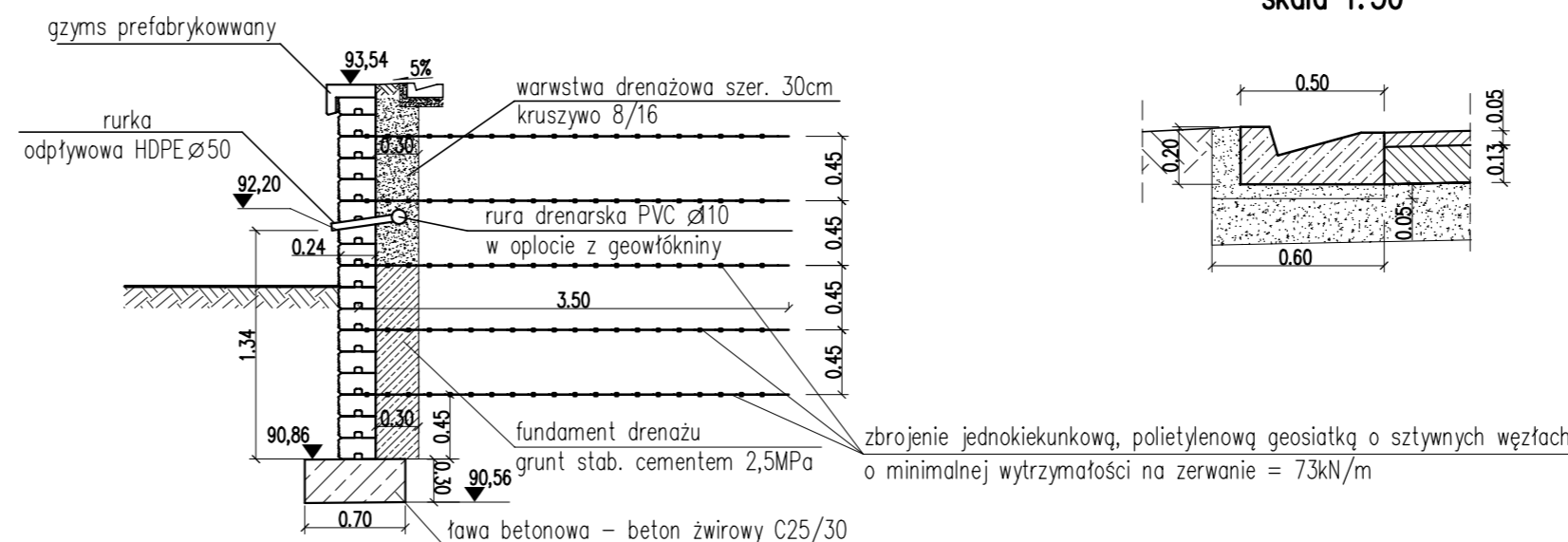
PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY

skala 1:100



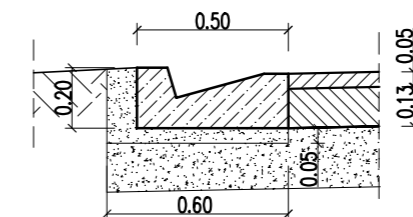
PRZĘKRÓJ A-A

skala 1:50




SZCZEGÓŁ

ŚCIEK DROGOWY TRÓJKĄTNY
skala 1:50



Materiał: Konstrukcja **MultiPlate Helcor HCPA-37**
Obciążenie: kl. A wg PN 85/S-10030
Kąt skrzyżowania osi przepustu z osią drogi $\alpha=92,12^\circ$

 BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH Grzegorz WALCZAK Gronowo Górne ul. Agatowa 131, 82-300 Elbląg tel. 793 93 85 88 e-mail: bui.elblag@wp.pl			
Nazwa obiektu	Przepust w ciągu ul. Jagodowej w Elblągu		
Adres obiektu	Elbląg, ul. Jagodowa, działki nr 329/1, 329/3, 329/5, 330/1, 330/4, 330/5 obr. 27; 329/2, 330/2, 330/3 obr. 28		
Inwestor	Skarb Państwa - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Elbląg z siedzibą w Elblągu		P.B.W.
Tytuł opracowania	Przebudowa przepustu w km 11+750 rzeki Kumieli, w ciągu ul. Jagodowej w Elblągu - leśnictwo Dąbrowa oddz. 330g		Branża drogi
Nazwa rysunku	PRZĘKROJE		
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Opracował	inż. Grzegorz WALCZAK		
Projektował	inż. Eugeniusz LENARTOWICZ	222/EI/79 w zakresie drog i lotniskowych dróg startowych zgodnie z przepisami	
Sprawdziła	mgr inż. Agnieszka MORAWIAK	WAM0056/PBD/19 w specjalności inżynierii drogowej	
			Skala 1:100