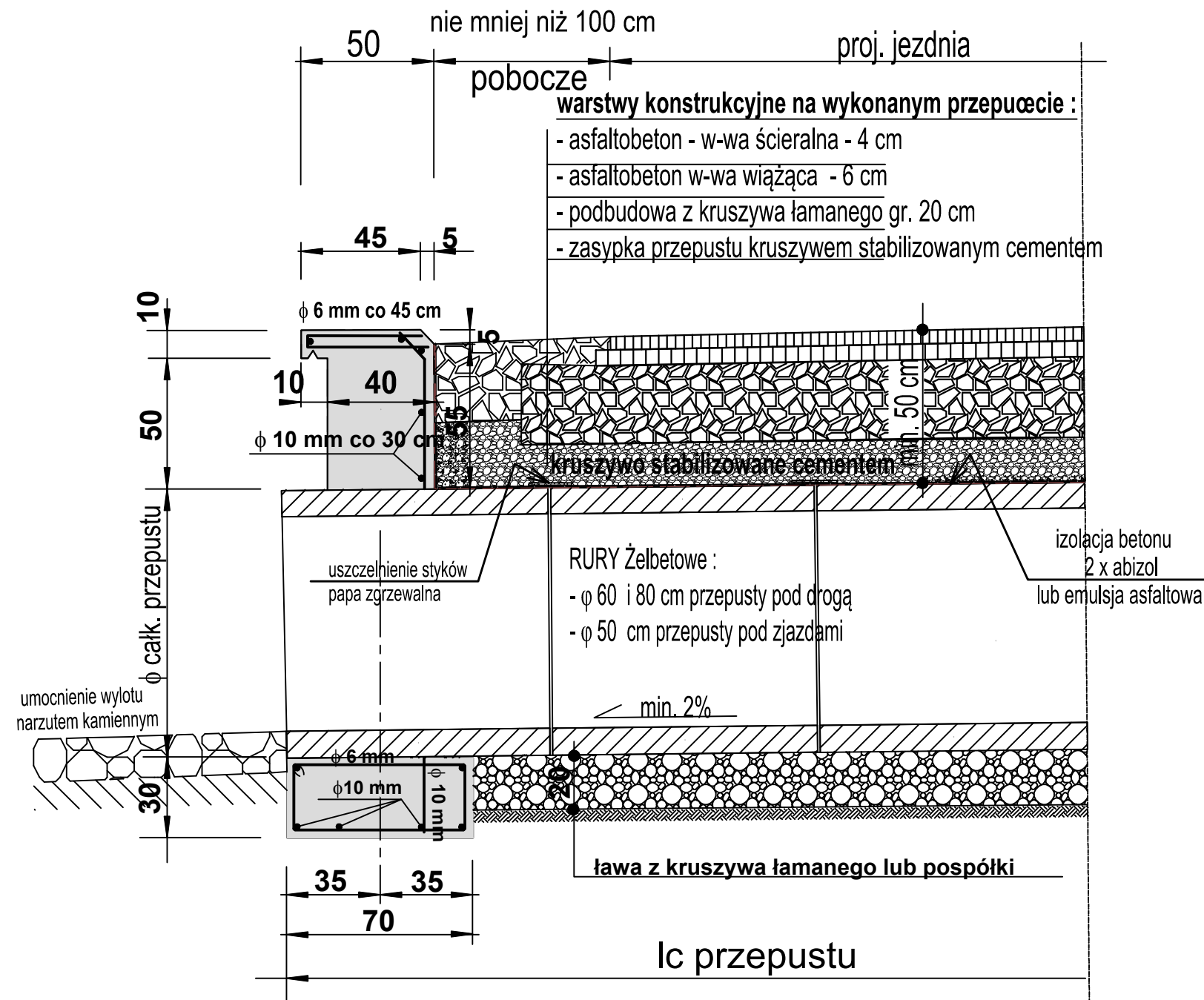


przekrój podłużny



W zakresie realizacji należy wykonać:

- przepusty pod drogą ϕ 60 cm – 203 m
- przepust pod drogą ϕ 80 cm – 11 m
- przepusty pod zjazdami ϕ 50 cm – 340 m

Obudow wylotów/wlotów z betonu B20

18 przepustów x 2szt. x 1,5 m³/szt. = 54,0 m³

1 przepust x 2szt. x 2,0 m³/szt. = 4,0 m³

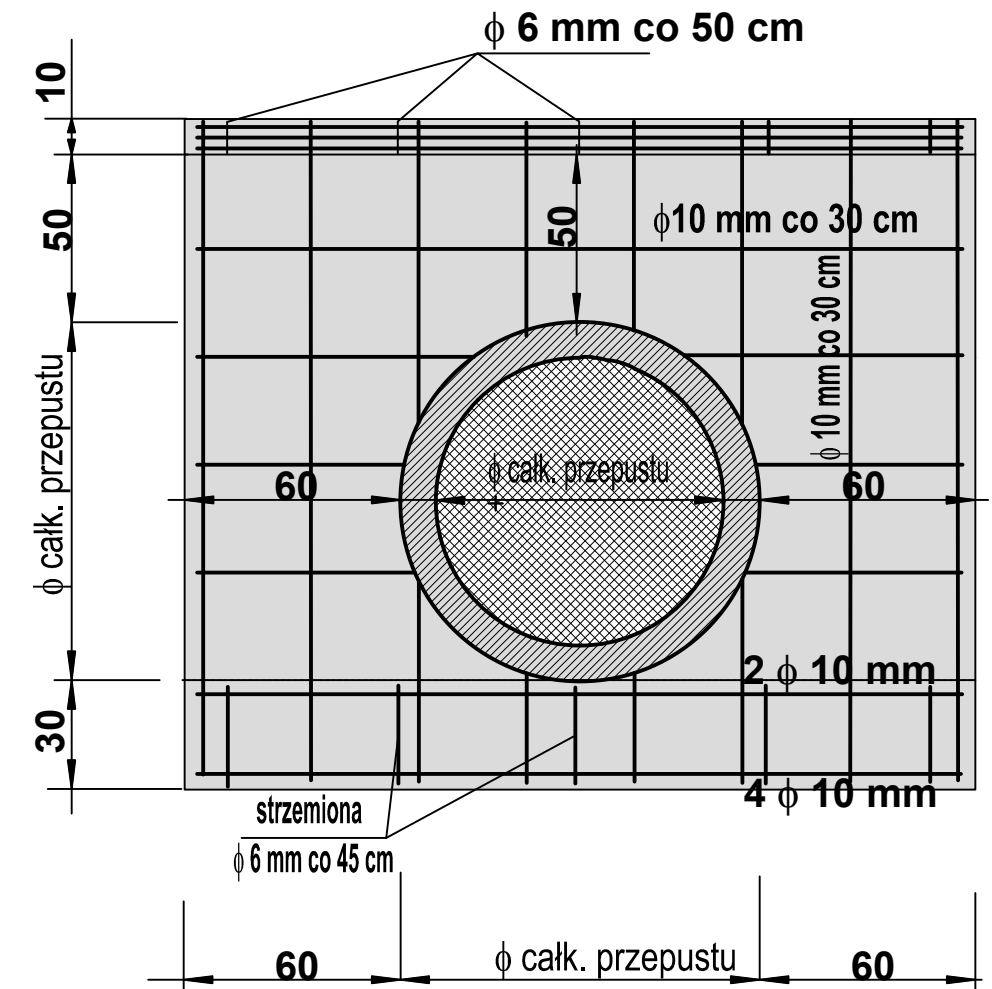
46 przepustów x 2szt. x 0,5 m³/szt. = 46 m³

RAZEM OBUDOWY WLOTÓ/WYLOTÓW – 104 M³

Konstrukcja przepustów i ścian czołowych betonowych

Skala 1 : 20

widok ścianki od strony wylotu (wlotu)
z rzutem prętów zbrojeniowych



TYTUŁ PROJEKTU	"Przebudowa drogi powiatowej nr 3269D na odcinku Pisary - Dolnik - Międzylesie, km 21+140 do 25+160".		
TYTUŁ RYSUNKU	KONSTRUKCJA PRZEPUSTÓW.		
INWESTOR	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w KŁODZKU ul. Objazdowa 20 , 57-300 Kłodzko.		
projektował	mgr inż. Aleksander Ruczkowski	podpis	SIERPIEŃ 2018
			Skala 1 : 25
			Rysunek nr 11