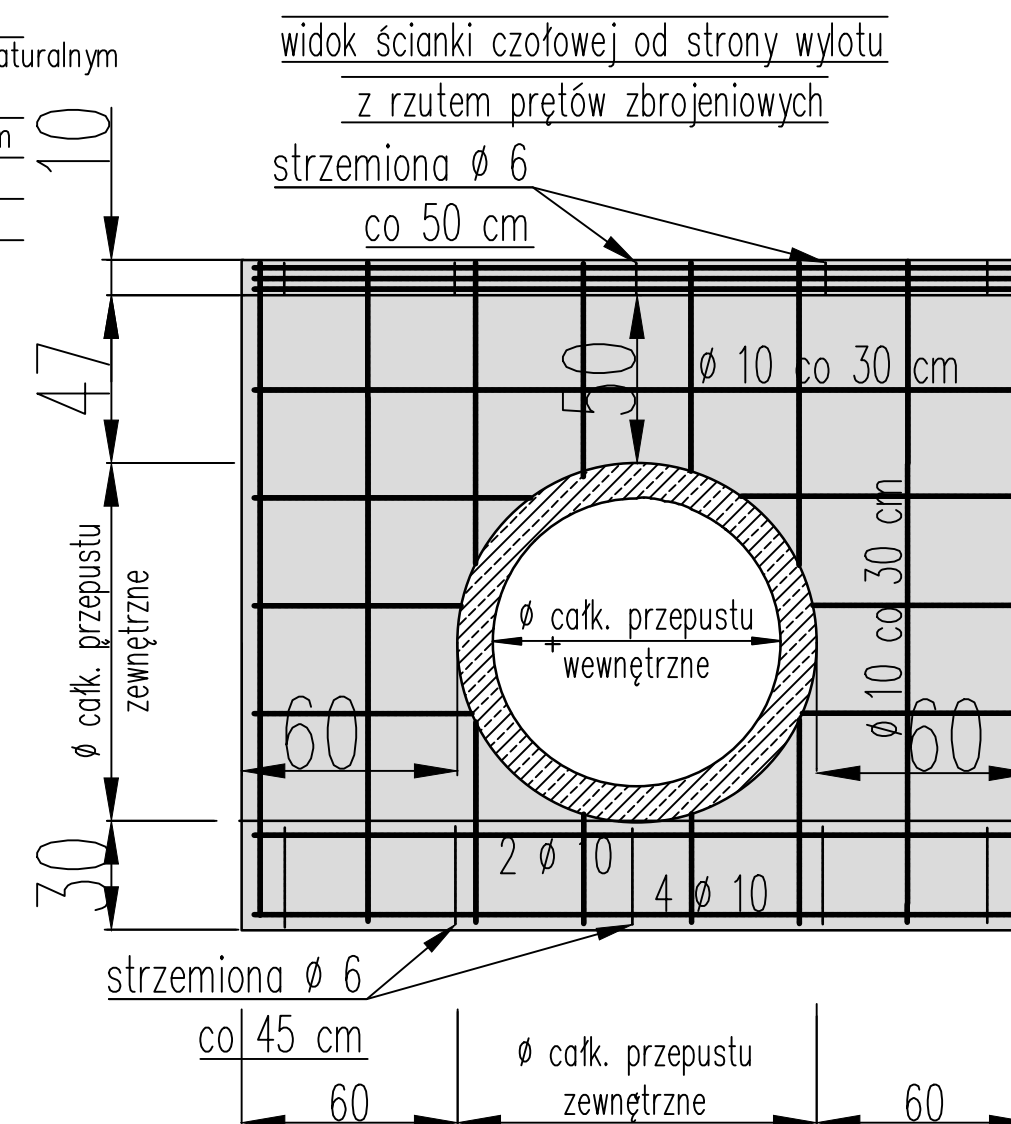


KONSTRUKCJA PRZEPUSTU I ŚCIANY CZOŁOWEJ Skala 1:20



PRZEPUSTY POD DROGĄ : wykonać z rur żelbetowych $\varnothing 60$ cm – 36 m
 PRZEPUSTY POD ZJAZDAMI : wykonać z rur betonowych lub PEHD $\varnothing 50$ cm – 285 m
 OBUDOWY WYLOTÓW I WYLOTÓW : wykonać z BETONU B20 w technologii monolitycznej
 lub z kamienia łamanego – $4 \times 2 \times 1,5 + 2 \times 30 \times 1 = 72 \text{ m}^3$.

TYTUŁ PROJEKTU	Przebudowa drogi powiatowej nr 3290D Starków – Krosnowice		
TYTUŁ RYSUNKU	KONSTRUKCJA PRZEPUSTU I ŚCIANY CZOŁOWEJ.		
INWESTOR	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w KŁODZKU ul. Wyspiańskiego 2K , 57-300 Kłodzko.		
projekt	mgr inż. Aleksander Ruczkowski	podpis	2023
opracowanie	mgr inż. Dariusz Krajnik	podpis	Skala 1 : 20
			Rysunek nr 10