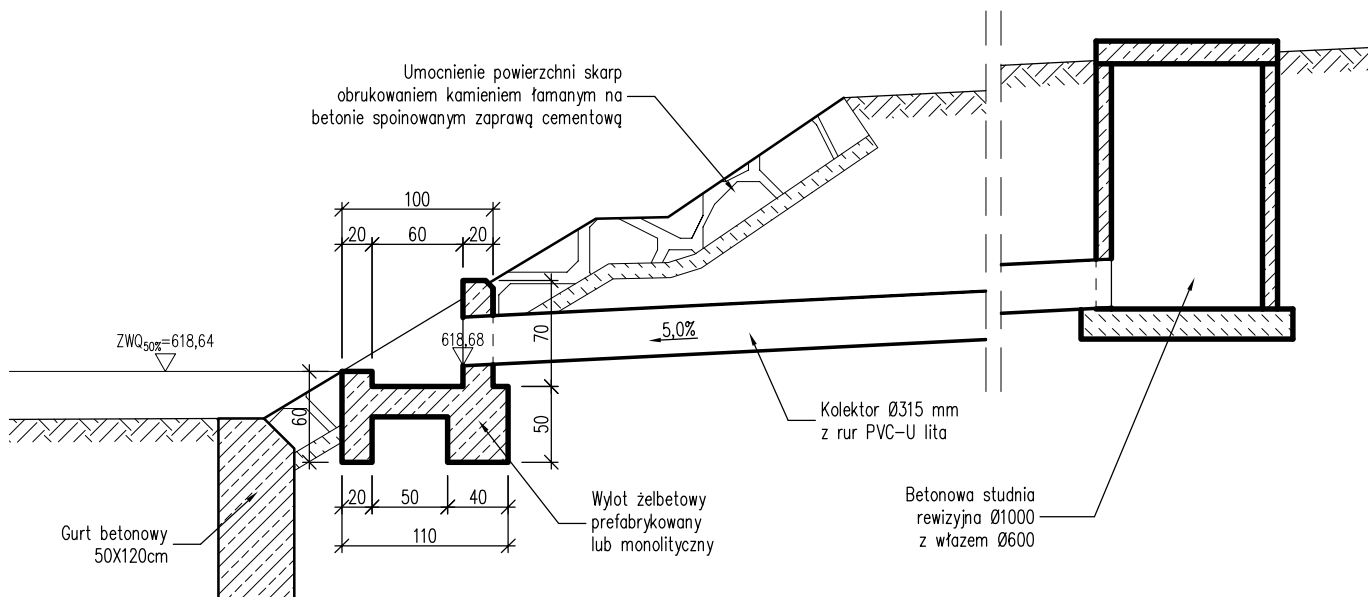


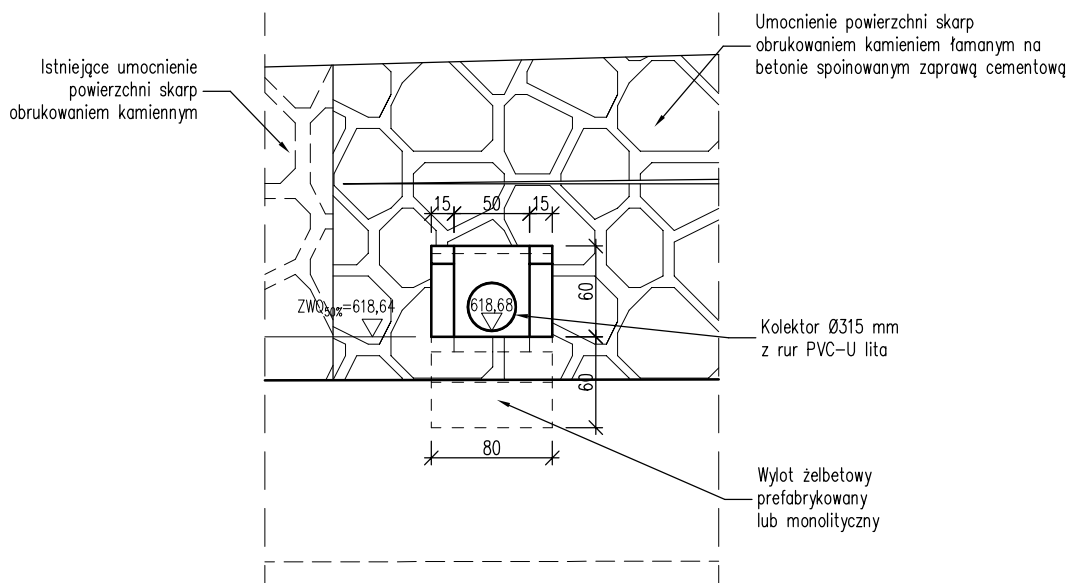
RYSUNEK WYLOTU KOLEKTORA





skala 1:50

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



WIDOK OD STRONY KORYTA POTOKU



 Fundusze Europejskie Infrastruktura i Środowisko		 Rzeczpospolita Polska		 Lasy Państwowe		 Unia Europejska Fundusz Spójności	
Inwestor: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Limanowa ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa				Jednostka projektowa: Andrzej Olszowski A14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice			
Nazwa Inwestycji: Rozbiórka i budowa nowego mostu w ciągu drogi leśnej nr 10 na potoku Kamienica Zabrzeska w Leśnictwie Mogielica. <i>Zadanie realizowane w ramach "Kompleksowego projektu adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - małej retencji oraz przeciwdziałaniu erozji wodnej na terenach górskich"</i>							
Adres obiektu budowlanego:		Miejscowość: Szczawa, Połzeczki		Powiat: limanowski		Województwo: małopolskie	
Część:		PROJEKT WYKONAWCZY				TOM:	
Specjalność mostowa		Projektant: mgr inż. Rafał BASIAGA upr. nr MAP/0188/POOM/13			Podpis: mgr inż. Adam Nowacki mgr inż. Grzegorz Majewski inż. Szymon Rogowski		
Nazwa rysunku:		Rysunek wylotu kolektora				Nr rysunku: 15	
Data:		Gorlice, listopad 2019 r.				Skala: 1:50	