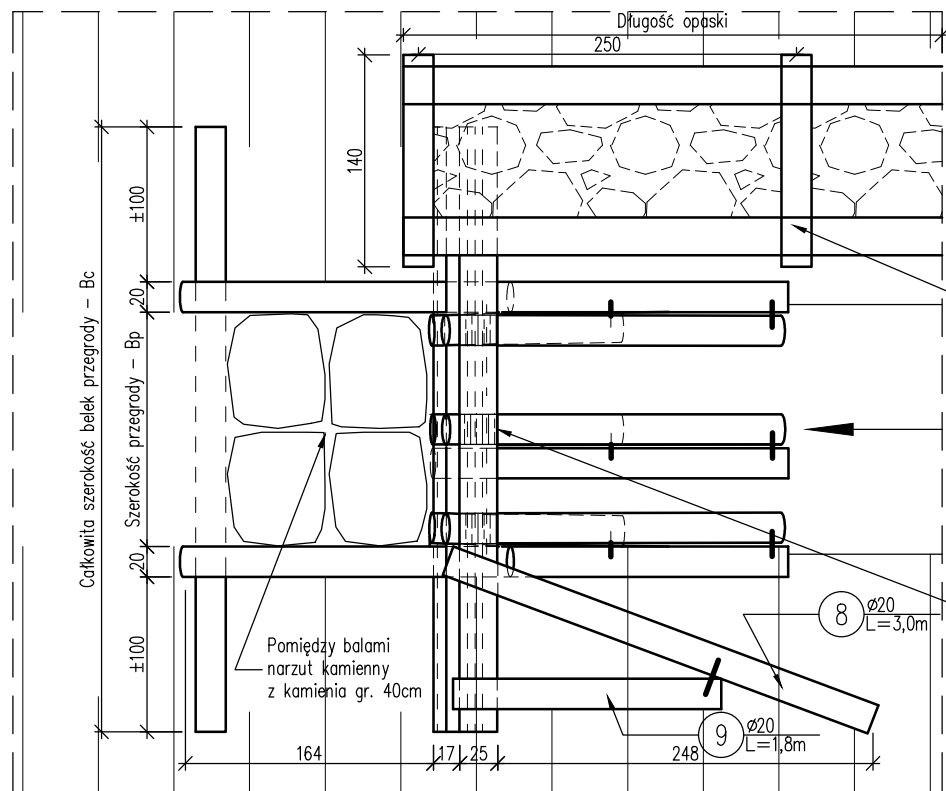
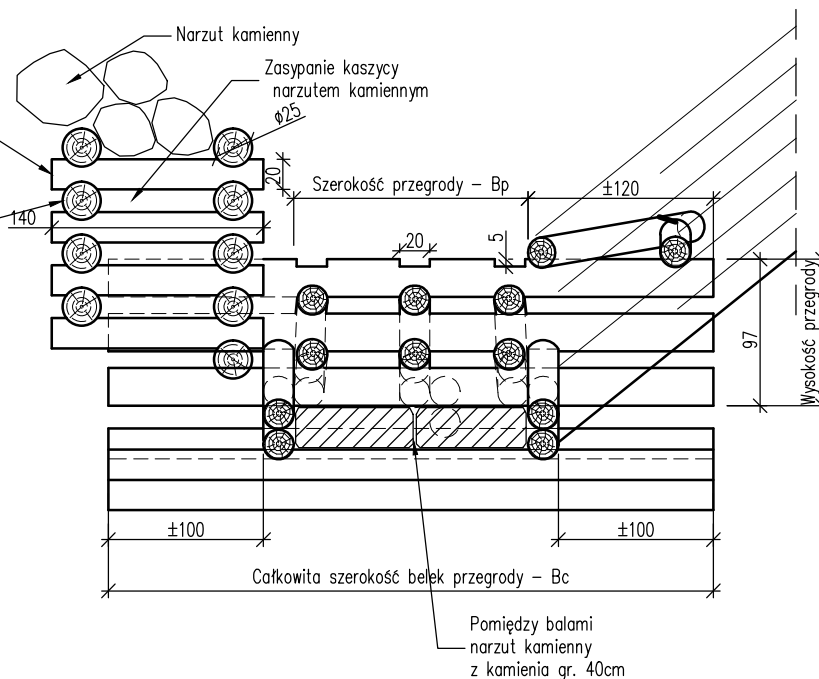
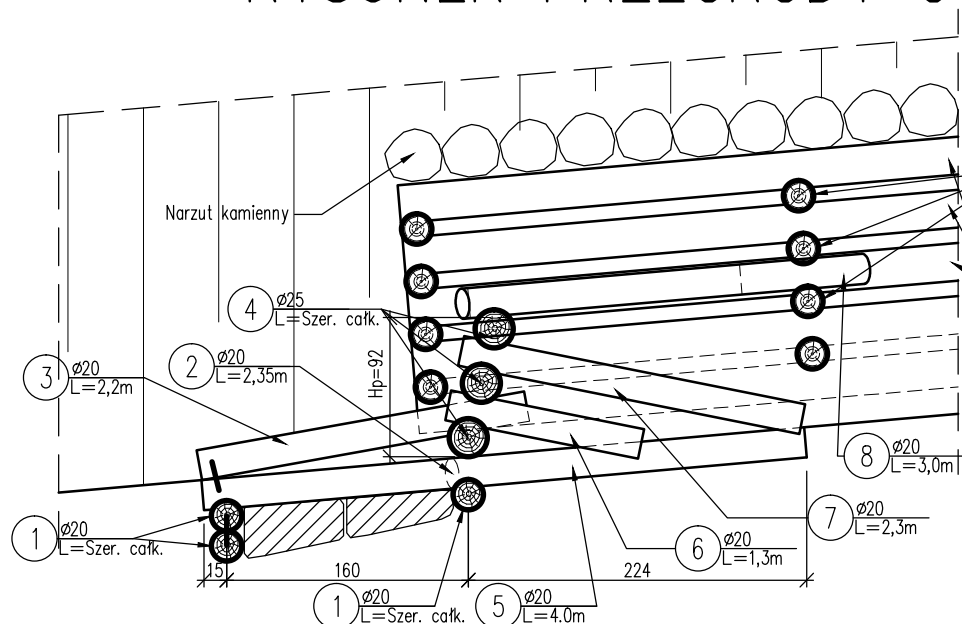


RYSUNEK PRZEGRODY O WYSOKOŚCI 0,97m ORAZ OPASKI

skala 1:50



Opaska skarpy w postaci kaszycy drewniano-kaminej

Przegroda o wys. 0.97m

 Fundusze Europejskie Infrastruktura i Środowisko		 Rzeczpospolita Polska	 Lasy Państwowe	Unia Europejska Fundusz Spójności	
Zamawiający: PGL LP Nadleśnictwo Limanowa 34-600 Limanowa, ul. Kopernika 3			Zespół projektowy:  A14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice		
Nazwa opracowania: "Budowle kontrolujące osuwiska oraz nadmierny transport rumowiska do stałe płynących potoków w Leśnictwie Ostra"					
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Stara Wieś	Powiat: limanowski	Województwo: małopolskie		
Część:	Projekt wykonawczy			Skala: 1:50	
Zespół projektowy:	Projektant: mgr inż. Andrzej Olszowski upr. nr. MAP/0078/ZHOD/04 Asystenci: mgr inż. Rafał Basiaga mgr inż. Adam Nowacki inż. Szymon Rogowski			Podpis:	
Nazwa rysunku:	Rysunek przegrody i opaski			Nr rysunku:	3.3
				CZĘŚĆ:	III
Data:	Gorlice, listopad 2019 r.			Nr zadania:	03-11-2.1-03