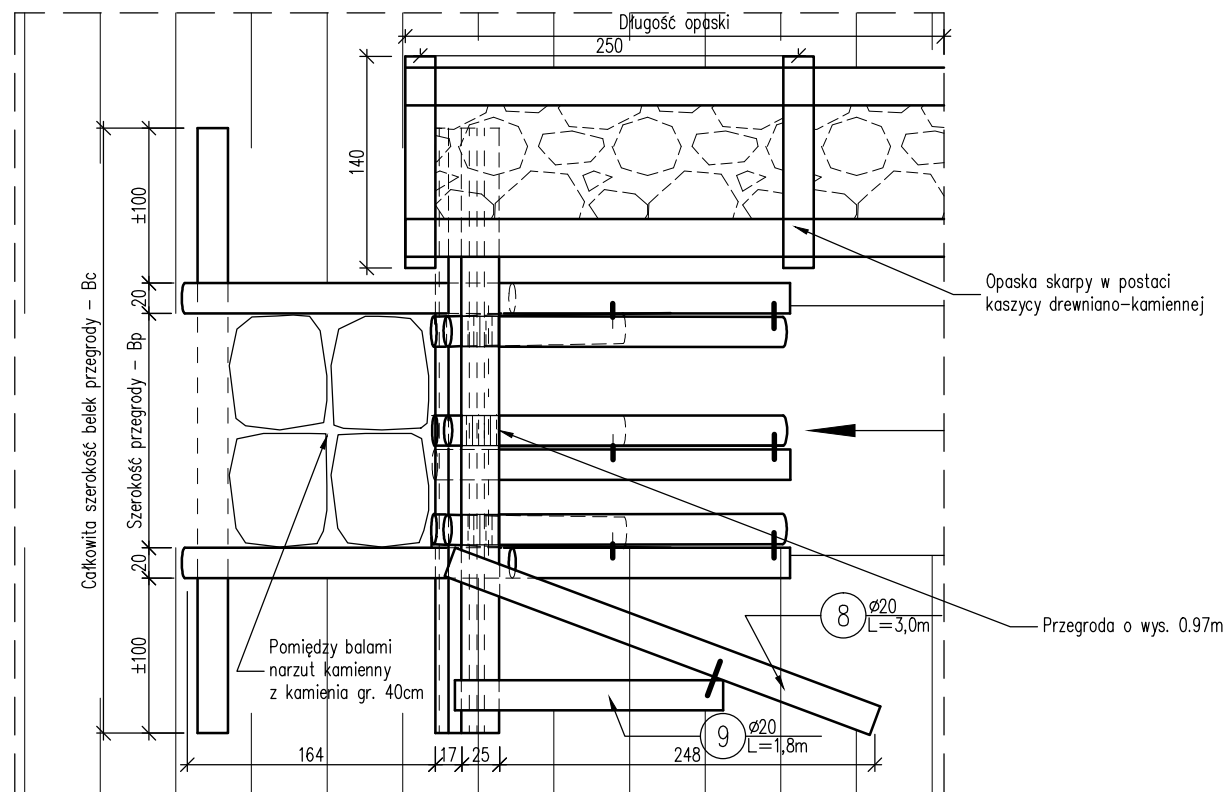
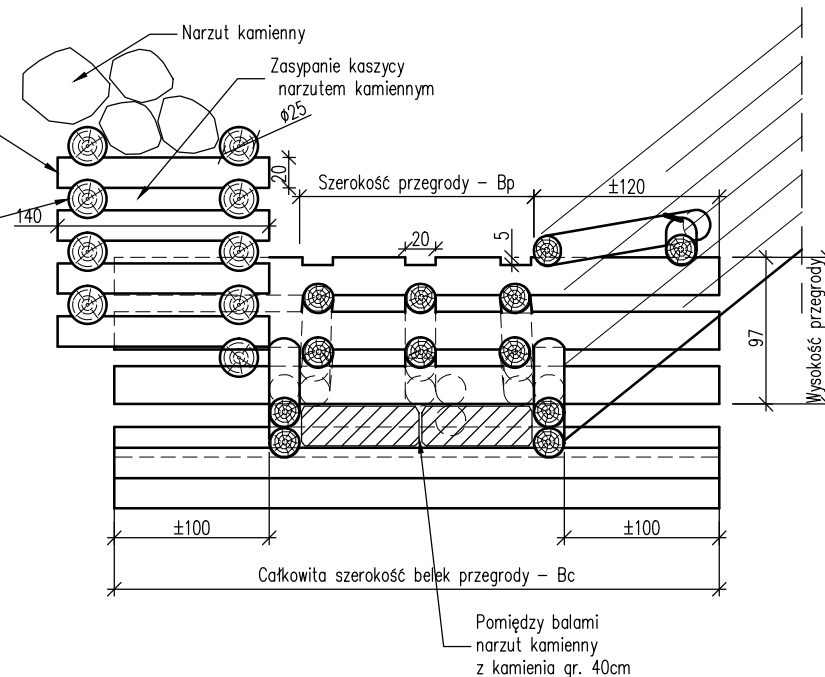
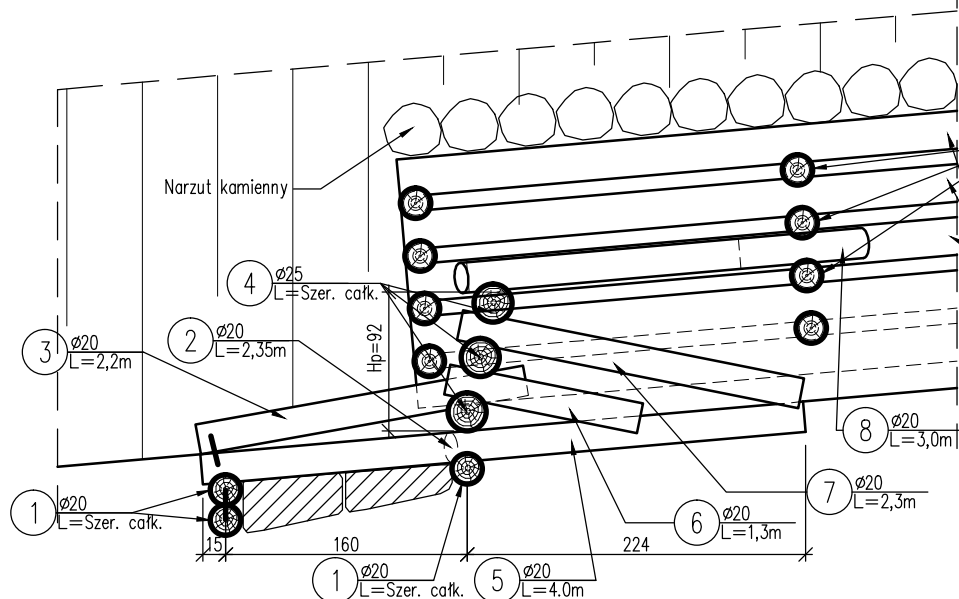





RYSUNEK PRZEGRODY O WYSOKOŚCI 0,97m ORAZ OPASKI

skala 1:50



 <div>Fundusze Europejskie Infrastruktura i Środowisko</div>		 <div>Rzeczpospolita Polska</div>	 <div>Lasy Państwowe</div>	 <div>Unia Europejska Fundusz Spójności</div>	
Zamawiający: PGL LP Nadleśnictwo Limanowa 34-600 Limanowa, ul. Kopernika 3			Zespół projektowy:  <div>A14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice</div>		
Nazwa opracowania: "Budowle kontrolujące osuwiska oraz nadmierny transport rumowiska do stale płynących potoków w Leśnictwie Mogielica"					
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Pólrzeczki	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		
Nazwa rysunku:	Rysunek przegrody i opaski			Nr rysunku:	3.1
				CZĘŚĆ:	VI
Data:	Gorlice, listopad 2019 r.			Nr zadania:	03-11-2.1-06