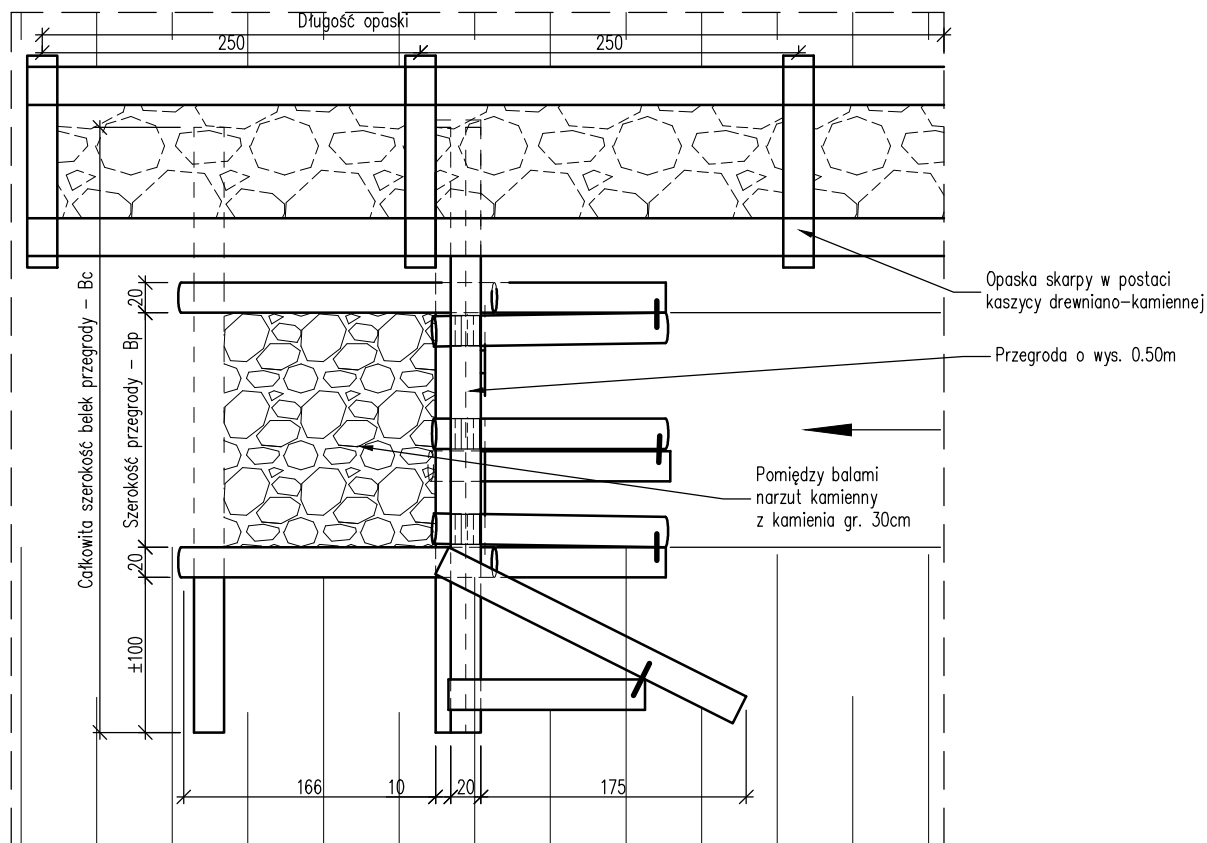
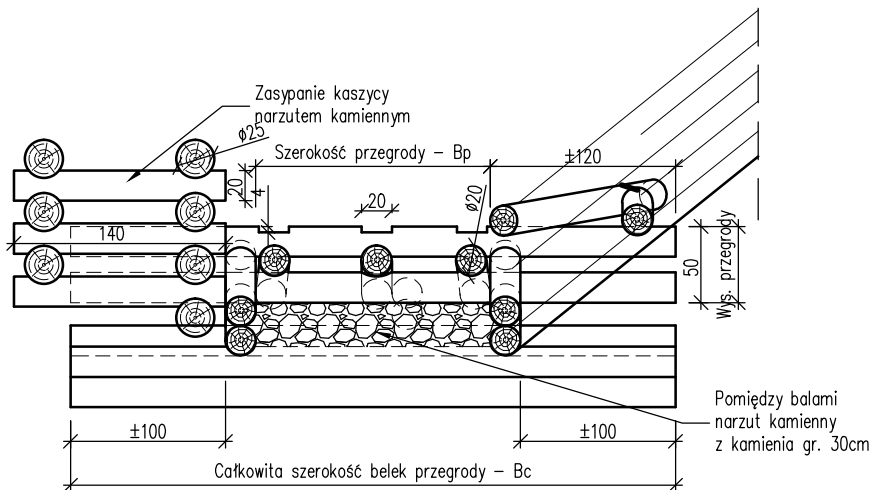
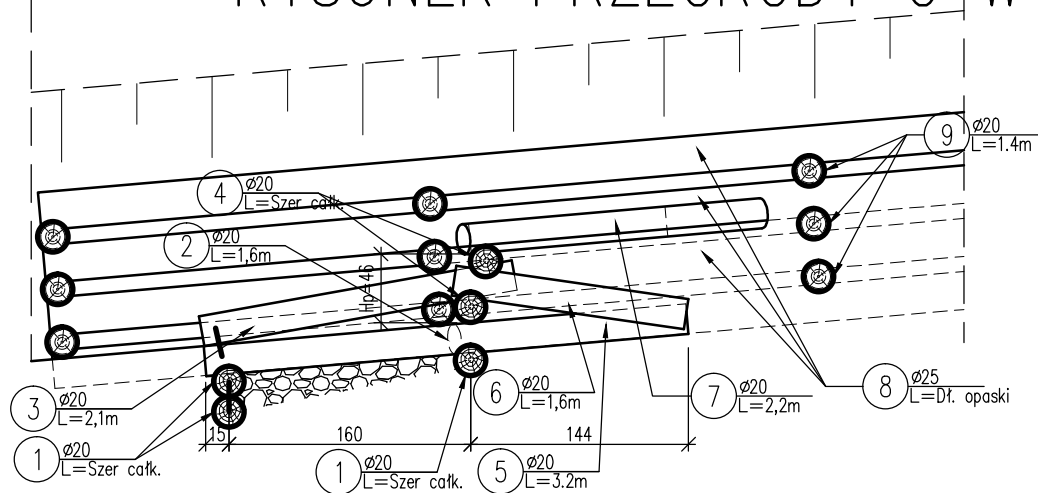


RYSUNEK PRZEGRODY O WYSOKOŚCI 0,5m ORAZ OPASKI



 <div>Fundusze Europejskie Infrastruktura i Środowisko</div>		 <div>Rzeczpospolita Polska</div>		 <div>Lasy Państwowe</div>		 <div>Unia Europejska Fundusze Spójności</div>	
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 stale płynących potoków w Leśnictwie Gorc"							
Adres obiektu budowlanego:		Miejscowość: Zalesie		Powiat: limanowski		Województwo: małopolskie	
Część:		Dokumentacja techniczna				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 o wys. 0,5m i opaski				Nr rysunku: 3.2	
Data:		Gorlice, styczeń 2020 r.				CZĘŚĆ: VII	
						Nr zadania: 03-11-2.1-07	