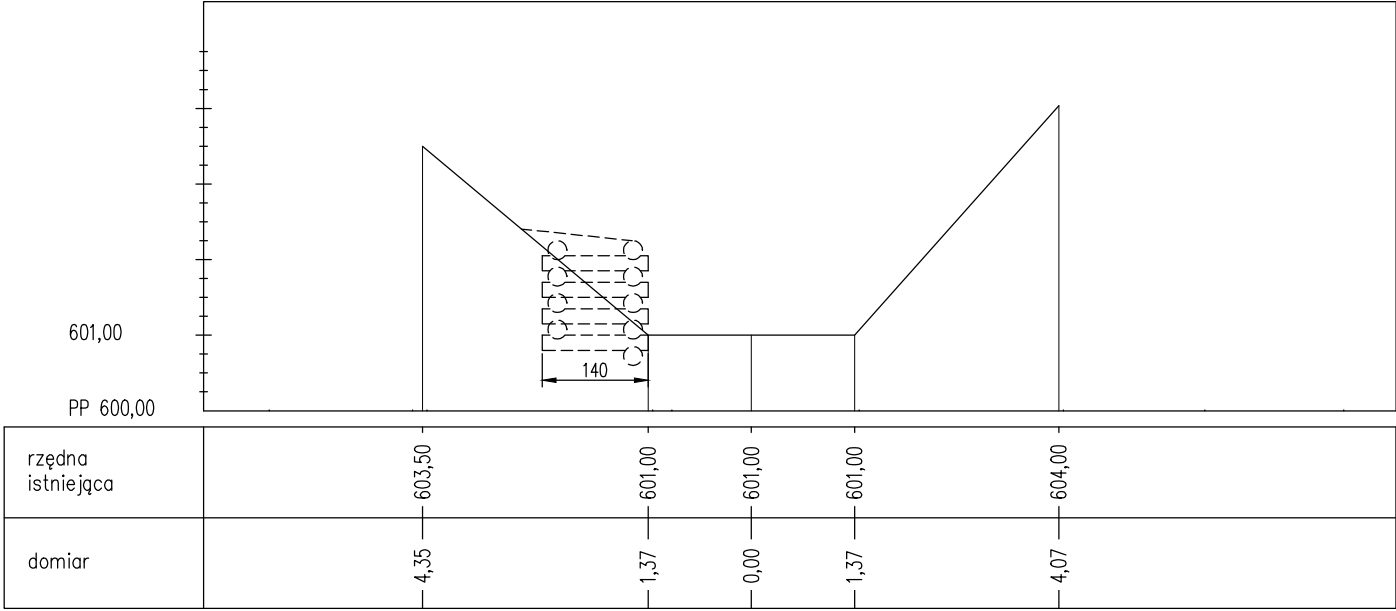


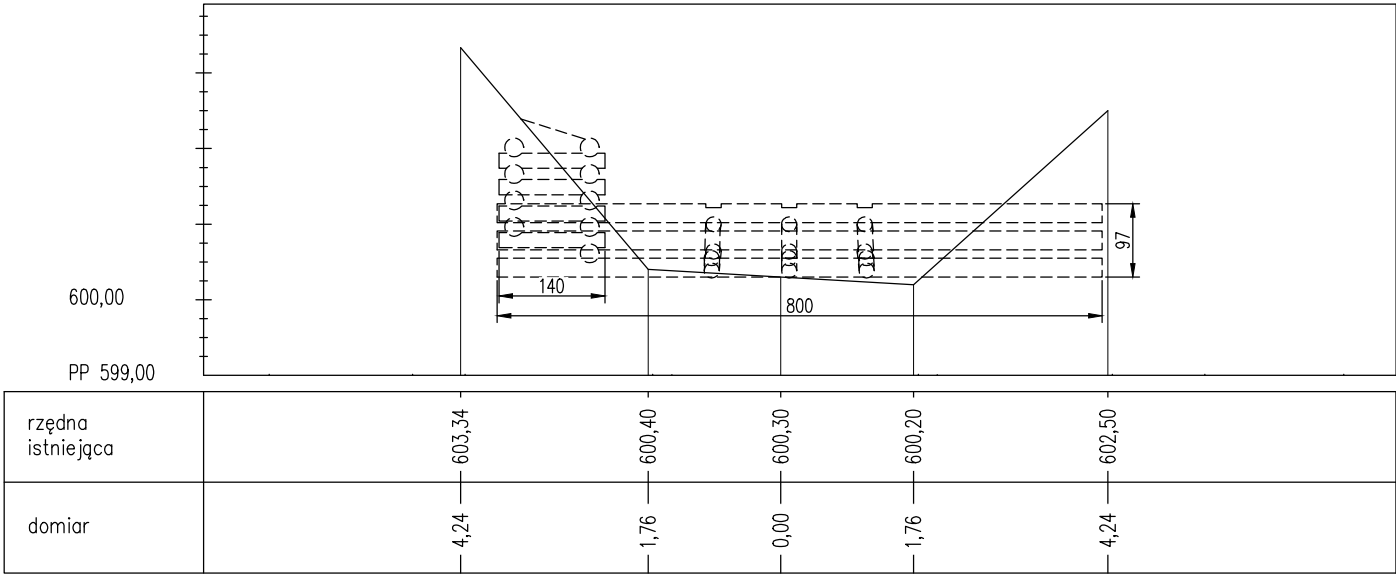
Przekrój P1 w miejscu opaski 3-1

PRZEKROJE POPRZECZNE

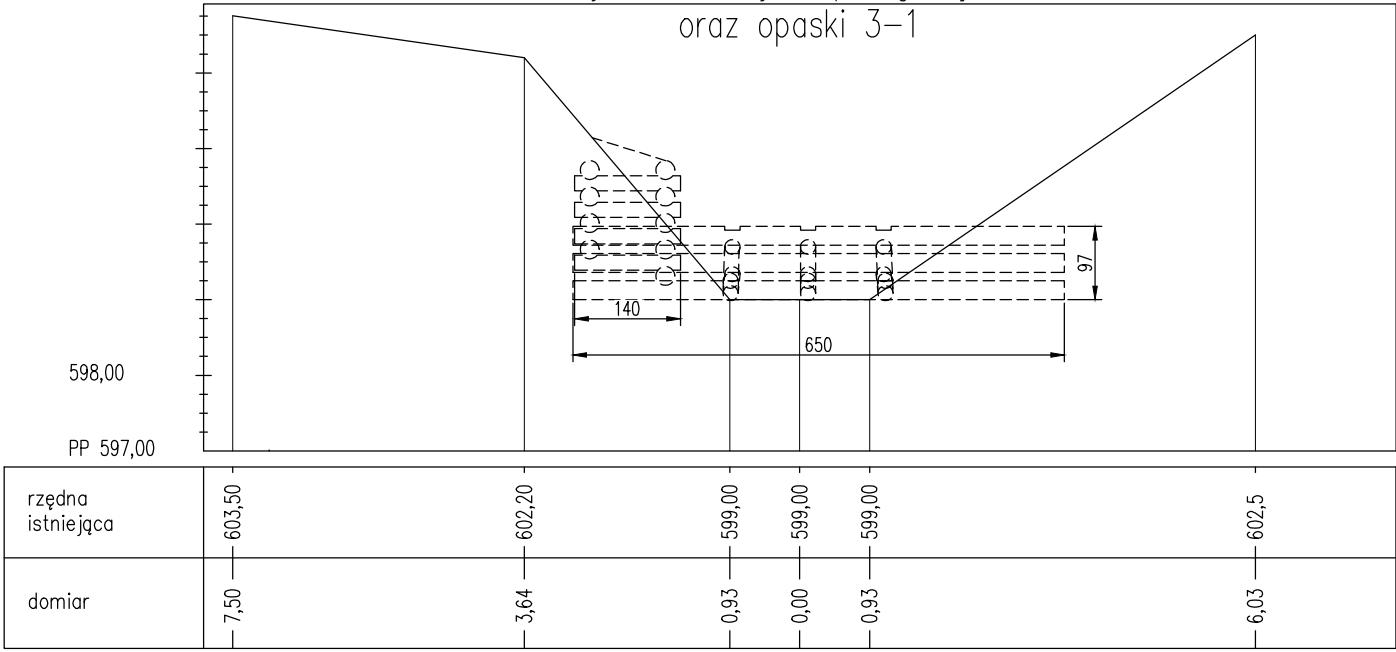
skala 1:100



Przekrój P2 w miejscu przegrody nr 3-1.2 oraz opaski 3-1



Przekrój P3 w miejscu przegrody nr 3-1.1 oraz opaski 3-1



<div><div></div><div></div><div></div><div></div></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 Ostra"			
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Stara Wieś	Powiat: limanowski	Województwo: małopolskie
Część:	Dokumentacja techniczna		Skala: 1:100
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:	Przekroje poprzeczne		Nr rysunku: 4.1
Data:	Gorlice, listopad 2019 r.		CZĘŚĆ: III
			Nr zadania: 03-11-2.1-03