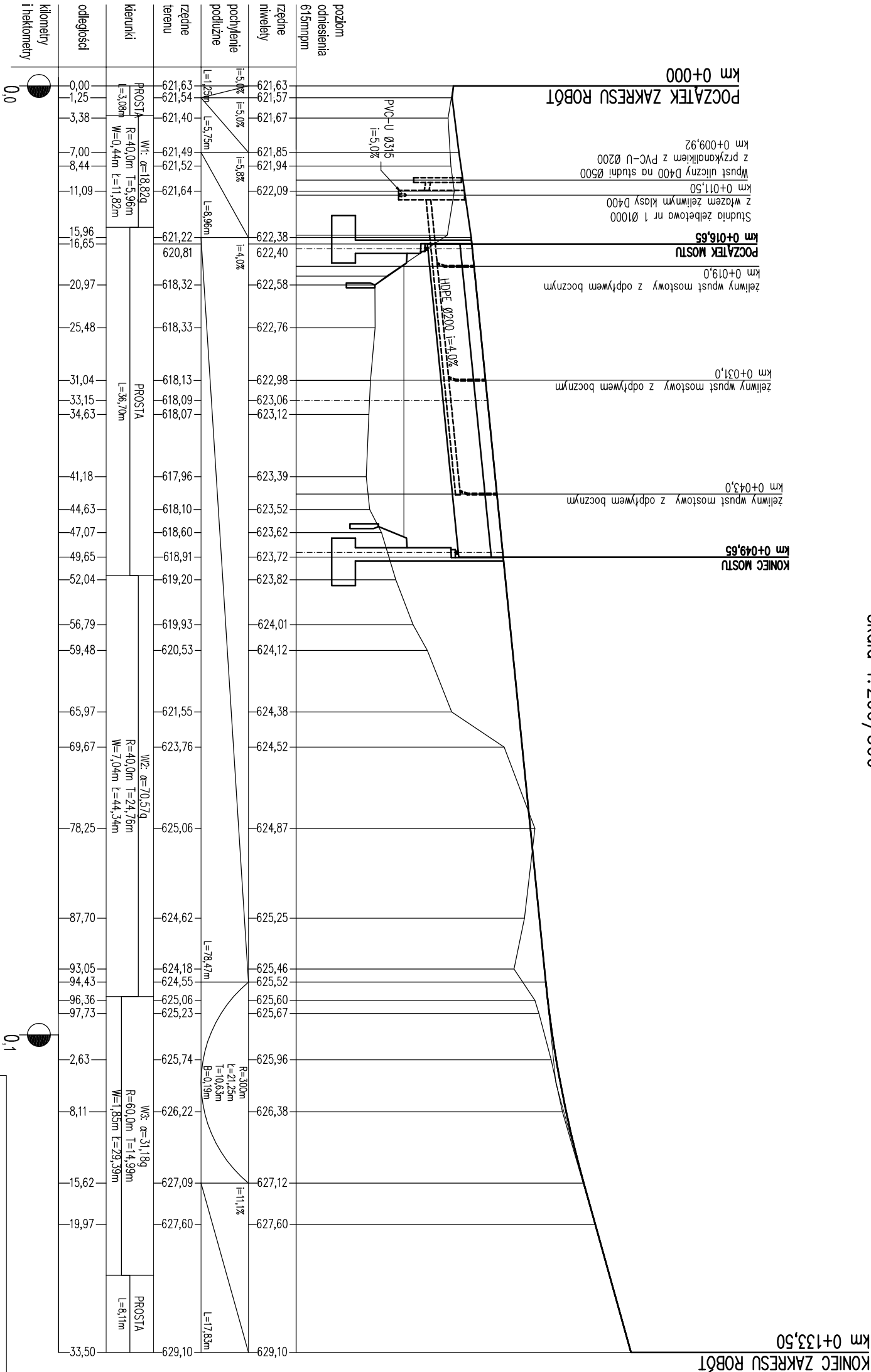









PROFIL PODŁUŻNY

skala 1:200/500



<div><div><div>Fundusze Europejskie</div></div><div><div>Infrastruktura i Środowisko</div></div><div><div>Polska</div></div><div><div>Rzeczpospolita</div></div><div><div>Lasy Państwowe</div></div><div><div>Unia Europejska</div></div><div><div>Fundusz Społeczny</div></div></div>		Inwestor: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Limanowa ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa		Jednostka projektowa: Arndzej Olszowski ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice	
Nazwa inwestycji: <b>Rozbiórka i budowa nowego mostu w ciągu drogi leśnej nr 10 na potoku Kamienica Zabrzeska w Lesnictwie Mogielica.</b> <i>Zadanie realizowane w ramach "Kompleksowego projektu adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - małej relencji oraz przeciwdziałaniu erozji wodnej na terenach górskich"</i>					
Adres obiektu / Miejsowość: budowlanego:		Powiat:		Województwo:	
Część:		Limanowski		małopolskie	
PROJEKT WYKONAWCZY		Podpis:		TOM:	
Projektant:		mgr inż. Rafał BASIAGA upr. nr MAP/0188/POOM/13		Asystent:	
Specjalność: mostowa				mgr inż. Adam Nowacki mgr inż. Grzegorz Majewski inż. Szymon Rogowski	
Nazwa rysunku:		M. rysunku:		Skala:	
Profil podłużny		6		1:200/500	
Data:		Gorlice, listopad 2019 r.			