





Zbiornik na zdjęcie o nr. ew. 2341
realizowany na podstawie odrębnego
zgłoszenia

 Fundusze Europejskie Infrastruktura Społeczna		 Rzeczpospolita Polska		 Lasy Państwowe		 Unia Europejska Fundusze Spójności	
Inwestor: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Limanowa ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa		Jednostka projektowa: Andrzej Oliszewski A14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice					
Nazwa inwestycji: Budowa zbiorników w Nadleśnictwie Limanowa w leśnictwie Skalne Zadanie realizowane w ramach "Kompleksowego projektu adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - małej retencji oraz przeciwdziałaniu erozji wodnej na terenach górskich"							
Adres obiektu budowlanego:		Miejscowość: Półrzeczki		Powiat: limanowski		Działka nr: 2332, 2333	
Część: Projektant:		PROJEKT WYKONAWCZY		Podpis:		TOK:	
Specjalność: mgr inż. Andrzej Oliszewski upr. MAP/0078/ZHOD/04						Asystent: mgr inż. Adam Nowacki mgr inż. Grzegorz Mękowski inż. Szymon Rogowski	
Nazwa rysunku: Data:		Orientacja - topografia Gorlice, luty 2021r.				Nr rysunku: 1a Skala: 1:25000	