

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

X=5509200  
Y=7462350

Województwo małopolskie  
Powiat limanowski  
Jednostka ewidencyjna Limanowa [120707\_2]  
Obręb : Mordarka 0011  
Działka nr 296/2, 323  
K.m.: 7.116.16.02.34  
ID.6640.2889.2018  
Gorlice dn. 30.06.2018

Poziomy układ odniesienia: 2000/7  
Układ wysokościowy: Kronsztadt 86  
Wykonał: Bogusław Niedziela

Granice działek według mapy ewidencji gruntów .

W zakresie opracowania brak projektowanych urządzeń uzgodnionych na ZUD.

W zakresie opracowania nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych uzbrojenia terenu nie wykazanych na niniejszej mapie, nie stwierdzonych podczas wywiadu terenowego i nie zgłoszonych do inwentaryzacji powykonawczej

Nie badano obciążeń służebnościami gruntowymi.

Kolorem niebieskim oznaczono zakres aktualizacji

Teren objęty opracowaniem to teren PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Limanowa

oddz. 7

Arkusz mapy: 7.117.16.02.3.4

Arkusz mapy: 7.117.16.02.4.3

Zestawienie przegród				
Nr przegrody	Wysokość przegrody	Szerokość przegrody	Miejscowość	Nr działki
1-10	0.97m	ok. 6m	Mordarka	296/2



Fundusze Europejskie  
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita Polska



Lasy Państwowe

Unia Europejska  
Fundusz Spójności



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 Jaworz"

Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: <b>Mordarka</b>	Powiat: <b>limanowski</b>	Województwo: <b>małopolskie</b>
Część:	<b>Projekt wykonawczy</b>		Skala: <b>1:500</b>
Zespół projektowy:	Projektant: <b>mgr inż. Andrzej Olszowski</b> upr. nr. MAP/0078/ZHOD/04	Asystenci: <b>mgr inż. Rafał Basiaga</b> <b>mgr inż. Adam Nowacki</b> <b>inż. Szymon Rogowski</b>	Podpis:
Nazwa rysunku:	<b>Projekt zagospodarowania terenu: obiekt 1-10</b>		Nr rysunku: <b>2.5</b>
Data:	Gorlice, listopad 2019 r.		CZĘŚĆ: <b>I</b>
			Nr zadania: <b>03-11-2.1-01</b>

918 Numery działek

projektowane przegrody

