

PLAN SYTUACYJNY

skala 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Mapa powstała z pomiaru na gruncie
Układ poziomy "2000", wysokościowy "Kronsztadt 86".

Województwo: małopolskie

Powiat: limanowski

Gmina: Dobral20703.27

Obręb: Póhrzeczek1 00061, dz.2333 i lme.

km.: 7116.14,17.31, 16.43, 14.21, 13.25

ID: 6640.5309.2017

Gorlice dn. 19.12.2017

Wykonł:

mgr inż. Bogusław Niedziela
GEODETYKA UPRAWNIENY
uprawnienia nr 8255
38-300 Gorlice ul. Dukiejska 79
tel. 502 0794 39 40 30 3531251

Legenda:

Zasięg projektowanego zwierciadła wody
Zasięg projektowanych grobli ziemnych zbiornika

Przelewy górne – kamień tamony gr.20cm na betonie i umocnione doprowadzenie wód opodowych z przepustu HDPE lub PP Ø800

Umocnione wypody przelewów i wyłotu przepustu (drewno, kamień)

Powierzchnia zwierciadła wody

Projektowany przepust HDPE lub PP Ø800 l=18mb wraz z zabudową kaskadową z drewna okorowanego – doprowadzenie do zbiornika górnego wód opodowych i rozłopowych z rowów przydrożnych istniejących dróg leśnych (przekrój wewnętrzny przepustu 0,50m²)

ZBIORNIK NR 1B (GÓRNY)

Rzędna nominalna zw.wody: 728,20m n.p.m.

Rzędna maksymalna zw.wody: 728,40m n.p.m.

Rzędna korony grobli: 728,50m n.p.m.

Powierzchnia lustra wody: A=370m²

Głębokość maksymalna: h=1,80m

Długość grobli: l=43,3m

ZBIORNIK NR 1B (DOLNY)

Rzędna nominalna zw.wody: 724,20m n.p.m.

Rzędna maksymalna zw.wody: 724,40m n.p.m.

Rzędna korony grobli: 724,50m n.p.m.

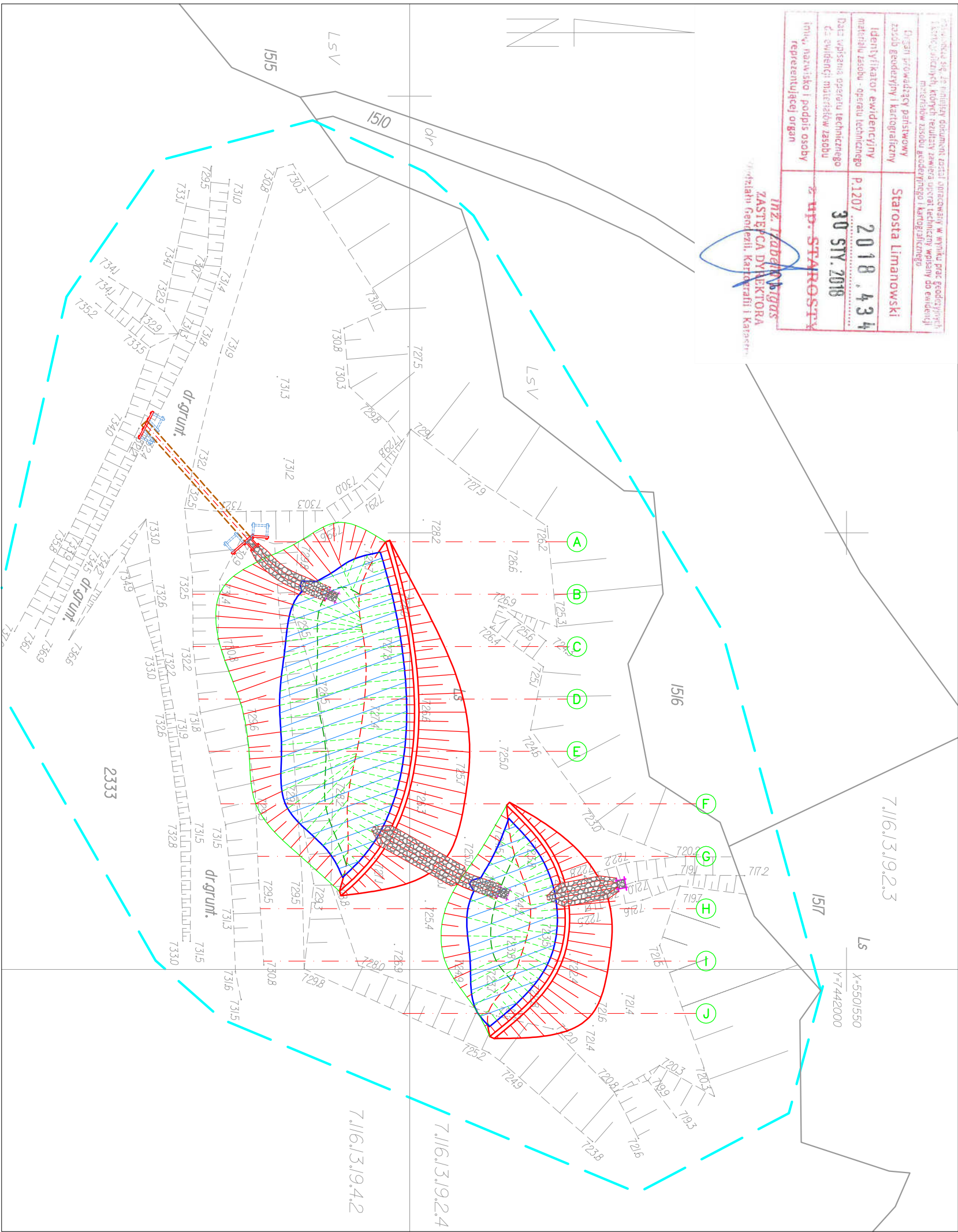
Powierzchnia lustra wody: A=130m²

Głębokość maksymalna: h=0,90m

Długość grobli: l=32,1m



Investor:	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Limanowa ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa	Jednostka projektowa:	Andrzej Olszowski 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: Póhrzeczek Część: PROJEKT WYKONAWCZY	Powiat:	limanowski
Spejalność:	mgr inż. Andrzej Olszowski upr. MAP/0078/ZHOD/04		
Nazwa rysunku:	Plan sytuacyjny	Nr rysunku:	4
Data:	Gorlice, luty 2021r.		
Skala:	1:500		



Pracownik się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i technicznych, których rezultaty zawiera urzędnie wpisany do ewidencji metryków zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Disajn prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny	Starosta Limanowski
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.1207 2018.434
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji metryków zasobu	30 STY. 2018
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	mgr inż. Andrzej Olszowski

ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru

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 obciążień służebnościami gruntowymi.

Kolorem niebieskim oznaczono zakres aktualizacji

Teren objęty opracowaniem to teren PGL Nadleśnictwo Limanowa

DZIAŁKA INWESTYCYJNA:

Jednostka ewidencyjna: Dobra

Obręb: Póhrzeczek

Działki ewid. nr: 2333