

OCENA PRZYDATNOŚCI TERENU  
NA MOŻLIWOŚĆ URZĄDZENIA STOKU NARCIARSKIEGO  
W OCHOTNICZY GÓRNEJ

obiekt:

**"JAMNE"**

spis dokumentów opracowania:

1. Opinia
2. Mapa topograficzna - wariant 1
3. Profile terenu - wariant 1
4. Mapa nasłonecznienia terenu - wariant 1
5. Wizualizacja tras na podkładzie 3D - wariant 1
6. Dokumentacja fotograficzna - wariant 1
7. Mapa topograficzna - wariant 2
8. Profile terenu - wariant 2
9. Mapa nasłonecznienia terenu - wariant 2
10. Wizualizacja tras na podkładzie 3D - wariant 2
11. Dokumentacja fotograficzna - wariant 2

Opracował:

GEO-SPORT  
Krzysztof Horecki

Zakopane, czerwiec 2016

# OPINIA DOTYCZĄCA PRZYDATNOŚCI TERENU NA STOK NARCIARSKO-REKREACYJNY

## „Jamiejskie Polany - Przechyba” koło kapliczki w Jamnem w OCHOTNICY GÓRNEJ

Niniejsze opracowanie wykonano na zlecenie Wójta Gminy Ochotnica Dolna (pismo - znak: IGS.271.ZPP.18.2016 z dnia 11.04.2016). Dotyczy ono terenu położonego we wsi Ochotnica Górna – w pobliżu osiedla Sołtyska w dolinie potoku Jamne  
Opinię sporządzono w oparciu o wizje i pomiary w terenie w dniach 10.02 i 19.04.2016r.

Na podstawie pomiarów sporządzono 3 profile terenu wzdłuż osi tras możliwych do zrealizowania w wariantach 1 (górną stacją pod lasem na Jamiejskich Polanach) i 2 profile w wariantach 2 (górną stacją pod szczytem Przechyby)

1. Profile terenu pozwalają na poprowadzenie dwu ciekawych długich tras dla narciarzy dobrze jeżdżących i średnio zaawansowanych o stopniu trudności tras trudnych (czerwonych) w dwu wariantach, oraz trzeciej trasy na dolnej polanie, roboty ziemne w ograniczonym zakresie (za konfigurację tras 7 pkt.)
2. Powierzchnia możliwa do uzyskania dla obu tras wynosi 8 ha (6 pkt.)
3. Po wykonaniu niezbędnych robót ziemnych można uzyskać szerokie trasy 40 m a nawet 50 m (8 pkt.)
4. Wystawa tras – w kierunku wschodnim (6 pkt.)
5. Nasłonecznienie częściowo w strefie 2 i 3, w większości w strefie 4 i 5 pomiędzy 18 a 177 Wh/m<sup>2</sup> (5 pkt.)
6. Dojazd możliwy drogą osiedlową z dwu stron (4 pkt.)
7. Uzyskanie odpowiedniej wielkości strefy parkingowej bardzo trudne, konieczny lokalny transport wahałowy (3 pkt.)
8. Woda do zaśnieżania dostępna z potoku Jamne wystarczająca na 10 i więcej armatek (7 pkt.)
9. Jest możliwe zlokalizowanie niewielkiego zbiornika do magazynowania wody w pobliżu środkowej części trasy w wąwozie (5 pkt.)
10. Niewielkie możliwości na stok o niewielkim nachyleniu w rejonie dolnej stacji, do nauki dzieci i narciarzy początkujących. (2 pkt.)

wariant 2: trasy o długości: 1280m (nr 1), 1145m (nr 2), 300m (nr 3)

Proponuje się kolej 4 do 6-os. wyprzęganą o przepustowości 2400 os./h, o długości: 1065m oraz wyciąg orczykowy 300m

**Ocena łączna to: 53 pkt.** (53 % opłacalności inwestowania)

Reasumując całość:

Plusy:

- konfiguracja terenu pozwalająca na poprowadzenie ciekawych lecz trudnych tras (czerwonych) dla narciarzy średnio zaawansowanych i dobrze jeżdżących
- w wariantach 2 trasy mogłyby bez problemu uzyskać homologacje dla tras sportowych na slalom i slalom gigant
- dostępność wody do śnieżenia i możliwość budowy zbiornika wspomagającego
- bardzo ładny stok dla narciarzy zaawansowanych i jeżdżących sportowo, praktycznie bez konieczności robót ziemnych
- niezła wystawa stoku
- duża powierzchnia tras

Minusy:

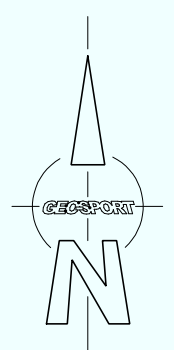
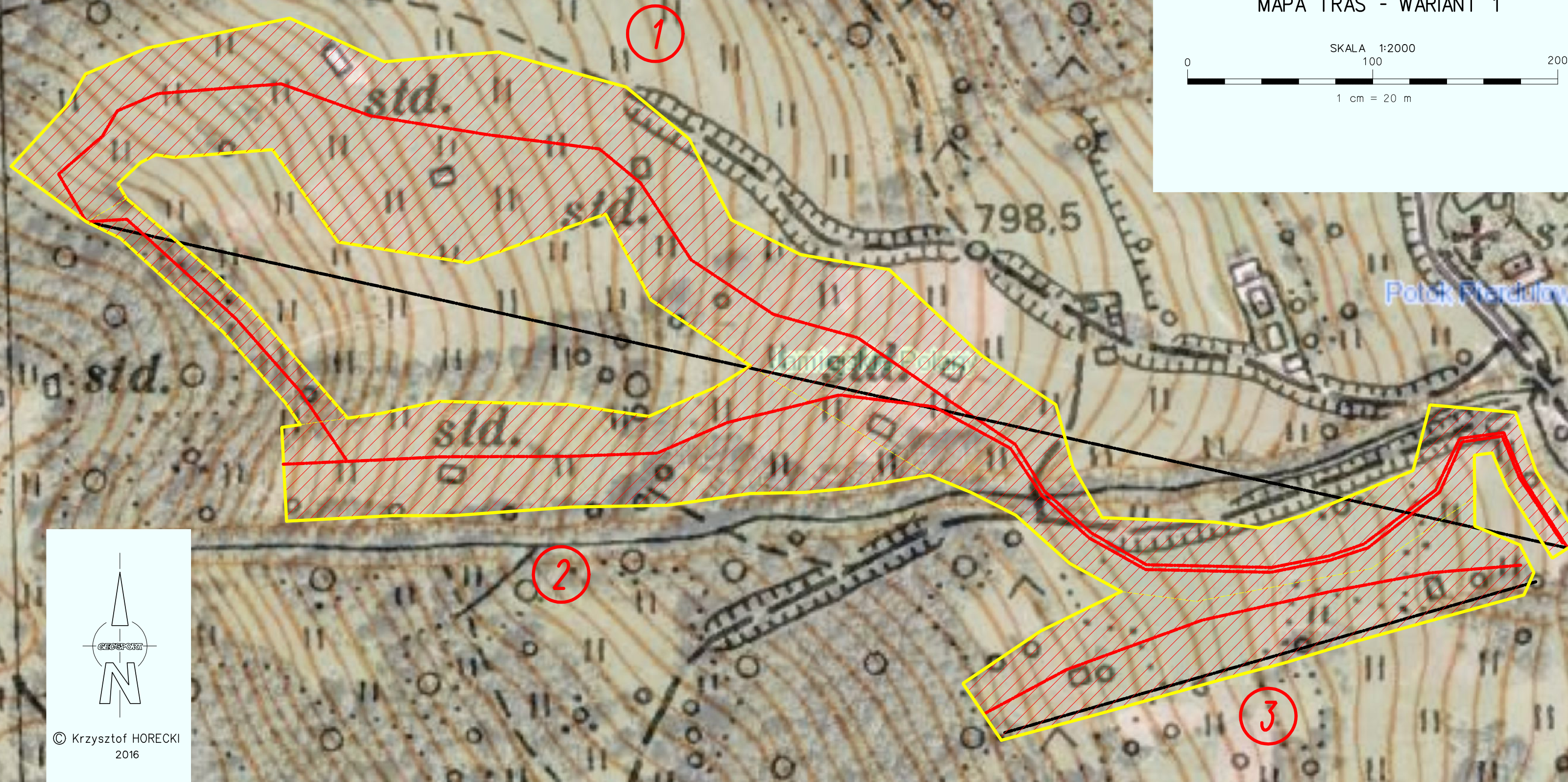
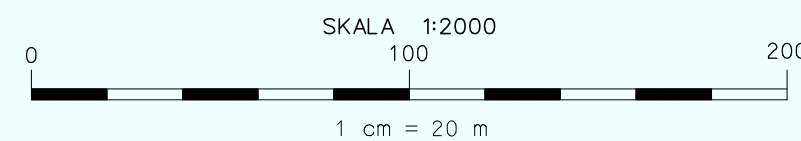
- brak możliwości zorganizowania wystarczającego terenu dla szkolenia początkujących i dzieci
- trudny dojazd z centrum wsi
- brak możliwości zorganizowania wystarczającej strefy parkingowej

Opracował:

GEO-SPORT  
Krzysztof Horecki



OCHOTNICA GÓRNA - JAMNE  
MAPA TRAS - WARIANT 1



© Krzysztof HORECKI  
2016

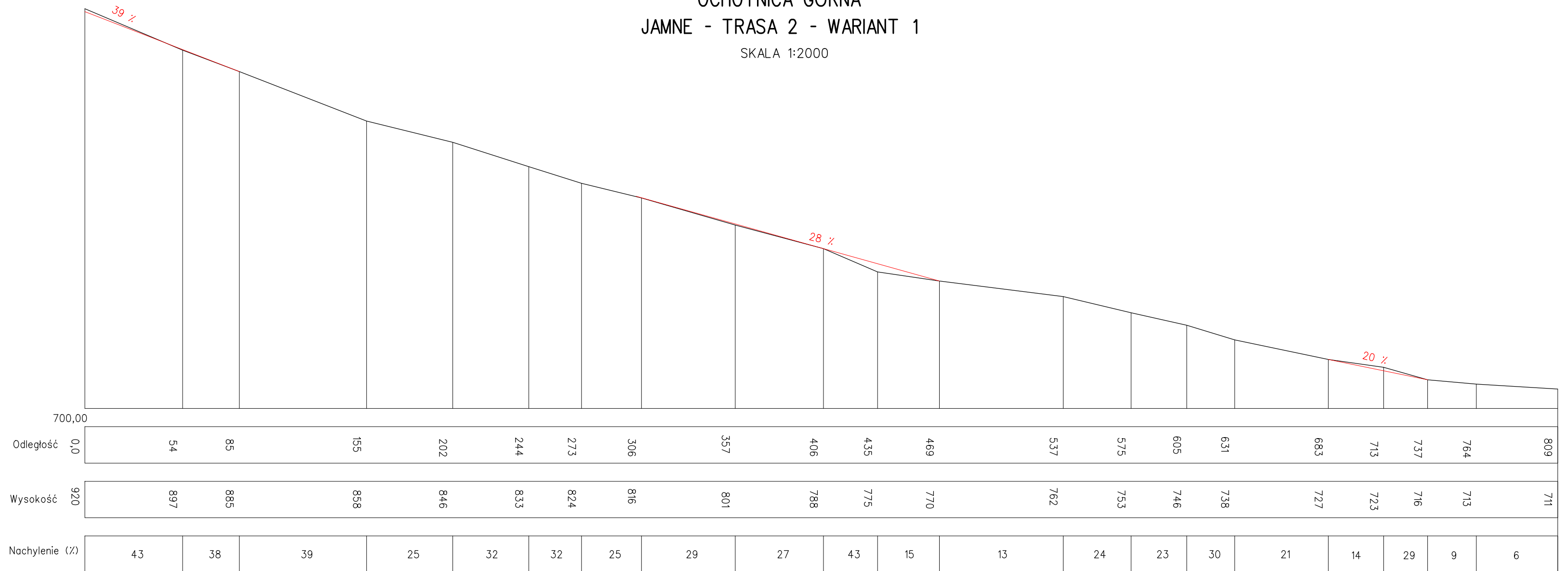






OCHOTNICA GÓRNA  
 JAMNE - TRASA 2 - WARIANT 1

SKALA 1:2000

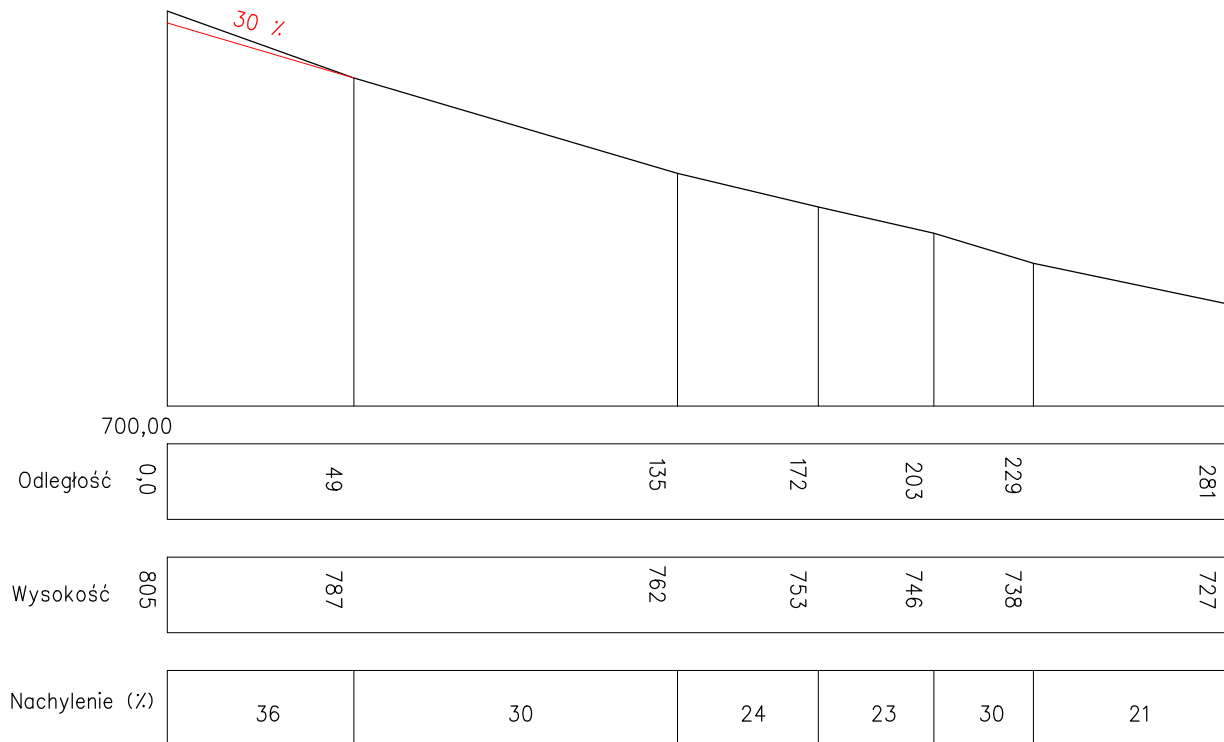


NACHYLENIE ŚREDNIE: 26%  
 NACHYLENIE MAKSYMALNE: 39%  
 TRASA TRUDNA (czerwona)

# OCHOTNICA GÓRNA

## JAMNE - TRASA 3 - WARIANT 1/2

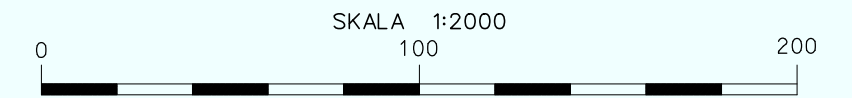
SKALA 1:2000



NACHYLENIE ŚREDNIE: 26%  
 NACHYLENIE MAKSYMALNE: 30%  
 TRASA TRUDNA (czerwona)



OCHOTNICA GÓRNA - JAMNE  
MAPA NASŁONECZNIENIA - WARIANT 1



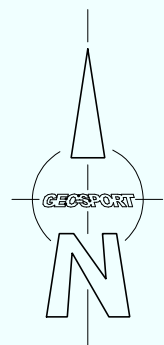
1 cm = 20 m  
Stopień nasłonecznienia w tyś. Wh/m<sup>2</sup>



1

2

3

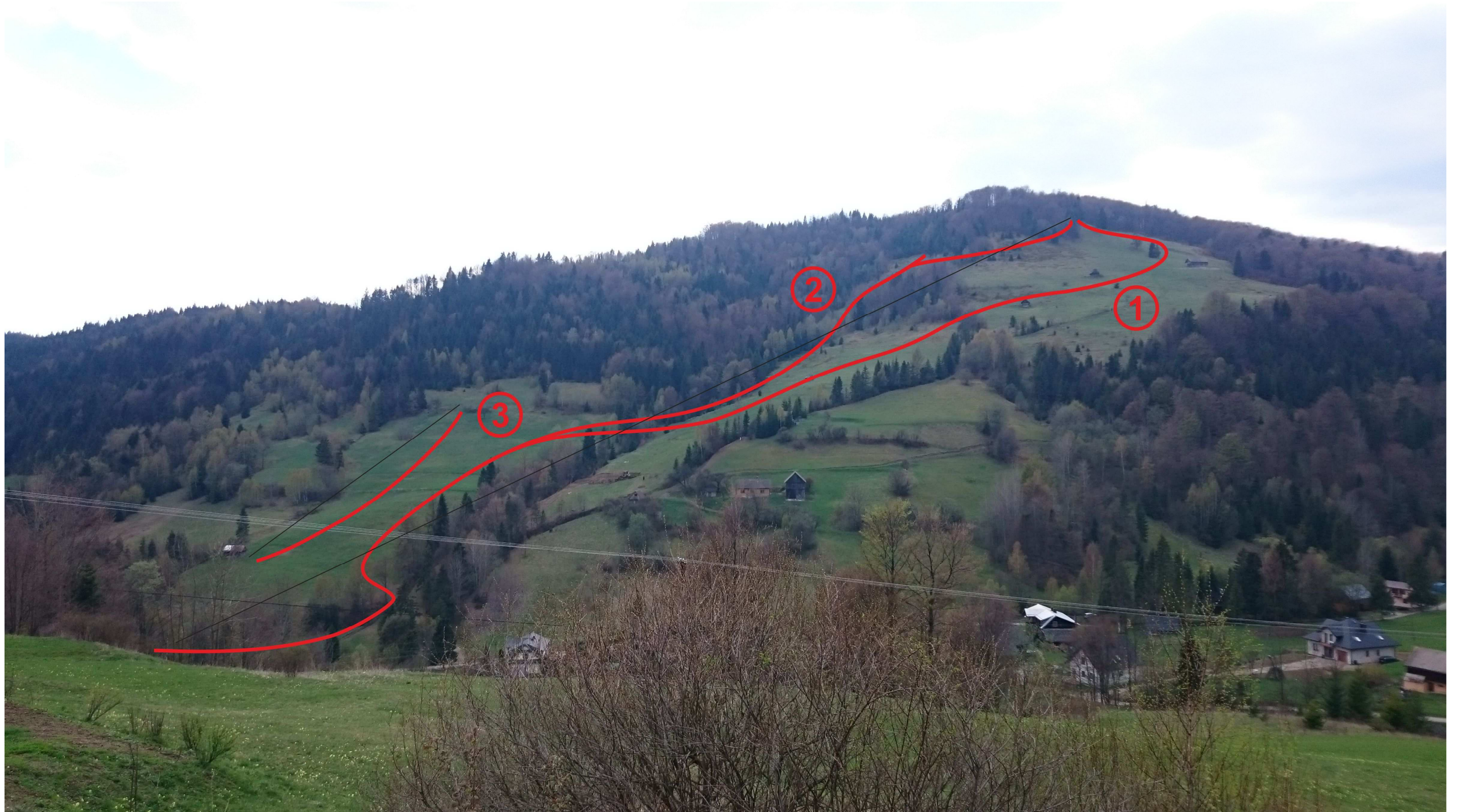


© Krzysztof HORECKI  
2016











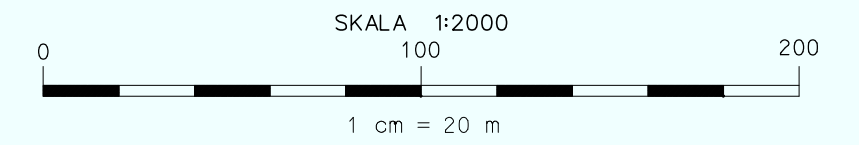
Dokumentacja fotograficzna, obiekt: JAMNE



Zakopane, czerwiec 2016



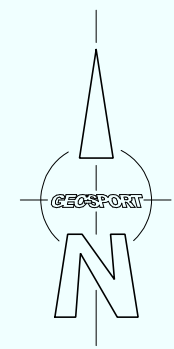
OCHOTNICA GÓRNA - JAMNE  
MAPA TRAS - WARIANT 2



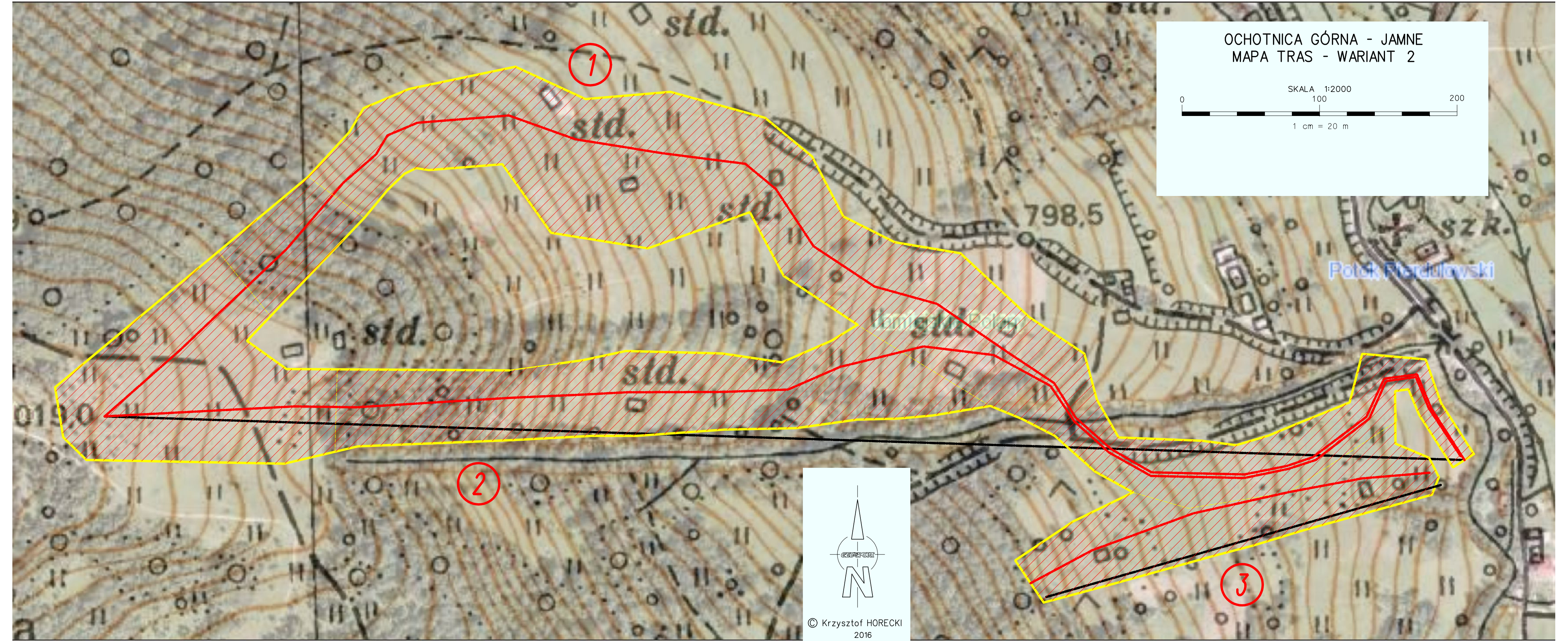
1

2

3

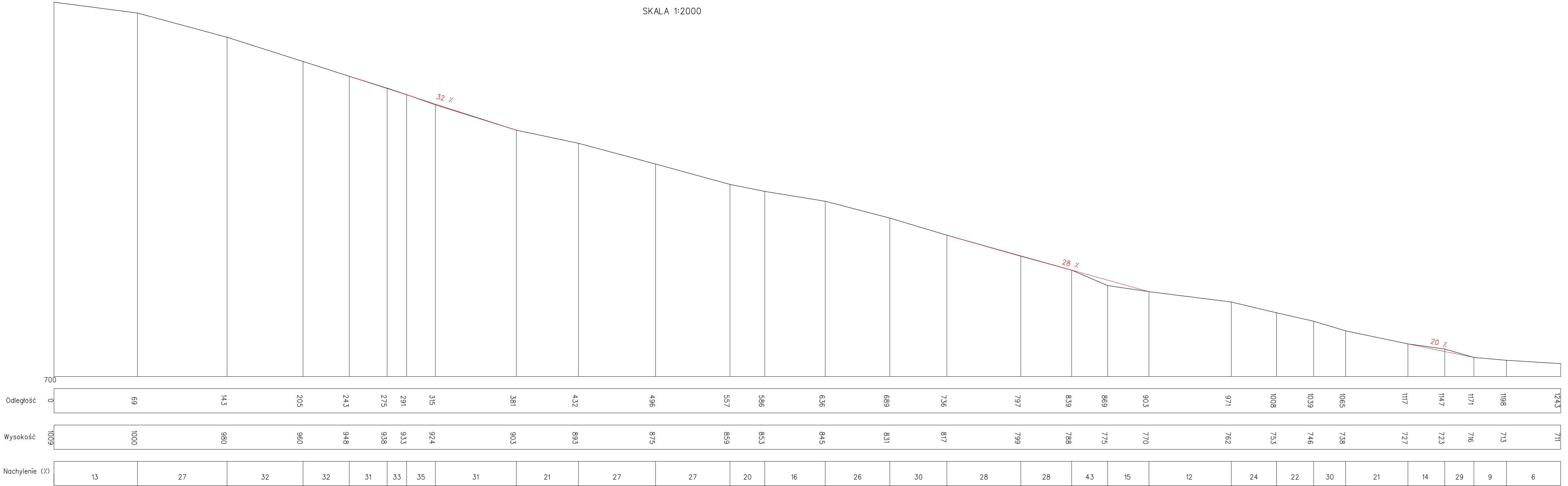


© Krzysztof HORECKI  
2016





OCHOTNICA GÓRNA  
 JAMNE - TRASA 1 - WARIANT 2  
 SKALA 1:2000

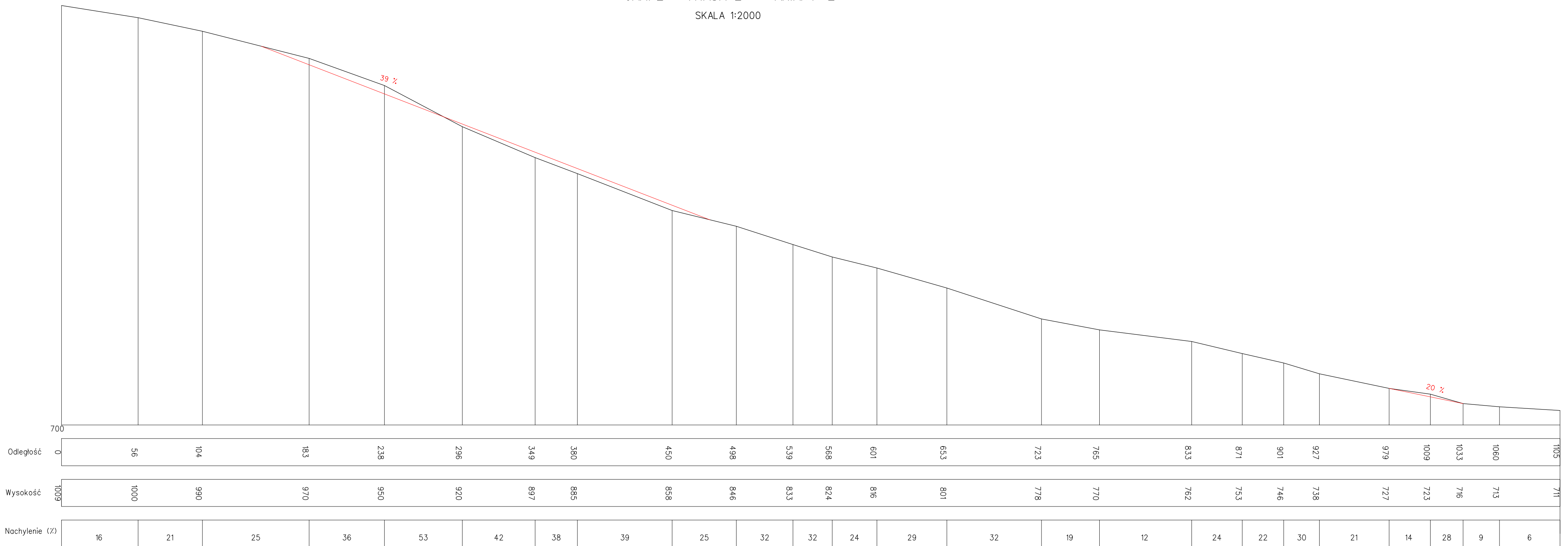


NACHYLENIE ŚREDNIE: 24%  
 NACHYLENIE MAKSYMALNE: 32%  
 TRASA TRUDNA (czerwona-dolny zakres)



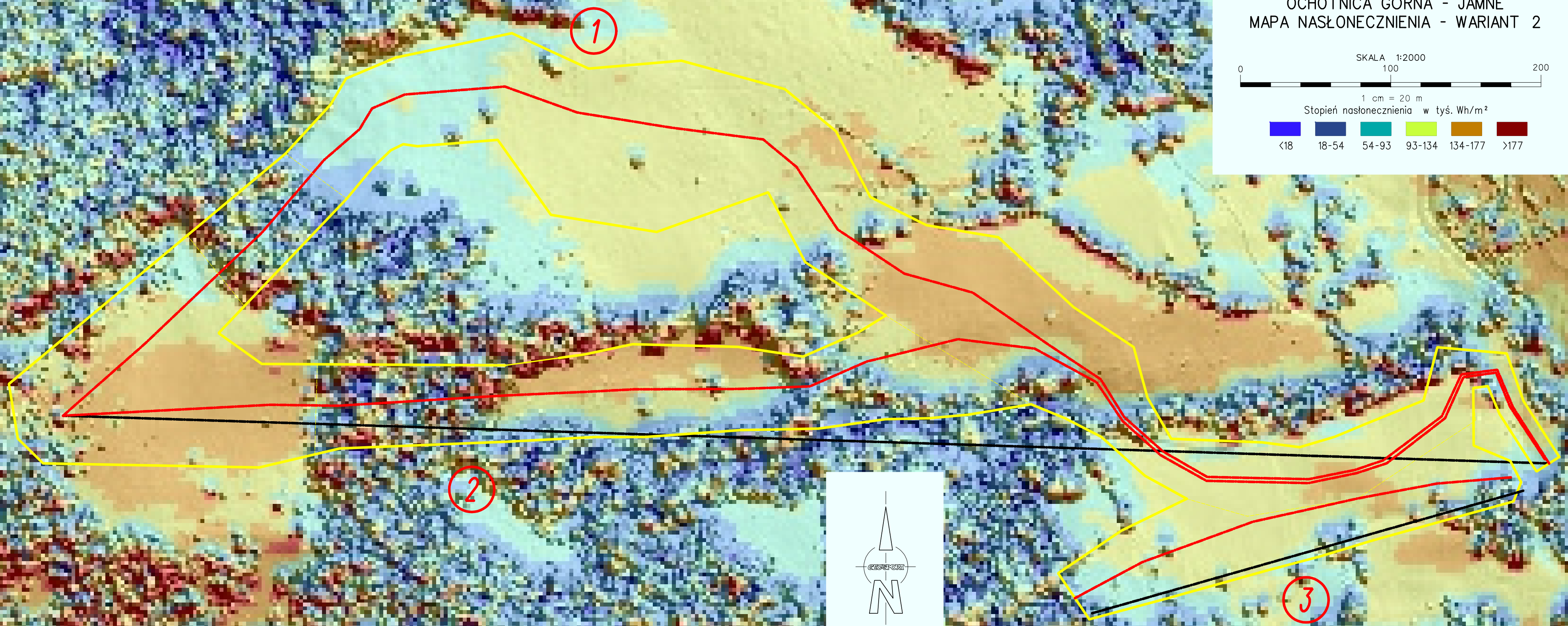
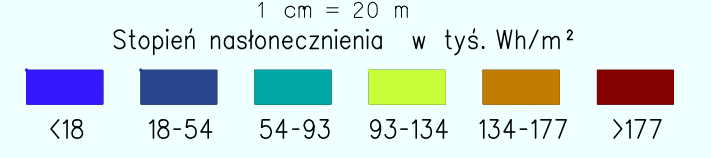
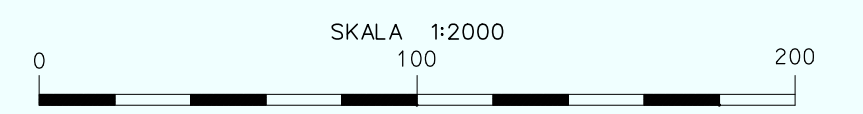
OCHOTNICA GÓRNA  
 JAMNE - TRASA 2 - WARIANT 2

SKALA 1:2000



NACHYLENIE ŚREDNIE: 27%  
 NACHYLENIE MAKSYMALNE: 39%  
 TRASA TRUDNA (czerwona)

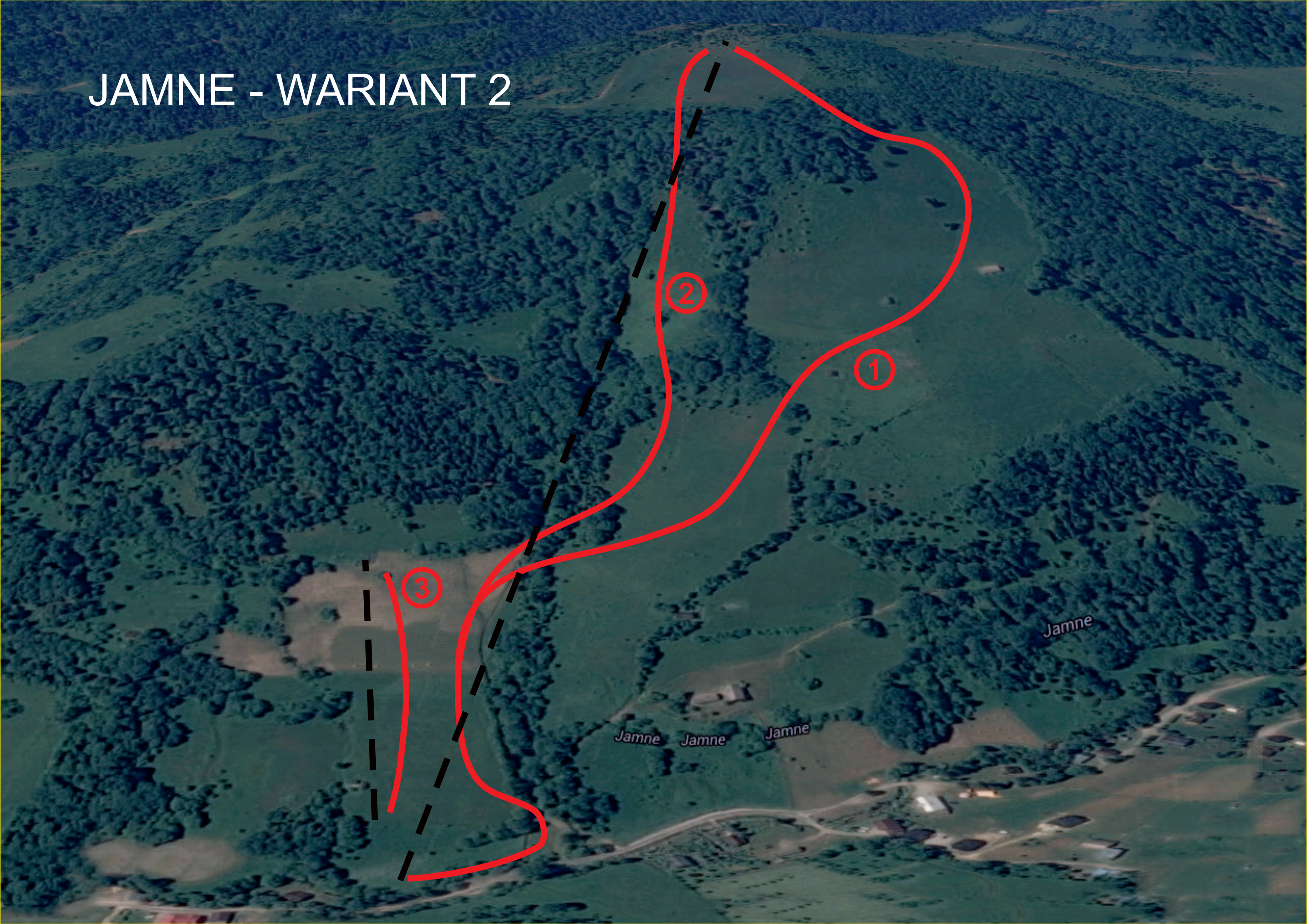
OCHOTNICA GÓRNA - JAMNE  
MAPA NASŁONECZNIENIA - WARIANT 2



© Krzysztof HORECKI  
2016



# JAMNE - WARIANT 2



2

1

3

Jamne

Jamne

Jamne

Jamne



