

ZAŁĄCZNIK 1.4

Mapa geologiczno-inżynierska

skala 1: 500

MAPA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Województwo pomorskie
Powiat: kartuski
Gmina: Somonino
Obwód: GORECZYNO, SŁAWKI
Działki: 479, 487, 496
ID Pracy: G.6640.10568.2020
Ks. Rob. 755/2020

Układ odniesienia 2000
Układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH

KIEROWNIK ROBOTY
inż. Marcin Koszałka
Geodeta Nr upr. 18710

Kartuszy dn. 09.12.2020r.



GEOPLUS Usługi Geodezyjne s.c.
ul. Rynek 5F, 83-300 Kartuszy
tel. 58 681 89 39



Wsr
ŁVI

LEGENDA

o1
0,7
156,5
0,9

- lokalizacja wykonanych otworów badawczych
- głębokość występowania stropu gruntów słabonośnych
- rzędna stropu gruntów słabonośnych
- miąższość gruntów słabonośnych



- grunty występujące w poziomie posadowienia
- grunty organiczne
- piaski
- gliny



- granice obszaru robót geologicznych



GEOPROGRAM Sp. z o.o.
ul. Fordońska 110
85-739 BYDGOSZCZ

TEMAT: **DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA**
określająca warunki geologiczno-inżynierskie
do projektu kładki dla rowerzystów w ciągu drogi powiatowej nr 1923G
w miejscowości SŁAWKI, gm. SOMONINO

NAZWA RYSUNKU: Mapa geologiczno-inżynierska

FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
DOKUMENTATOR:	mgr Wojciech Andrzejewski upr. VII-1281, V-1436	
WSPÓŁPRACA:	mgr Sławomir Żabierek upr. XIII-008/POM	

DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
07.2021	1: 500	ZAŁĄCZNIK 1.4