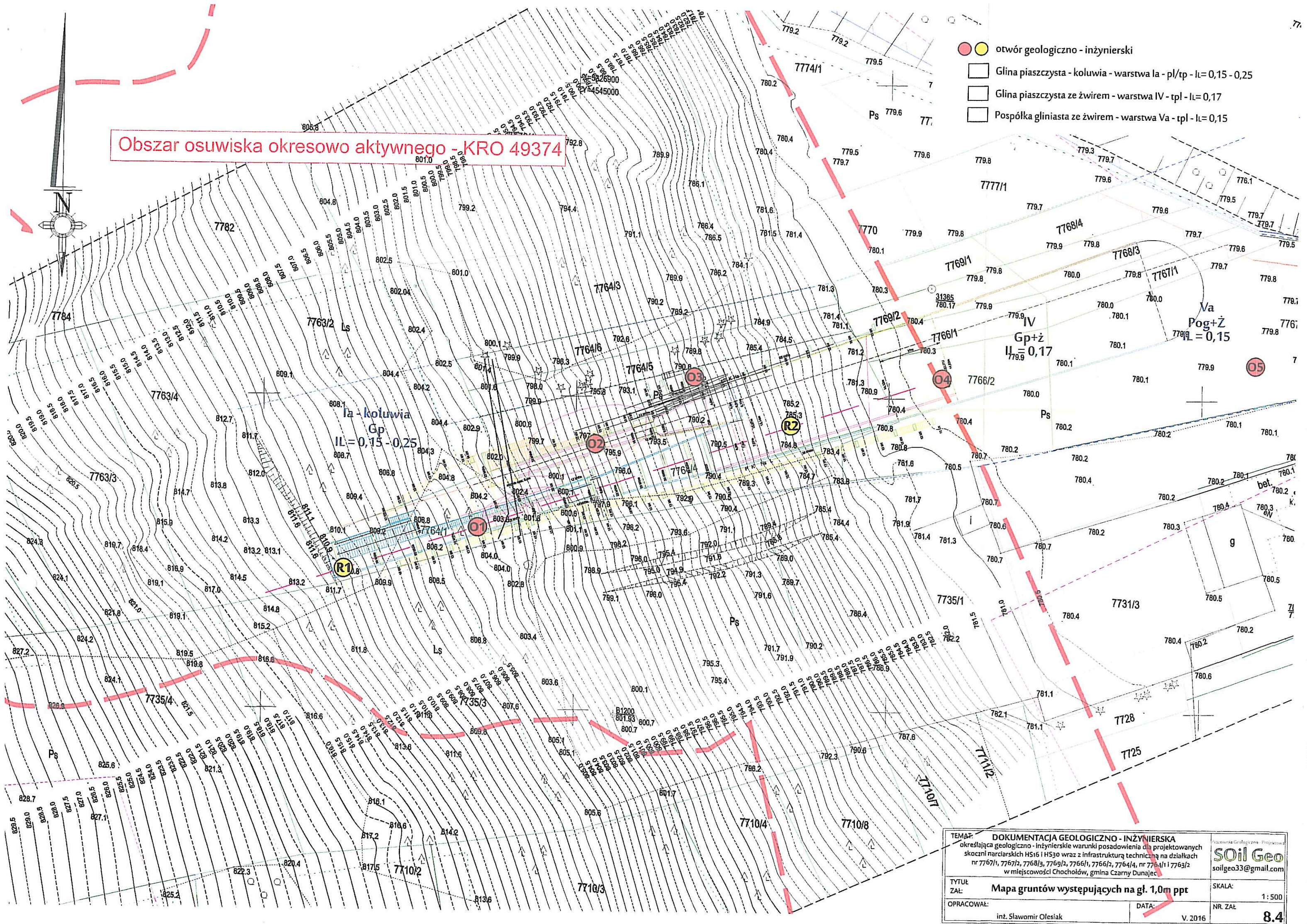


Obszar osuwiska okresowo aktywnego - KRO 49374

- otwór geologiczno - inżynierski
- Głina piaszczysta - koluwia - warstwa Ia - pl/tp - $I_L = 0,15 - 0,25$
- Głina piaszczysta ze żwirem - warstwa IV - tpi - $I_L = 0,17$
- Pospółka gliniasta ze żwirem - warstwa Va - tpi - $I_L = 0,15$



TEMA: DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO - INŻYNIERSKA określająca geologiczno - inżynierskie warunki posadowienia dla projektowanych skoczni narciarskich HS16 i HS30 wraz z infrastrukturą techniczną na działkach nr 7767/1, 7767/2, 7768/3, 7769/2, 7766/1, 7766/2, 7764/4, nr 7764/1 i 7763/2 w miejscowości Chochołów, gmina Czarny Dunajec		Pracownia Geologiczna - Projektowa SOIL Geo soilgeo33@gmail.com
Tytuł: Mapa gruntów występujących na gl. 1,0m ppt		SKALA: 1:500
OPRACOWAŁ: inż. Sławomir Olesiak		NR. ZAŁ. 8.4
DATA: V. 2016		