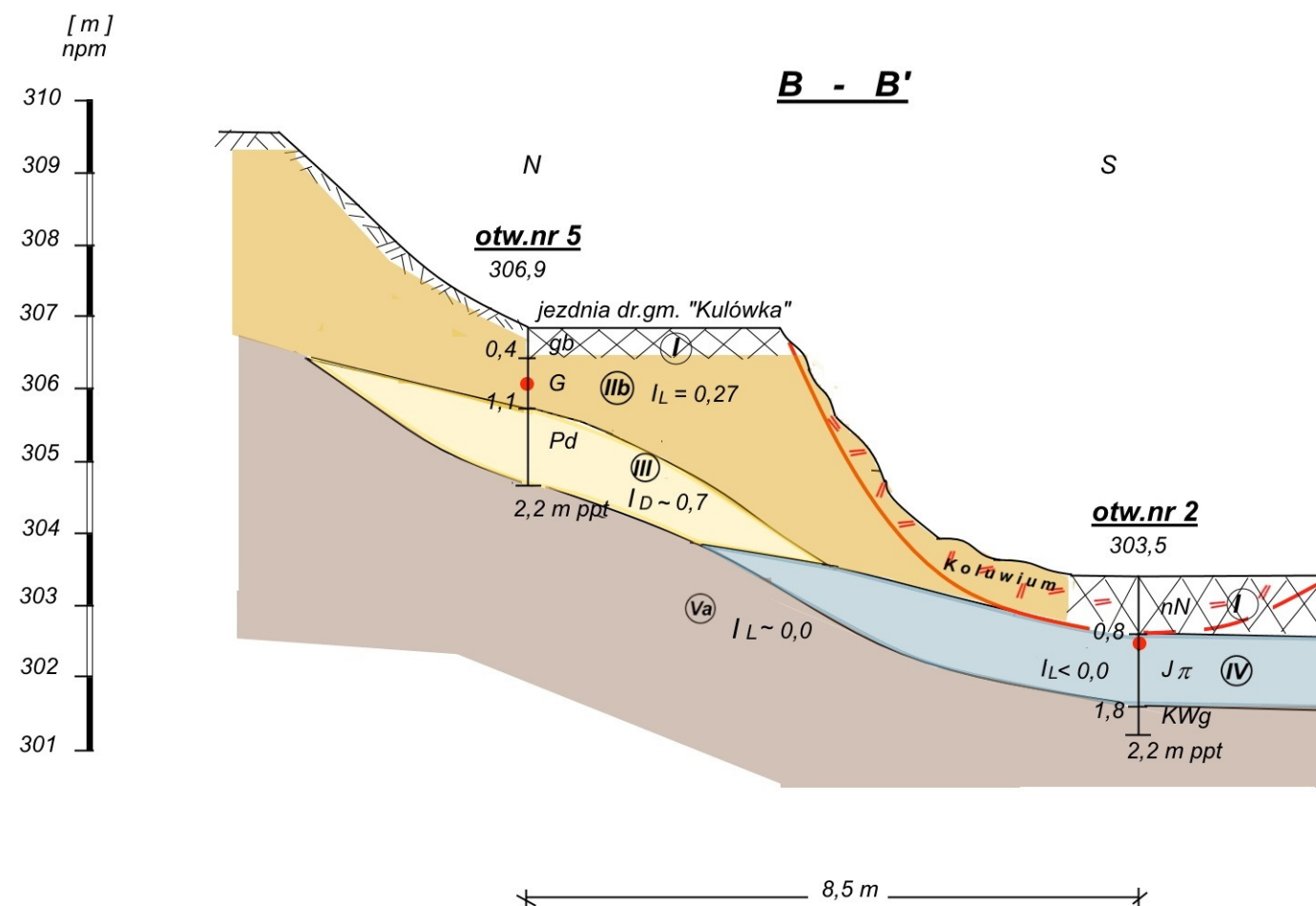


OBJAŚNIENIA

- otw.nr 1**
307,7
- nr otworu
rzędna otworu
- miejsce poboru próby do badań laboratoryjnych
- 7,0
- głębokość otworu [m] ppt
- gb gleba
- nN nasyp niebudowlany
- G, Gp glina, glina piaszczysta
- Pd piasek drobny
- Jπ il pyłasty
- KWg zwietrzelina gliniasta łupka i piaskowca
- Pc piaskowiec
- Ic ilowiec
- // przewarstwienia
- IIa nr warstwy geologiczno-inżynierskiej
- I_L stopień plastyczności
- I_D stopień zagęszczenia
- R_C wytrzymałość na ściskanie
- powierzchnia poślizgu



 P.U.H. GEOLOGICZNO - WIERTNICZE "GEODROM" 30-126 Kraków, ul. Stańczyka 4			
INWESTOR	Gmina Dydnia 36 - 204 Dydnia, Dydnia 224		
NAZWA OPRACOWANIA	DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA dla zadania: "Stabilizacja osuwiska nr ew.18-02-032-118767 w celu zabezpieczenia dr. gm. "Kulówka" w m.Dydnia"		
NAZWA RYSUNKU	Przekroje geologiczno-inżynierskie A - A' i B - B'		
Opracowała: mgr inż. Irena Łągiewka	Data: kwiecień 2023	Skala: 1 : 100/100	Zał.nr 4