



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG
GEOLOGICZNO-LABORATORYJNYCH
CHEMKOP-LABORGEO Sp. z o.o.
31-261 Kraków, ul. Wybickiego 7
tel. (0-12) 634-36-31
fax: (012) 632-58-47
e-mail: laborgeo@laborgeo.krakow.pl

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU GEOTECHNICZNEGO nr **B-3**

Załącznik 5.3

Osuwisko na drodze wojewódzkiej nr 965
OBIEKT: odc. 120 od km 2+160 do km 2+230
w miejscowości Bochnia, ul. Wiśnicka

Głębokość: 2,0 m p.p.t. Skala 1 : 50

Rzędna terenu: 288,90 m n.p.m.
Współrzędne (układ '65'):
X - 5391200.01
Y - 4591195.46

Zleceniodawca: Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie
Wykonawca: PUG-L "Chemkop-Laborgeo" Sp. z o.o.
Aparat, system wiercenia: Sonda rdzeniowa RKS, udarowy
Data wiercenia: 11.10.2010 r.
Profilował: mgr inż. Leszek Wąsik
Opracował: mgr inż. Bartłomiej Gładysz

Objaśnienia: cyfry z lewej strony znaków oznaczają kolumny, których znaki dotyczą

1	∅ 36-60 mm 2,0 m	2	Strefa gruntu nawodnionego	3	ustalony sączenie nawiercony	4	○ NS/NW ■ NNS ▼ wody	9	mw - mało wilgotny w - wilgotny m - mokry nw - nawodniony
---	---------------------	---	----------------------------	---	------------------------------------	---	----------------------------	---	--

10	pł - płynny mpl - miękkoplastyczny pl - plastyczny	tpl - twaroplastyczny pzw - półzwały zw - zwarty	In - luźny szg - średnio zagęszczony zg - zagęszczony bzg - bardzo zagęszczony
----	--	--	---

Rodzaj świda ∅ rur i głębok. zarurowania, m	Strefa gruntu nawodnionego	Zwierciadło wody gruntowej, m ppt	Głębokość poboru prób gruntu, m ppt	Skala pionowa	Profil litologiczny	Przeloty warstw, m	Opis makroskopowy					Numer warstwy geotechnicznej	Stratygrafia	
							Rodzaj gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wałeczków	Zawartość CaCO ₃			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Sonda rdzeniowa RKS ∅ 36-60 mm			0.7 1.0 1.5	0.0 1.0 2.0 3.0 4.0 5.0 6.0 7.0	Gb	0.2	Gleba							
					π+H	0.9	Pył ze śladami części organicznych, szaro-zółty	w	tpl/pl	x1-2	<1	IV	Czwartorzęd	
					Pr+KRpc	1.8	Piasek gruby z drobnymi okruskami piaskowca, popielato-beżowy	w				V		
					SMpc	2.0	Skala miękka (zwietrzały piaskowiec), beżowa	s				VII		Cr
2,0						2.0	Brak postępu wiercenia							