



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-2**

Zał. 5.2

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

Głębokość: 1,0 m p.p.t. Skala 1 : 50

Rzędna terenu: 284.62 m n.p.m.
Współrzędne (układ '65'):
X - 5391210.01
Y - 4591196.21

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 1,0 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 - twardoplastyczny 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 1,0		OTWÓR SUCHY	○ 0.4 ○ 0.7	0.0 0.5 1.0 2.0 3.0 4.0 5.0 6.0 7.0	Gb	0.2	Gleba						IV	Czwartorzęd
					Gπ+KRpc	0.5	Glina pylasta z pojedynczymi drobnymi okruchami piaskowca, popielato-brązowa	mw	tpl	x1	<1	V		
					Pr+KRpc	0.8	Piasek gruby z drobnymi okruchami piaskowca, popielato-beżowy	w			<1	VII		
					SMpc	1.0	Skala miękka (zwięzłały piaskowiec), beżowa	s				VII		
						1.0	Brak postępu wiercenia							