





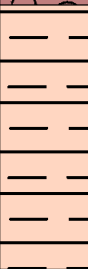


PROGEO PROKOPCZUK				KARTA OTWORU BADAWCZEGO						Zał.Nr: 5.5				
ul. Głowackiego 34A, 33-300 Nowy S cz				Profil numer 5						Wiertnica: EMCI				
Miejscowo : Kamionka Wielka Gmina: Kamionka Wielka Powiat: nowos decki Województwo: małopolskie				Obiekt: stabilizacja osuwisk nr 60416 i 60417 Inwestor: Gmina Kamionka Wielka Wiercenie: ProGeo-Piotr Prokopczuk Dozór geol.: mgr in . Piotr Prokopczuk				System wiercenia: rdzeniowany						
								Rz dna: 424.40 m n.p.m.						
								Skala 1 : 100			Data wiercenia: 07-08-2023			
Gł boko zwierciadła wody [m p.p.ł]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Stan gruntu	ID/IL		Płaszczyzna po lizgu	Wilgotno	Wytrzymało na ciskanie	Warstwa geotechniczna	
								Stopie zagłębienia	Stopie plastyczności					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
<div><div></div><div></div></div>	<div><div>Q</div><div>Pg</div></div>	1.0		1.00	nasyp drogowy, szary	nD	In/szg				mw		I	
		2.0		1.70	nasyp- glina piaszczysta, rumosz piaskowca, otoczaki piaskowca, br zowy	nN								
		2.5		2.50	glinka piaszczysta, br zowa	Gp	pl				0.40	w	III	
		3.0		2.80	wir gliniasty, br zowy	g	tpl				0.12	28,36	VI	
		3.5			glinka pylasta z okruskami ł-ka, br zowa	Gπ	tpl,zw				0.05	18,56	II	
		4.0		3.70	rumosz gliniasty piaskowcowo-łupkowy-okruchy p-ca i ł-ka do 10 cm w ilo ci 70%, mat. wyp. glina pylasta zwi zła, br zowo-szary	KRg	pzw,zw				<0	8,34	0.85	V
		5.5		5.50	łupek ilasty przewarstwiony piaskowcem - piaskowiec w ilo ci 10%, a łupek w ilo ci 90%, podło e skalne zapada pod k tem 12-46 stopni, popielaty	Ł	SM				10,24	0.73	VIII	
		6.0												
		7.0												
		8.0												
9.0				9.00										