

KARTA OTWORU BADAWCZEGO NR 1

ZAŁ.3.1

Temat: Winda

Rejon: dz. nr 2789/1

Miejscowość: Szerzyny

Gmina: Szerzyny

Powiat: tarnowski

Województwo: małopolskie

System wiercenia: udarowy

Rzędna terenu: 268,3 m. npm

Data wiercenia: listopad 2020 r.

Wykonawca: Wiert - Tech

Dozór geologiczny: mgr inż. Bodziony Izabela

Współrzędne: N 49°48'33,12" E 21°14'42,42"

skala 1: 50	głębokość [m]	stratygrafia	opis litologiczny	profil geologiczny	zwierciadło wody [m]	symbol gruntu	wilgotność	stan gruntu	stopień plastyczności / stopień zagęszczenia / wytrzymałość na ściskanie	próbki gruntu	numer warstwy geotechnicznej	uwagi
0.0			Nasyp niebudowlany (gлина, piasek drobnoziarnisty, okruchy, cegły) brązowo - biało - żółty			nN		tpl/ln			I	
0.5												
1.0	0.9		Gлина pylasta, brązowa			Gp	w	pl	I _L = 0,45		IIIB	
1.2												
1.5	1.2		Gлина, brązowa			G	m/w	pl/impl	I _L = 0,45 - 0,60		IIIB	
1.8			Namuł gliniasty, brązowy		1.7	Nmg	m/w	pl/impl	I _L = 0,45 - 0,60		II	
1.9												
2.0	1.8		Gлина piaszczysta przewarstwiona pyłem, brązowa			Gp//P	m.	pl/impl	I _L = 0,45 - 0,60		IIIB	
2.5	1.9											
3.0	2.9	Q	Pospółka gliniasta przewarstwiona gliną pylastą zwięzłą i średniozagęszczonym piaskiem gruboziarnistym, brązowa			Pog //Gpz	m/w	tpl/pl	I _L = 0,10 - 0,30		IVA	
3.5												
4.0	4.1		Żwir gliniasty, ciemnobrązowy			Żg	mw	tpl	I _L = 0,20		V	
4.2			Gлина pylasta zwięzła, jasnobrązowa			Gpz	w	pl	I _L = 0,27 - 0,30		VIB	
4.5	4.6		Gлина pylasta zwięzła, jasnobrązowa			Gpz	mw	tpl	I _L = 0,20		VIIA	
5.0	5.0											
5.5												
6.0												
6.5												
7.0												
7.5												

Opracowała: Bodziony Izabela