

# PROFIL ANALITYCZNY OTWORU NR 7-12

OBIEKT: Skarbiszów - Budowa kanalizacji sanitarnej

Skala 1:100

Poziom wody grunt.	Wilgotność	Konsystencja gruntu	Ilość walczykowań	Oznaczenie litologiczne		Profil litologiczny	Metraż otworu	Opis przewiercanej warstwy	Wiek warst.
						7		<u>164,35 m npm</u>	
nie występuje		tw. pl. ●	2x2	Gb	1		0,0	gleba	
				Pg	2		0,5	piasek gliniasty, rdzawy	
				G	3		1,7	glinka szaro-żółtawa	
					4	8 Ps	2,5		
		tw. pl. ●	2x2	Gb	5		0,0	gleba	<u>163,80 m npm</u>
				Pg	6		0,5	piasek gliniasty, rdzawy	
				G	7		1,0	glinka szaro-żółtawa	
					8		2,2		
		śr. zag. ⊙	2x2	Ps	9		4,0	piasek średni, żółtawy	<u>160,59 m npm</u>
				Pd//G	10	9	5,0	piasek drobny + glina	
				Gb	11		0,0	gleba	
				Pg	12		0,3	piasek gliniasty, żółtawy	
		śr. zag. ⊙	2x2	G	13		1,3	glinka szaro-żółtawa	<u>157,00 m npm</u>
				Ps	14	10	2,0	piasek średni, żółtawy	
				Gb	15		2,5		
					16		0,0	gleba	
		śr. zag. ⊙	2x2	Pd//G	17	11	0,3	piasek drobny, żółtawy + glina	<u>154,42 m npm</u>
				Gb	18		2,5		
				Pg	19		0,0	gleba	
				Pd	20		0,3	piasek gliniasty, żółtawy	
		śr. zag. ⊙	2x2		21	12	1,5	piasek drobny, szaro-żółtawy	<u>153,15 m npm</u>
				Gb	22		2,5		
				Pd	23		0,0	gleba	
					24		0,3	piasek drobny, żółtawy	
							2,5		

czwartorzęd