

Opinia geotechniczna dla przebudowy muru oporowego, 43-400 Cieszyn, ul. Górna

Profil otworu 1

Załącznik
3a

Zleconiodawca

Firma projektowa DOM-PROBUD Szczepan Serafin

Skala 1:50

Wykonawca

Przedsiębiorstwo Geologiczne GRAFIT Sp. z o.o.
ul. Bielska 136, 43-400 Cieszyn

Głębokość: 5,50 m

Miejscowość: Cieszyn
Gmina: Cieszyn
Powiat: cieszyńskiSystem wykonania otworu:
wiertnica BOMAG B150Data wykonania otworu:
23 maj 2018 r.Rzędna terenu:
311,08 m n.p.m.

Pobranie prób	Stratygrafia	Poziom wodosłony [m]	Przełot warstw [m]	Profil litologiczny	Mięższczość warstw [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Ilość wateczkowań	Stan gruntu	Wilgotność gruntu	Badania laboratoryjne, normowe oznaczenia
	Q		0,4		0,4	gleba	Gl	—	—	—	—
•			1,1		0,7	nasyp budowlany	nB	—	—	—	—
•			1,8		0,7	pył piaszczysty, brązowy	Πp	0/0/0	pzw	w	Wn=18%, Cu=40,00 kPa; l _L ≤0, φ u=22°; ρ=2,10 g/cm ³ , γ=20,60 [kN/m ³]
• • •			5,5		3,7	glina, brązowa	G	0/0/0	pzw	w	Wn=12%, Cu=40,00 kPa; l _L ≤0, φ u=22°; ρ=2,20 g/cm ³ , γ=21,58 [kN/m ³]