

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

## Profil otworu 3

Załącznik  
3c

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:  
310,92 m n.p.m.

Pobranie próby	Stratygrafia	Poziom wodosność [m]	Przełot warstw [m]	Profil litologiczny	Mięższczość warstw [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Ilość wateczkowań	Stan gruntu	Wilgotność gruntu	Badania laboratoryjne, normowe oznaczenia
	Q		0,2		0,2	gleba	Gl	—	—	—	
•					2,5	pył piaszczysty, brązowy	Πp	0/0/0	pzw	w	Wn=18%, Cu=40,00 kPa; li≤0, φu=22°; ρ=2,10 g/cm³, γ=20,60 [kN/m³]
•			2,7								
•			3,3		0,6	głina zwięzła, brązowa	G	0/0/0	pzw	w	Wn=18%, Cu=40,00 kPa; li≤0, φu=22°; ρ=2,10 g/cm³, γ=20,60 [kN/m³]
•			5,5		2,2	pył piaszczysty, brązowy	Πp	0/0/0	pzw	w	Wn=18%, Cu=40,00 kPa; li≤0, φu=22°; ρ=2,10 g/cm³, γ=20,60 [kN/m³]