

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.nr: 3.1


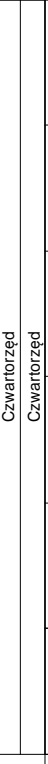
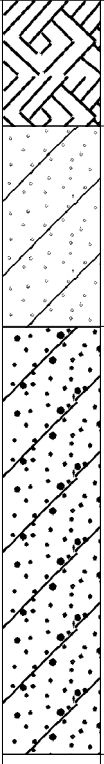
Profil numer OT 1


Wiertnica: Cobra TT

Miejscowość: Zubrzyca Górna
Gmina: Jabłonka
Powiat: nowotarski
Województwo: małopolskie

Obiekt: budynek
Zleceniodawca: MUZEUM - ORAWSKI PARK ETNOGRAFICZNY
Dozór geol.: mgr inż. K .Potoniec
Nadzór geologiczny:

System wiercenia: udarowy
Rzędna: 754.40 m n.p.m.
Skala 1 : 30
Data wiercenia: 2023-05

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
 0.50						gleba, ciemnobrązowa	Gb	w	-	I
					0.50	piasek gliniasty ze żwirem, szaro-brązowy	Pg+Ż			II
					1.30	pospółka gliniasta, szara	Pog		tpl	III
					3.00					



BADANIA
GEOLOGICZNE
GRUNTU

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer OT 2

Zał.nr: 3.2


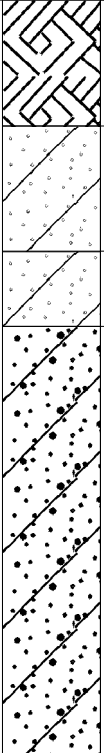
Wiertnica: Cobra TT

Miejscowość: Zubrzyca Górna
 Gmina: Jabłonka
 Powiat: nowotarski
 Województwo: małopolskie

Obiekt: budynek
 Zleceniodawca: MUZEUM - ORAWSKI PARK ETNOGRAFICZNY
 Dozór geol.: mgr inż. K .Potoniec
 Nadzór geologiczny:

System wiercenia: udarowy
 Rzędna: 754.10 m n.p.m.

Skala 1 : 30
 Data wiercenia: 2023-05

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
 0.50		Czwartorzęd Czwartorzęd				gleba, ciemnobrązowa	Gb	w	-	I
				0.50		piasek gliniasty ze żwirem, szaro-brązowy	Pg+Ż		tpl	II
				1.00		piasek gliniasty ze żwirem, szary				
				1.30		pospółka gliniasta, szara	Pog		III	
			3.00							

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.nr: 3.3

Profil numer OT 3

Wiertnica: Cobra TT

Miejscowość: Zubrzyca Górna

Gmina: Jabłonka

Powiat: nowotarski

Województwo: małopolskie

Obiekt: budynek

Zleceniodawca: MUZEUM - ORAWSKI PARK ETNOGRAFICZNY

Dozór geol.: mgr inż. K .Potoniec



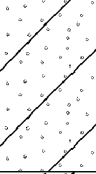
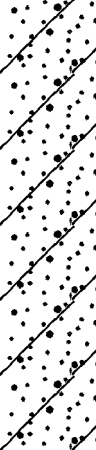
Nadzór geologiczny:

System wiercenia: udarowy

Rzędna: 754.40 m n.p.m.

Skala 1 : 30

Data wiercenia: 2023-05

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	 0.50					gleba, ciemnobrązowa	Gb		-	I
					0.50	piasek gliniasty ze żwirem, szaro-brązowy	Pg+Ż			II
					1.20	pospółka gliniasta, szara				
							Pog	w	tpl	III
					3.00					