

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU BADAWCZEGO Nr 1

Miejscowość: **Rekle**

Gmina: Rząśnia

Powiat: pajęczański

Województwo: łódzkie

Objekt: Przebudowa drogi przez rzekę Krętkę

Zleceniodawca: **ATTYKA** PRACOWNIA PROJEKTOWA - Piotr Kędziński
ul. Elsnera 4h
42-280 Częstochowa

Data wiercenia: 15.03.2017 r.
Rzędna terenu: 200,5 m n.p.m.
Głębokość: 3,5 m

Wykonawca: C Z Ę S T O C H O W S K I E
PRZEDSIĘBIORSTWO GEOLOGICZNE
Sp. z o.o.

Nadzór geologiczny: mgr S.Dominiak
podpis _____

3

ustalony
nawiercony

4

grunt mokry
grunt nawodniony

9

● - NWV o naturalnej wilgotności
■ - NNS o nie naruszonej strukturze
▼ - wody

11

su - suchy
mw - mało wilgotny
w - wilgotny
m - mokry
nw - nawodniony

13

grunty niespoiste:
ln - luźny
szg - średnio zagęszczony
zg - zagęszczony
bzg - bardzo zagęszczony

grunty spoiste:
pl - płynny
mpl - miękkoplastyczny
pl - plastyczny
tpl - twardoplastyczny

grunty skaliste:
L - skała lita
Ms - skała mało spękana
Ss - skała średnio spękana
Bs - skała bardzo spękana

Skala: 1:100	System wiercenia	Strefa sondowania	Strefa wodonośna	Stratygrafia	Profil litologiczny- symbol gruntu	Głębokość /m/	Grubość /m/	Opis litologiczny	Pobrane próbki	Wilgotność	Ilość wateczkowań	Stan gruntu	Stopień I _D - zagęszczenia I _L - plastyczności	Warstwa geotechniczna
0	1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<div><div>0</div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div></div>	ręczny - okrétny	<div><div>0</div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div></div>	wody nie nawiercono	CZWARTORZĘD	nN	1,2	1,2	Nasyp niebudowlany (piasek, humus, kamienie)						
					T	2,4	1,2	Torf brązowy, w spągu przechodzący w czarny		mw				
					Ps // π	3,5	1,1	Piasek średni, ciemnożółty, zapyłony oraz z przerostami pyłu szarego		mw		szg	I _D = 0,57	VI

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU BADAWCZEGO Nr 2

Data wiercenia: 15.03.2017 r.

Rzędna terenu: 200,9 m n.p.m.

Głębokość: 7,5 m

[illegible]