

Temat: **Kędzierzyn-Koźle, dz. nr 271/14 - Budowa torów rowerowych**
PUMPTRACK

Nr arch.: **Z - 5871**

Zleceniodawca: **BT Project ul. Sytkowska 43, 60-413 Poznań**


Rzędna: **180,50** m npm.

Dozór geologiczny: **mgr Tomasz Senus**

Data wykonania: **09.07.2021r.**

Geolog dokumentujący: **mgr Barbara Szydełko**


System wiercenia - typ wiertnicy: **"na sucho" ręcznie**

Rodzaj i średnica świdra	Śr. rur i głęb. zarurowania	Obserwacje wody gruntowej	Opróbowanie	Granice warstwy w m ppt	Głęb. w m ppt	Opis techniczny	OPIS MAKROSKOPOWY						Geneza i stratygrafia	Kategoria gruntu wg KNR 2-01	Nr warstwy geotechnicznej
							Opis geologiczny i barwa		Wilgotność	Ilość walczkowa	Stan gruntu	Zaw CaCO ₃ %			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
SRO ϕ 4"		 2,00	1,20	0,0-0,2		nN(Gb)	Nasyp niebudowlany - gleba	w		In	<1	nasyp	III	I	
				0,2-1,0		nN(Ps)	Nasyp niebudowlany - piasek średni			In/śzg					
				1,0-1,7		Po	j.szara			śzg					
				1,80	2		j.szaro-brązowa								
				2,50	3		j.szara	nw				f ^f Qp	II	IIb	

OTWÓR NR 2

Rzędna: **180,30** m npm.

Data wykonania: **09.07.2021r.**

SRO ϕ 4"	 1,80	1,60	0,0-0,2	nN(Gb)	Nasyp niebudowlany - gleba	w	In	<1	f ^f Qp	II	IIb
			0,2-3,0	Po	Pospółka, j.szaro-brązowa						
						2					
						3					
					nw	śzg					

Zał. Nr 05.01