


## **OBJAŚNIENIA DO PROFILI OTWORÓW WIERTNICZYCH**


Oznaczenie stratygrafii		
Qhn	grunty antropogeniczne	czwartorzęd
EC <sub>3</sub> <sup>m</sup>	piaskowce ciężkowickie	trzecioorzęd

Objaśnienie skrótów nazw gruntów			
nB	nasyp budowlany	Pg	piasek gliniasty
nN	nasyp niebudowlany	Gp	głina piaszczysta
Ps	piasek średni	SM	skała miękka
Πp	pył piaszczysty	KW	zwietrzelina

Informacje dodatkowe			
+	domieszki	IIA	numer warstwy geotechnicznej
//	wkładki, przewarstwienia	G1	grupa nośności podłoża Gi
/	pogranicze innego gruntu	cz	czarny
c	ciemny	ż	żółty
j	jasny	sz	szary
- - -	granica warstwy geotechnicznej	br	brązowy

szg	grunt średnio zagęszczony
tpl	grunt twardoplastyczny
pl	grunt plastyczny
mw	grunt mało wilgotny
w	grunt wilgotny
nw	grunt nawodniony

 <b>3.70</b>	sączenia wody gruntowej (m.p.p.t.)
--	------------------------------------

<b>Zleceniodawca:</b>	NADZORY I PROJEKTY DROGOWE mgr inż. Grzegorz Żyliński os. Na Wzgórzach 30/15 31-725 Kraków NIP 6782552402	<b>Opracował:</b>	
		mgr inż. Michał Sulikowski	
<b>OPINIA GEOTECHNICZNA</b>			
<b>Inwestycja:</b>	Remont drogi powiatowej nr 1701K Brody – Palcza w km od 7+440 do km 10+141 w miejscowości Palcza (woj. małopolskie)	<b>Data:</b>	Luty 2020 r