





## OBJAŚNIENIA DO PROFILI OTWORÓW WIERTNICZYCH

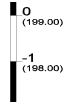
Oznaczenie stratygrafii		
Qh	humus	<b>czwartorzęd</b>
Qhn	grunty antropogeniczne	
Qpfg	osady wodnolodowcowe	
Qpg	gliny zwałowe	

Objaśnienie skrótów nazw gruntów				
H	humus		Ps	piasek średni
nN	nasyp niebudowlany		Pg	piasek gliniasty
KO	otoczaki, głaziki		Gp	głina piaszczysta
Pd	piasek drobny		G	głina

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

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

 <b>3.70</b>	ustalone zwierciadło wody gruntowej (m.p.p.t.)
 <b>3.70</b>	nawiercone zwierciadło wody gruntowej (m.p.p.t.)
 <b>3.70</b>	swobodne zwierciadło wody gruntowej (m.p.p.t.)
 <b>3.70</b>	sączenia wody gruntowej (m.p.p.t.)

 0 (199.00) -1 (198.00)	głębokość (m) w stosunku do rzędnej odniesienia (199,0 m n.p.m)
--	--

<b>Zleceniodawca:</b>	PGMINA PIASECZNO ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno NIP: 123-12-10-962	<b>Opracował:</b>	
		mgr inż. Michał Sulikowski	
<b>DOKUMENTACJA BADAŃ PODŁOŻA GRUNTOWEGO</b>			
<b>Inwestycja:</b>	Koncepcja i projekt budowy Centrum Sportowego wraz z halą sportowo-widowiskową w Piasecznie	<b>Data:</b>	Marzec 2018 r