





OBJAŚNIENIA DO PROFILI OTWORÓW WIERTNICZYCH

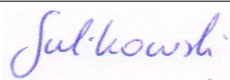
Oznaczenie stratygrafii		
Qh	humus	czwartorzęd
Qhh	osady organiczne	
Qpf	osady piaszczyste	
Qpl	osady spoiste – lessy i lessopodobne	

Objaśnienie skrótów nazw gruntów			
H	humus	Ż	żwir
nN	nasyp niebudowlany	Gp	głina piaszczysta
T	torf	G	głina
Pπ	piasek pylasty	Gπ	głina pylasta
Pd	piasek drobny	Πp	pył piaszczysty
Ps	piasek średni	Π	pył

Informacje dodatkowe			
+	domieszki	IA	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

 3.70	ustalone zwierciadło wody gruntowej (m.p.p.t.)
 3.70	nawiercone zwierciadło wody gruntowej (m.p.p.t.)
 3.70	swobodne zwierciadło wody gruntowej (m.p.p.t.)
 3.70	sączenia wody gruntowej (m.p.p.t.)

Zleceniodawca:	„BIOTOP” Sp. z o.o. ul. Jasna 4/4; 22-400 Zamość	Opracował:	mgr inż. Michał Sulikowski
DOKUMENTACJA BADAŃ PODŁOŻA GRUNTOWEGO			
Inwestycja:	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Grabina, Nieprzeźnia i Buczyzna, gm. Bochnia	Data:	Listopad 2018 r.