

Metryka otworu geologicznego

Temat: Osiek Nad Notecią
- przepompownia ścieków P1
(dz. nr 301/2)

zał. nr 1

Otwór nr 1

Data: 21.08.2020

Skala głębokości	Stratygrafia	Profil litologiczny	Interwał zalegania warstwy	Barwa	Próby i obserwacje	Poziom wody gruntowej	Badania makroskopowe			Numer warstwy	
							Wilgotność	Ilość walczków	Stan gruntu		
0,5	Q	Gp	0,5	brunatna			mw			II	
1,0		Pg	0,9	brązowa	sączenia		w	2/2	pl IL=0,45	III	
1,5		Gp			szara brązowa	sączenia		w	3/3	pl	IV
2,0											
2,5											
3,0		Pg	3,0							IL=0,40	
3,5		Pg			brązowa	sączenia		w	2/2	pl	III
4,0			4,0							IL=0,45	

OTWÓR NR 1 (~55,25 m n.p.m.)

▼ 2,10
(~53,15)

spagu nie osiągnięto

SKRÓTY:

wilgotność

mw - małowilgotny

w - wilgotny

n - nawodniony

stan:

szg - średniozagęszczony

pl - plastyczny

mpl - miękkoplastyczny

SYMBOLE:

NN - nasyp niebudowlany

Gb - gleba

Ps - piasek średnioziarnisty

Pg - piaski gliniaste

Gp - glina piaszczysta

Mapa lokalizacyjna
skala 1:1000

