



BIURO PROJEKTOWO- BADAWCZE

GEKONprojektKarta dokumentacyjna
sondy penetracyjnej nr 1

Temat: Opinia Geotechniczna dla określenia warunków
gruntowo-wodnych w podłożu dz. nr ewid. 460; 453/20;
453/53; 459; 453/49 obr.2 Świebodzin - Miasto

Zlecniodawca:

P.P.-U. "System A" Antoni Przybylski,
ul. Kawiary 25c/D/5, 62-200 Gniezno

Rzędna terenu: 79,25 m n.p.m.

Poziom wody ustabil: 2,0m p.p.t. (sączenia)

Opracował: mgr inż. Sławomir Grzelak

Geolog dokumentator: mgr Henryk Masternak

obserwacje	próba wody	opór świdra	miąż- szość	przelot	skala 1:100	Badanie mikroskopowe gruntu						
						profil litolog.	rodzaj gruntu i barwa	geneza i stratygrafia	zaw. CaCO3	wilgot.	ilość wałecz.	stan
2,0 ~~~~~	-	średni duży	1,5	1,5	1,0	NN	Nasypy niekontrolowane w stropie glebowo-gruzowe, w spągu glebowo-gliniaste	Qha	-	-	-	-
			1,5	3,0	2,0	G//Gp	Glina z przewarstwieniami glin piaszczystych, ciemno-żółte	Qpg	-	w m	-	tpl mpl
					3,0							
					4,0							
					5,0							
					6,0							
					7,0							
					8,0							
					9,0							

Rzędna terenu: 79,6 m n.p.m.

Poziom wody ustabil.: 2,4m p.p.t. (sączenia)

Data wykonania: 12.12.2020r.

Karta dokumentacyjna
sondy penetracyjnej nr 2

2,4 ~~~~~	-	średni duży	1,7	1,7	1,0	NN	Nasypy niekontrolowane w stropie glebowo-gruzowo-szlakowe, w spągu glebowo-gliniaste	Qha	-	-	-	-
			1,3	3,0	2,0	G//Gp	Glina z przewarstwieniami glin piaszczystych, ciemno-żółte	Qpg	-	w m	-	tpl mpl
					3,0							
					4,0							
					5,0							
					6,0							
					7,0							
					8,0							