

Rejon: kanał Rogulicki
Miejscowo : Orszewice
Gmina: Góra w. Małgorzaty
Województwo: łódzkie

Obiekt: most
Zleceniodawca: Usługi Projektowe
Wiercenie: GEO-MI Pracownia Geologiczna M. Małuszy ski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna: 100.40 m n.p.m. Gł boko : 8.00 m

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 08-01-2015

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratigrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu	ID
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1.0			nasyp niekontrolowany, ółto-br zowy (PsH + KO)	nN		mw/w		
			2.0		1.30	namuł gliniasty, czarno- ółtoszary na pograniczu piasku gliniastego z domieszk humusu	Nmg/Pg+H	I	w	pl	
			3.0		2.80	piasek drobny, szaro- ółty na pograniczu piasku redniego	Pd/Ps				
			4.0		3.20						
			5.0			piasek drobny, stalowo-szary	Pd	IIB	nw	szg	0.50
			6.0								
			7.0								
			8.0		8.00						