


<i>Nr otworu</i>	<i>Głębokość próby</i>	<i>Rodzaj gruntu</i>	<i>Warstwa geotechniczna</i>	<i>Masa tary [g]</i>	<i>Masa próbki wilgotnej z tarą [g]</i>	<i>Masa próbki suchej z tarą [g]</i>	<i>Wilgotność naturalna [%]</i>	<i>Zawartość węglanu wapnia [%]</i>
1	1,0	Nmg	O	122,56	173,14	165,68	17,3	-
2	0,6	Gp+Ż	IIa	119,76	149,80	147,02	10,2	-
3	0,7	GH	O	121,12	172,46	166,54	13,0	-
3	1,5	G	IIb	123,70	153,72	149,56	16,1	-
4	1,0	Nmg/GH	O	119,00	169,90	163,30	14,9	-
5	0,5	PgH	O	124,72	174,96	171,02	8,5	-
5	2,6	Gp	IIb	125,02	155,22	151,04	16,1	-
6	0,7	GH	O	121,30	172,68	167,60	11,0	-
7	1,0	NN(GH+KO)	O	126,24	177,88	172,64	11,3	-

		GEOLIT s.c. ul. Powstańców Wielkopolskich 58, 87-100 Toruń			Zał. nr 7
droga powiatowa nr 2568C Helenowo - Cieślin pow. inowrocławski			Dokumentacja badań podłoża gruntowego dla projektowanej przebudowy drogi powiatowej Etap I		
	Nazwisko:	Podpis:	Data:	Wyniki analiz wilgotności naturalnej	
Opracował:	mgr M. Cielicki		XI 2019		