


Temperatura suszenia gruntów mineralnych: **105 °C**
 Czas suszenia: **>4 h**
 Data oznaczenia: **04.10.2021 r.**
 Oznaczenie wykonała: **mgr D. Finc**

<i>Numer otworu</i>	<i>Głębokość próby [m]</i>	<i>Rodzaj próby</i>	<i>Pomiar</i>	<i>Nazwa gruntu wg PN-EN ISO 14688-1-2 :2018</i>	<i>Symbol gruntu wg PN-B-02480: 1986</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>Średnia wartość wilgotności naturalnej [%]</i>
1	2,3	NW	1	saCl	Gp	123,40	169,44	162,62	17,4	17,4
2	2,6	NW	1	saCl	Gp	124,18	162,88	157,18	17,3	17,3
2	4,5	NW	1	saCl	Gp	123,56	163,96	159,64	12,0	12,0

		GEOLIT s.c. ul. Powstańców Wielkopolskich 58, 87-100 Toruń			Zał. nr 7
ul. Kopernika 8 m. Sierpc, pow. sierpecki woj. mazowieckie			Dokumentacja badań podłoża gruntowego dla projektowanej rozbudowy budynku LOK		
	Data:	Nazwisko:	Podpis:	Oznaczenia wilgotności naturalnej gruntów	
Opracował:	X 2021	mgr Dominika Finc			