


Temperatura suszenia gruntów mineralnych: **105 °C**
Czas suszenia: **>4 h**
Data oznaczenia: **20.10.2021 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>
3	1,8	NW	1	grsaCl	Pg+Ż	122,80	160,32	156,48	11,4	11,4
3	2,6	NW	1	sisacI	G	122,18	158,00	153,82	13,2	13,2

		GEOLIT s.c. ul. Powstańców Wielkopolskich 58, 87-100 Toruń		Zał. nr 8
ul. Leśna Polana, msc. Jarużyn gm. Osielsko, pow. bydgoski woj. kujawsko-pomorskie		Dokumentacja badań podłoża gruntowego dla potrzeb projektowania drogi - ul. Leśna Polana		
	Data:	Nazwisko:	Podpis:	Oznaczenia wilgotności naturalnej gruntów
Opracował:	XII 2021	mgr Dominika Finc		