



Legenda:

- 9** otwór badawczy
- a19** archiwalny otwór badawczy

grunty w poziomie posadowienia projektowanej kanalizacji:

- piaski drobne w stanie średniozagęszczonym i zagęszczonym warstw IIIb i IIIc
- gliny morenowe w stanie plastycznym i twardoplastycznym warstwy Va i Vb
- gliny zastoiskowe w stanie plastycznym warstwy VIc

numer warstwy geotechnicznej

warunki wodne:

brak wód gruntowych w poziomie posadowienia kanalizacji, istnieje możliwość występowania sączeń śródglinnych w okresach po intensywnych opadach deszczu lub roztopach wiosennych

		GEOLIT s.c. 87-100 Toruń, ul. Powstańców Wielkopolskich 58		Zał. nr 1.2b	
gm. Aleksandrów Kujawski pow. aleksandrowski woj. kujawsko-pomorskie		Dokumentacja badań podłoża gruntowego dla potrzeb budowy kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przepompowni ścieków w msc. Aleksandrów Kujawski			
Nazwisko: _____		Podpis: _____		Data: _____	
Opracował: mgr M. Głowacki		I 2020		Mapa warunków gruntowo-wodnych Skala: 1: 5 000	