


| <i>Nr otworu</i> | <i>Głębokość próby</i> | <i>Rodzaj gruntu</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>Warstwa geotechniczna</i> |
|----------------------|----------------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| 1 | 1,6 | Gp | 122,76 | 156,24 | 151,66 | 15,8 | IIb |
| 3 | 1,5 | Gp | 123,22 | 181,08 | 173,64 | 14,8 | IIb |

| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------|
|  | | | GEOLIT s.c. ul. Powstańców Wielkopolskich 58, 87-100 Toruń | | Zał. nr 7 |
| ul. Gałczyńskiego - - granica m. Rypin | | | Dokumentacja badań podłoża gruntowego dla projektowanej drogi gminnej od ul. Gałczyńskiego do granicy m. Rypin | | |
| | Data: | Nazwisko: | Podpis: | Analizy wilgotności naturalnej | |
| Opracował: | VIII 2019 | mgr inż. T. Szczuczko | | | |