

### Legenda:



otwór badawczy

$\frac{1}{95,0}$

numer otworu  
rządna terenu [m n.p.m.]

T.T. Szczuczko  
**GEOLIT**

GEOLIT s.c.  
ul. Powstańców Wielkopolskich 58, 87-100 Toruń

Zał. nr  
2.1

leśnictwo Tylice  
m. Bratian, gm. Nowe Miasto Lubawskie  
m. Zajączkowo, gm. Grodziczno

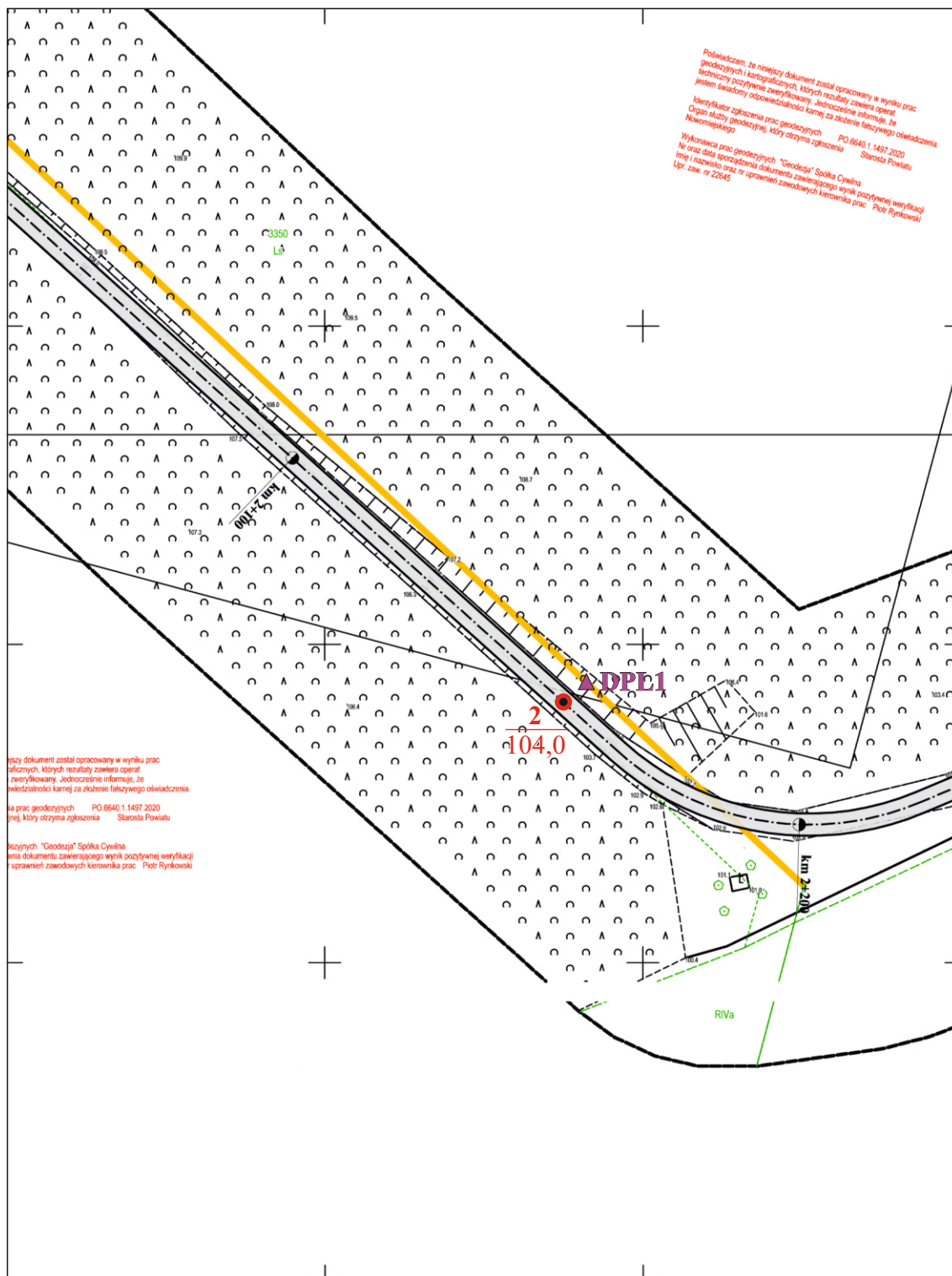
Dokumentacja badań podłoża gruntowego  
dla potrzeb przebudowy drogi leśnej Jakubkowo

Data:	Nazwisko:
Opracował: XII 2020	mgr inż. T. Szczuczko

Podpis:

Mapa dokumentacyjna

Skala  
1:1000



## Legenda:

- otwór badawczy 2 numer otworu  
104,0 rzędna terenu [m n.p.m.] ▲ DPL1 sonda dynamiczna DPL

T.T. Szczuczko  
**GEOLIT**

GEOLIT s.c.  
ul. Powstańców Wielkopolskich 58, 87-100 Toruń

Zał. nr  
2.2

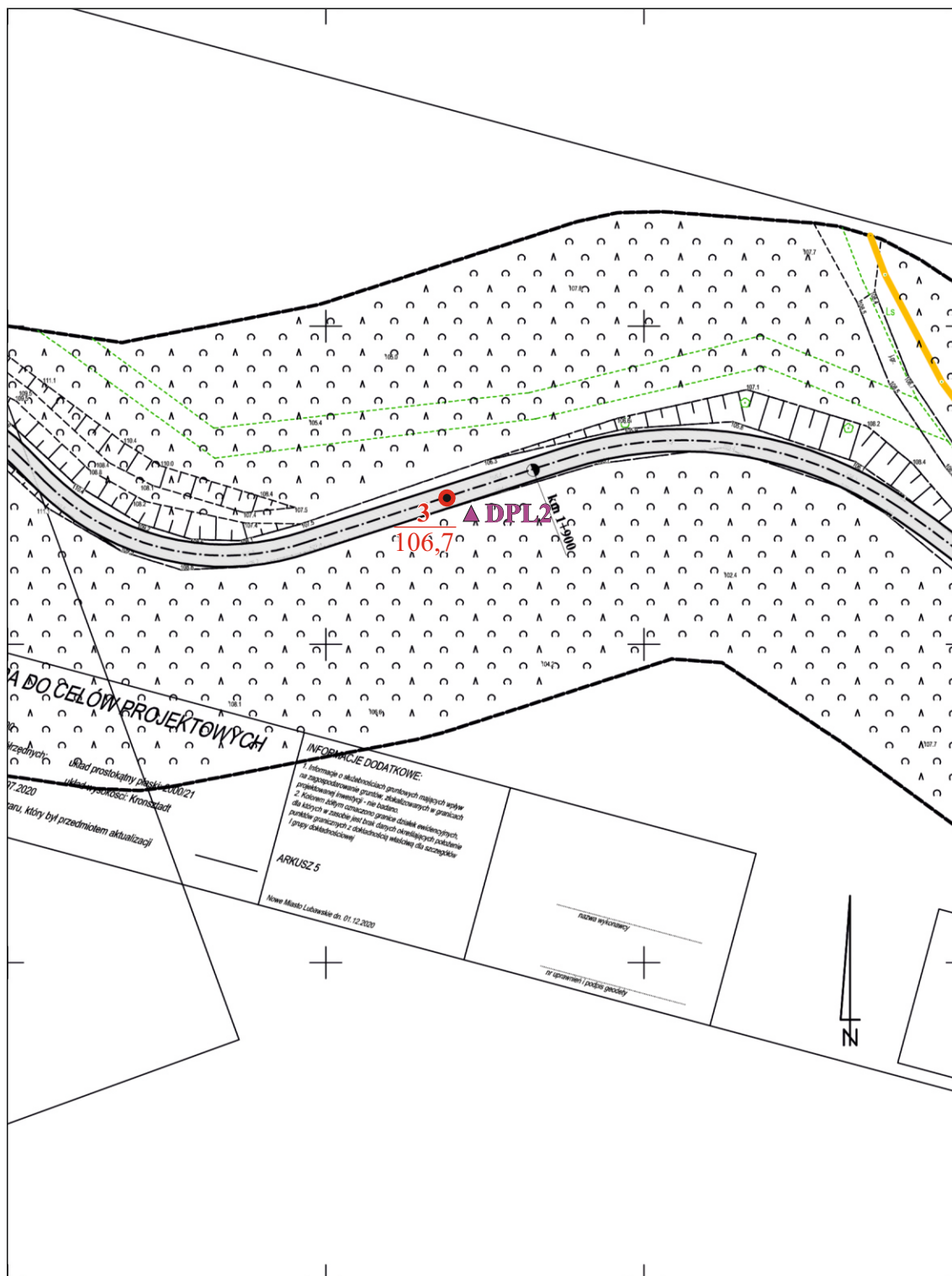
leśnictwo Tylice  
m. Bratian, gm. Nowe Miasto Lubawskie  
m. Zajączkowo, gm. Grodziczno

Dokumentacja badań podłoża gruntowego  
dla potrzeb przebudowy drogi leśnej Jakubkowo

Data: Nazwisko: Podpis:  
Opracował: XII 2020 mgr inż. T. Szczuczko

Mapa dokumentacyjna

Skala  
1:1000



### Legenda:

- otwór badawczy     3 numer otworu  
106,7 rzędna terenu [m n.p.m.]     ▲ DPL2 sonda dynamiczna DPL

T.T. Szczuczko  
**GEOLIT**

GEOLIT s.c.  
 ul. Powstańców Wielkopolskich 58, 87-100 Toruń

Zał. nr  
 2.3

leśnictwo Tylice  
 m. Bratian, gm. Nowe Miasto Lubawskie  
 m. Zajączkowo, gm. Grodziczno

Dokumentacja badań podłoża gruntowego  
 dla potrzeb przebudowy drogi leśnej Jakubkowo

Data:     Nazwisko:  
 Opracował: XII 2020 mgr inż. T. Szczuczko

Podpis:

Mapa dokumentacyjna

Skala  
 1:1000



## Legenda:



otwór badawczy

$\frac{4}{120,3}$

numer otworu  
rzędna terenu [m n.p.m.]

T.T. Szczuczko  
**GEOLIT**

**GEOLIT s.c.**  
ul. Powstańców Wielkopolskich 58, 87-100 Toruń

Zał. nr  
2.4

leśnictwo Tylice  
m. Bratonia, gm. Nowe Miasto Lubawskie  
m. Zajączkowo, gm. Grodziczno

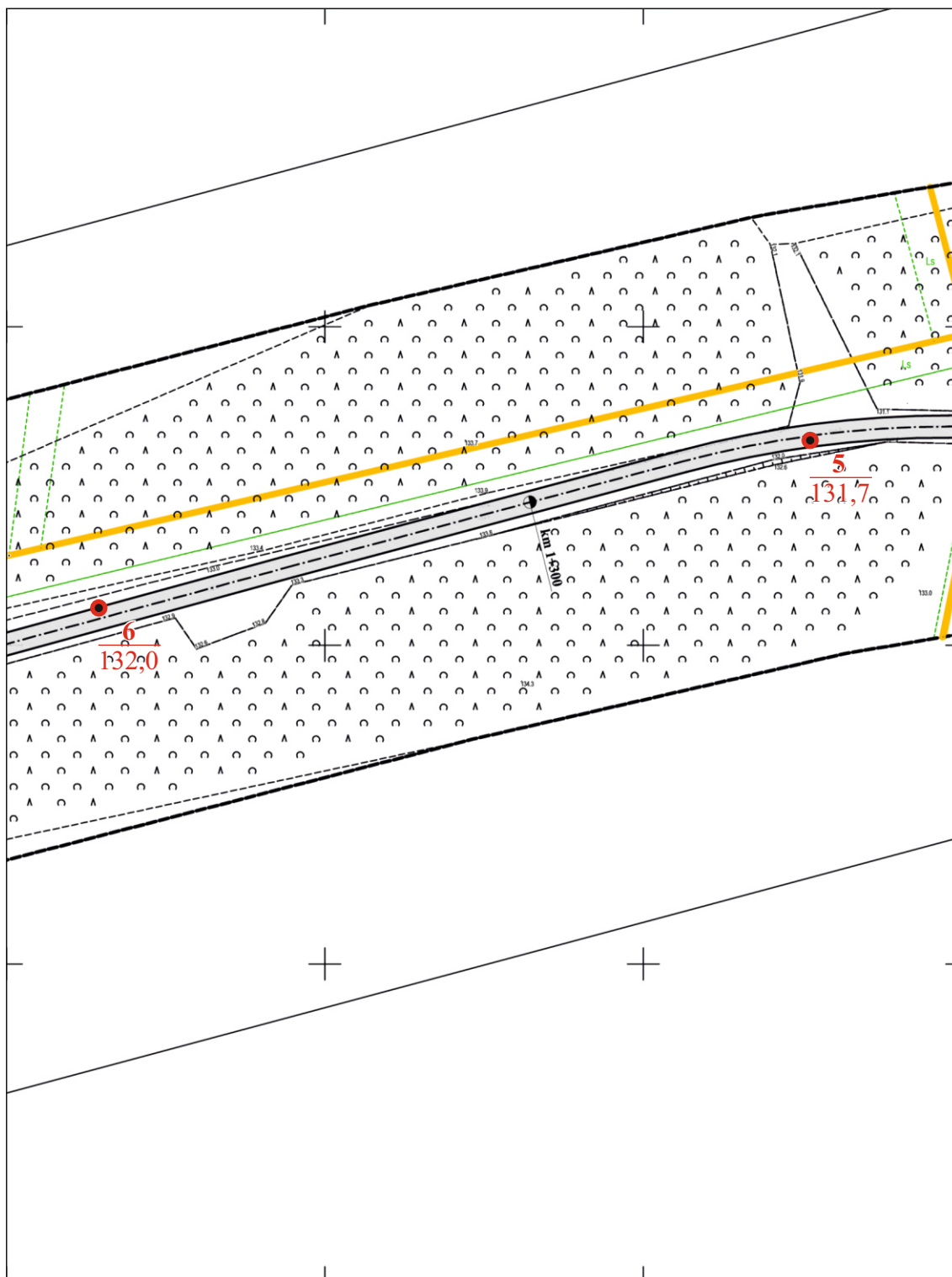
Dokumentacja badań podłoża gruntowego  
dla potrzeb przebudowy drogi leśnej Jakubkowo

Data: Nazwisko:  
Opracował: XII 2020 mgr inż. T. Szczuczko

Podpis:

Mapa dokumentacyjna

Skala  
1:1000



### Legenda:



otwór badawczy

5  
131,7

numer otworu  
rzędna terenu [m n.p.m.]

T.T. Szczuczko  
**GEOLIT**

GEOLIT s.c.  
ul. Powstańców Wielkopolskich 58, 87-100 Toruń

Zał. nr  
2.5

leśnictwo Tylice  
m. Bratian, gm. Nowe Miasto Lubawskie  
m. Zajączkowo, gm. Grodziczno

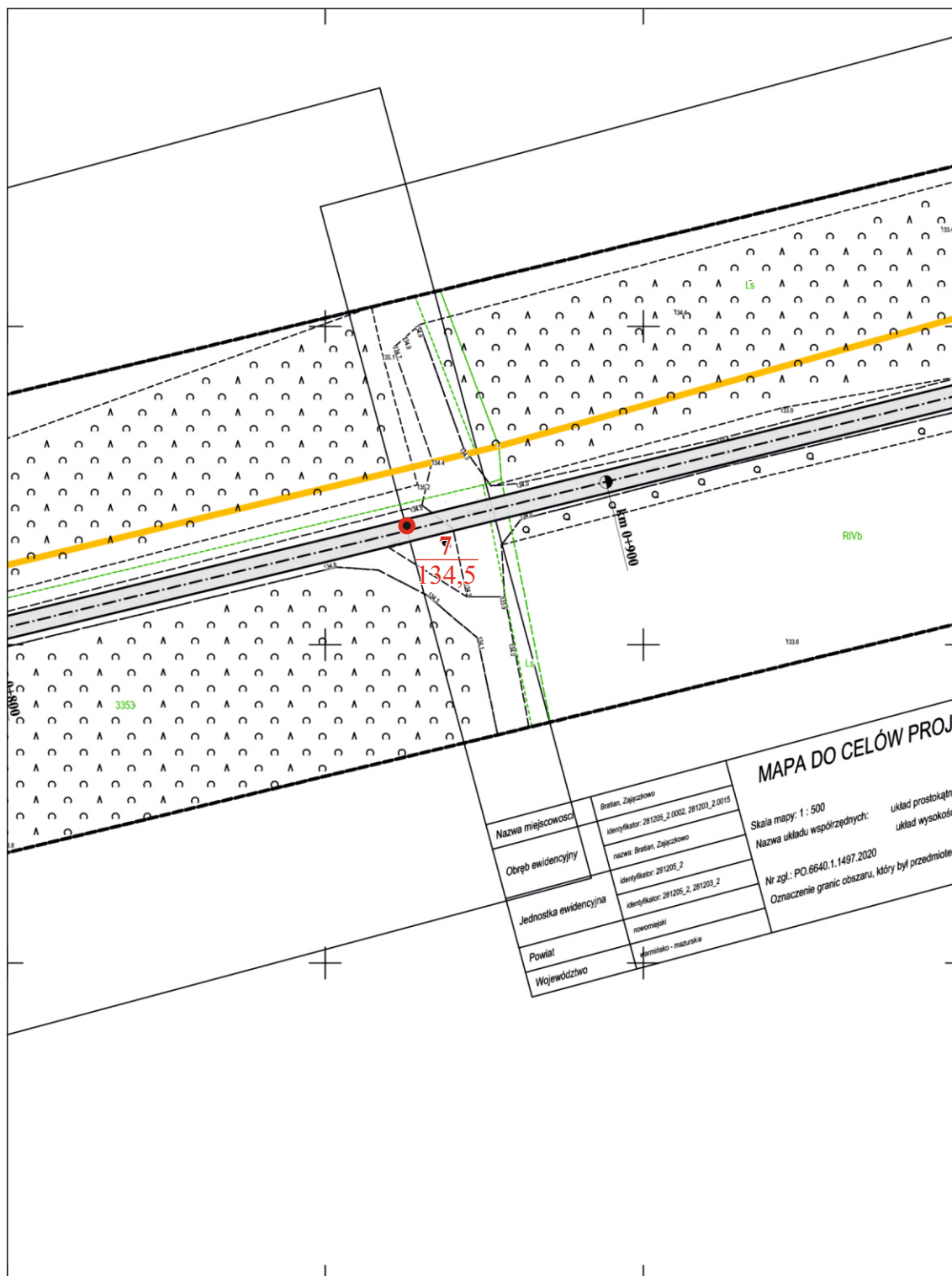
Dokumentacja badań podłoża gruntowego  
dla potrzeb przebudowy drogi leśnej Jakubkowo

Data:	Nazwisko:
Opracował: XII 2020	mgr inż. T. Szczuczko

Podpis:

Mapa dokumentacyjna

Skala  
1:1000



### Legenda:



otwór badawczy

$\frac{7}{134,5}$

numer otworu  
rzędna terenu [m n.p.m.]



GEOLIT s.c.  
ul. Powstańców Wielkopolskich 58, 87-100 Toruń

Zał. nr  
2.6

leśnictwo Tylice  
m. Bratian, gm. Nowe Miasto Lubawskie  
m. Zajączkowo, gm. Grodziczno

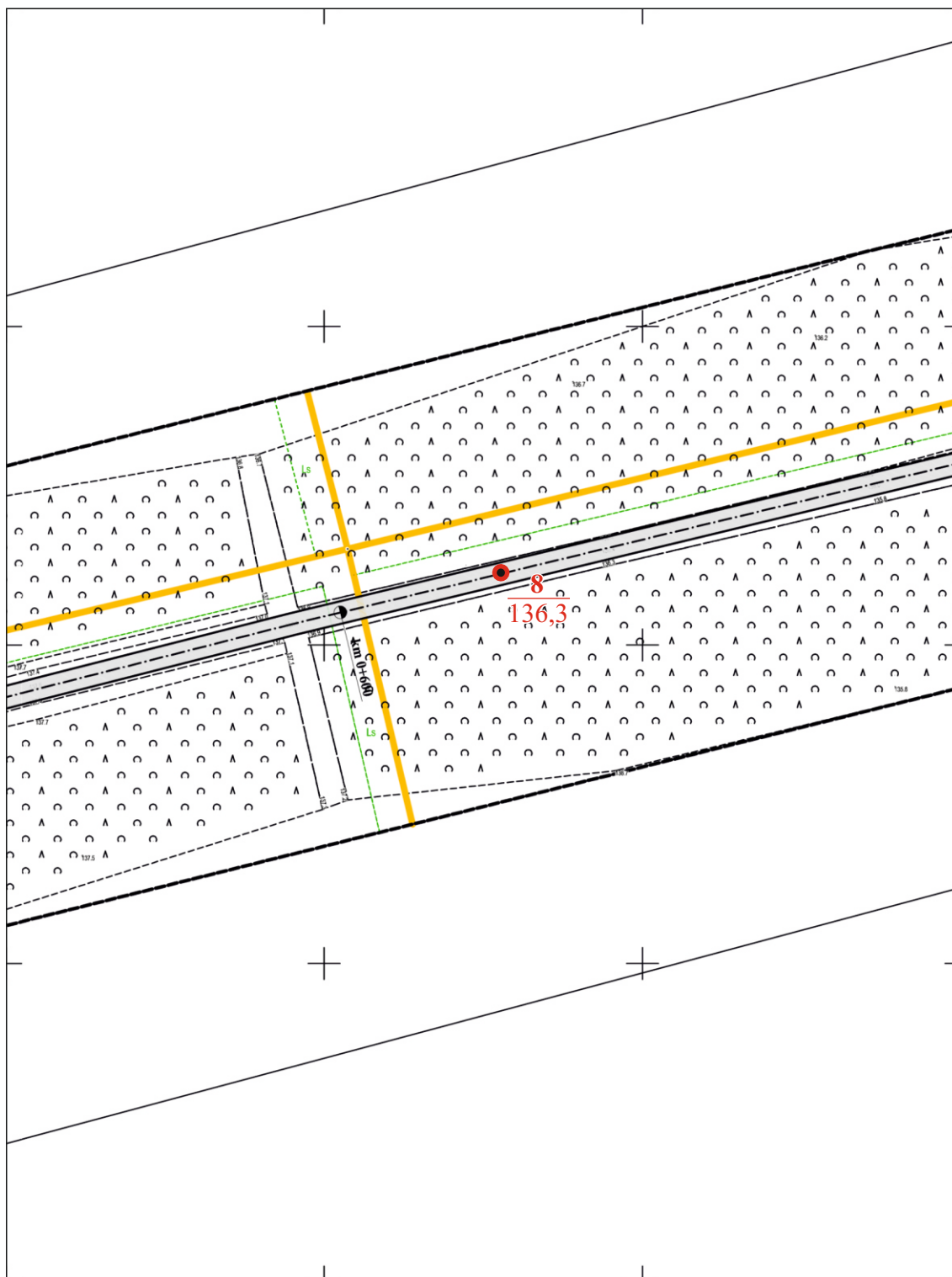
Dokumentacja badań podłoża gruntowego  
dla potrzeb przebudowy drogi leśnej Jakubkowo

Data:	Nazwisko:
Opracował: XII 2020	mgr inż. T. Szczuczko

Podpis:

Mapa dokumentacyjna

Skala  
1:1000



### Legenda:



otwór badawczy

**8**  
**136,3**

numer otworu  
rzędna terenu [m n.p.m.]

T.T. Szczuczko  
**GEOLIT**

GEOLIT s.c.  
ul. Powstańców Wielkopolskich 58, 87-100 Toruń

Zał. nr  
2.7

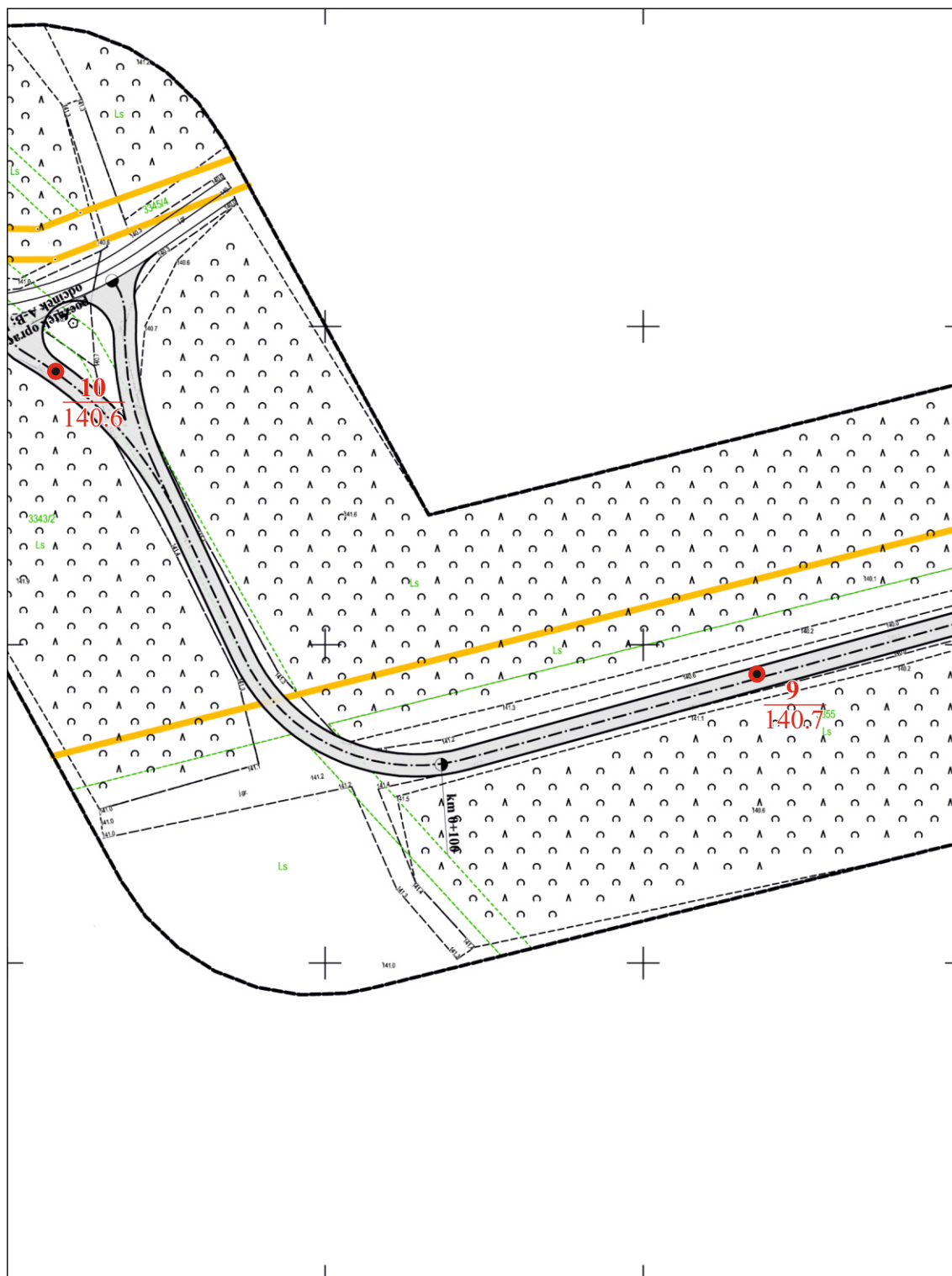
leśnictwo Tylice  
m. Bratian, gm. Nowe Miasto Lubawskie  
m. Zajączkowo, gm. Grodziczno

Dokumentacja badań podłoża gruntowego  
dla potrzeb przebudowy drogi leśnej Jakubkowo

Data: Nazwisko: Podpis:  
Opracował: XII 2020 mgr inż. T. Szczuczko

Mapa dokumentacyjna

Skala  
1:1000



### Legenda:



otwór badawczy

9  
140.7

numer otworu  
rządna terenu [m n.p.m.]

T.T. Szczuczko  
**GEOLIT**

GEOLIT s.c.  
ul. Powstańców Wielkopolskich 58, 87-100 Toruń

Zał. nr  
2.8

leśnictwo Tylice  
m. Bratian, gm. Nowe Miasto Lubawskie  
m. Zajączkowo, gm. Grodziczno

Dokumentacja badań podłoża gruntowego  
dla potrzeb przebudowy drogi leśnej Jakubkowo

Data: Nazwisko:  
Opracował: XII 2020 mgr inż. T. Szczuczko

Podpis:

Mapa dokumentacyjna

Skala  
1:1000