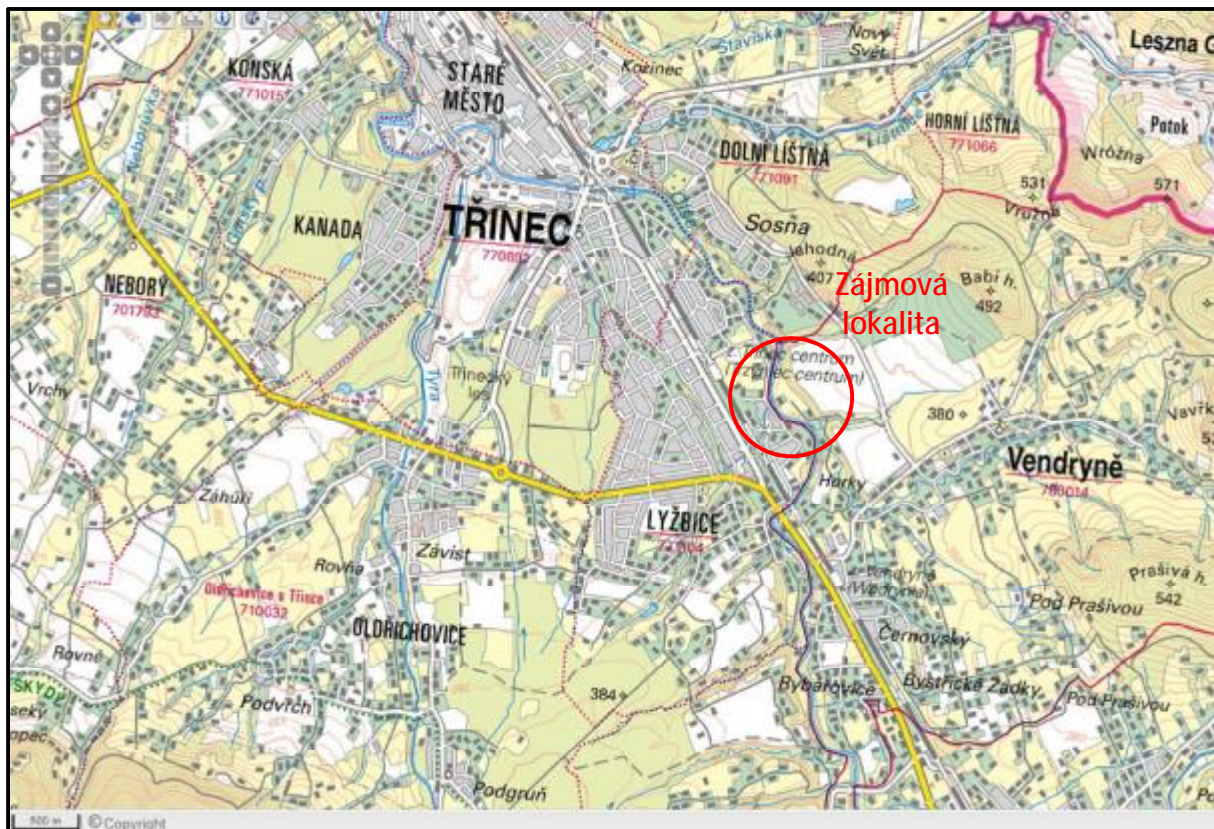


B SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

B.1.1 PŘEHLEDNÁ SITUACE STAVBY

1:50 000

MK č.74c kolem Olše č.p.11-192, zajištění svahu (u dřevomodelárny)



Stavba: **MK č.74c kolem Olše č.p.11-192, zajištění svahu (u dřevomodelárny)**
Stupeň: **DSP**
Objednatel/Investor: **Město Třinec**

Jablůnkovská 160, 739 61 Třinec
IČ: 00297313, DIČ: CZ00297313

Projektant: **Geoengineering, spol.s r.o.**
Havlíčkovo nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava – Mor. Ostrava
IČ: 47668121, DIČ: CZ47668121
www.geoengineerig.cz; geoengineerig@geoengineerig.cz

Projektant SO: **Ing. Pavel Šípek, ČKAIT 1103337, geotechnika**
Číslo zakázky: **G-1117**
Datum: **08/2017**

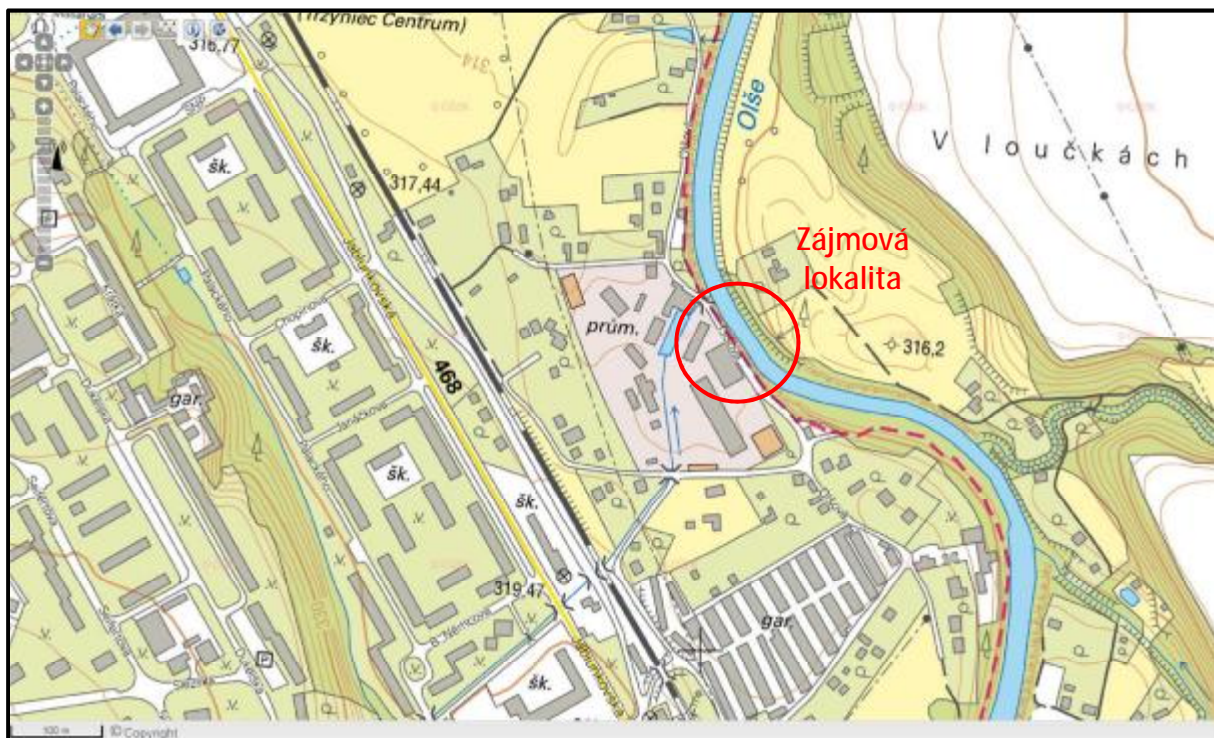


B SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

B.1.2 PŘEHLEDNÁ SITUACE STAVBY

1:10 000

MK č.74c kolem Olše č.p.11-192, zajištění svahu (u dřevomodelárny)



Stavba: **MK č.74c kolem Olše č.p.11-192, zajištění svahu (u dřevomodelárny)**

Stupeň: **DSP**

Objednatel/Investor: **Město Třinec**
Jablůnkovská 160, 739 61 Třinec
IČ: 00297313, DIČ: CZ00297313

Projektant: **Geoengineering, spol.s r.o.**
Havlíčkovo nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava – Mor. Ostrava
IČ: 47668121, DIČ: CZ47668121
www.geoengineerig.cz; geoengineerig@geoengineerig.cz

Projektant SO: **Ing. Pavel Šípek, ČKAIT 1103337, geotechnika**

Číslo zakázky: **G-1117**

Datum: **08/2017**

