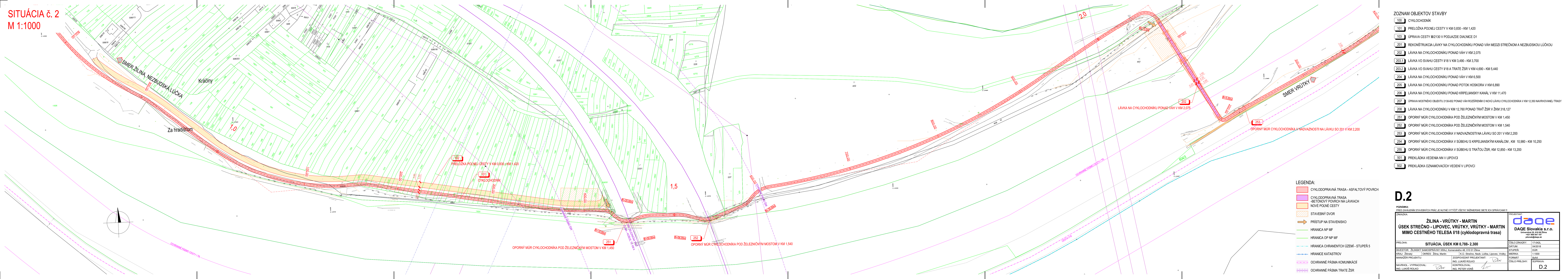


SITUÁCIA č. 2
M 1:1000



- ZOZNAM OBJEKTŮ STAVBY
- 100 CYKLOCHODNÍK
 - 101 PRELOŽKA POĽNEJ CESTY V KM 0,830 - KM 1,420
 - 103 ÚPRAVA CESTY III/2130 V PODJAZDE DIALNICE D1
 - 201 REKONŠTRUKCIA LÁVKY NA CYKLOCHODNÍKU PONAD VÁH MEDZI STREČNOM A NEZBUDSKOU LÚČKOU
 - 202 LÁVKA NA CYKLOCHODNÍKU PONAD VÁH V KM 2,075
 - 203.1 LÁVKA VO SVAHU CESTY I/18 V KM 3,490 - KM 3,700
 - 203.2 LÁVKA VO SVAHU CESTY I/18 A TRATE ŽSR V KM 4,690 - KM 5,440
 - 204 LÁVKA NA CYKLOCHODNÍKU PONAD VÁH V KM 6,500
 - 205 LÁVKA NA CYKLOCHODNÍKU PONAD POTOK HOSKORA V KM 6,890
 - 206 LÁVKA NA CYKLOCHODNÍKU PONAD KRPELIANSKY KANÁL V KM 11,470
 - 207 ÚPRAVA MOSTNEHO OBJEKTU 2130-002 PONAD VÁH ROZŠÍRENÍM O NOVÚ LÁVKU CYKLOCHODNÍKA V KM 12,350 NAVRHOVANEJ TRASY
 - 208 LÁVKA NA CYKLOCHODNÍKU V KM 12,760 PONAD TRAT ŽSR V ŽKM 318,127
 - 251 OPORNÝ MÚR CYKLOCHODNÍKA POD ŽELEZNIČNÝM MOSTOM V KM 1,450
 - 252 OPORNÝ MÚR CYKLOCHODNÍKA POD ŽELEZNIČNÝM MOSTOM V KM 1,540
 - 253 OPORNÝ MÚR CYKLOCHODNÍKA V NADVAZNOSTI NA LÁVKU SO 201 V KM 2,200
 - 254 OPORNÝ MÚR CYKLOCHODNÍKA V SÚBEHU S KRPELIANSKÝM KANÁLOM , KM 10,980 - KM 10,250
 - 255 OPORNÝ MÚR CYKLOCHODNÍKA V SÚBEHU S TRATOU ŽSR, KM 12,850 - KM 13,200
 - 501 PREKLÁDKA VEDENIA NN V LIPOVCI
 - 502 PREKLÁDKA OZNAMOVACÍCH VEDENÍ V LIPOVCI

D.2

| | | | |
|---|--|--|--|
| POZNÁMKA: PRED ZAHÁJENÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYTYČIť VŠETKY INŽINIERSKÉ SIETE ICH SPRÁVCAMI !!! | | PROJEKTANT: dage DAQE Slovakia s.r.o. Univerzitná 25, 010 08 Žilina +421 908 047 197 pitonah@dage.sk | |
| ZAKAZKA: ŽILINA - VRÚTKY - MARTIN ÚSEK STREČNO - LIPOVEC, VRÚTKY, VRÚTKY - MARTIN MIMO CESTNEHO TELESA I/18 (cyklodopravná trasa) | | PRÍLOHA: SITUÁCIA, ÚSEK KM 0,788 - 2,300 | |
| INVESTOR: ŽILINSKY SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, Komenského 48, 010 01 Žilina | | ČÍSLO ZÁKAZY: 17-042L | |
| KRAJ: Žilinský OKRES: Žilina, Martin | | DÁTUM: 04/2018 | |
| MANAŽÉR PROJEKTU: ING. LUKÁŠ ROLKO | | STUPEŇ: DÚR | |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. LUKÁŠ ROLKO | | MIERKA: 1:1000 | |
| NAVRHOL - VYPRACOVAL: ING. LUKÁŠ ROLKO | | FORMÁT: A4 | |
| KONTROLOVAL: ING. PETER VONŠ | | ČÍSLO PRÍLOHY: 8/44 | |
| | | SÚPRAVA: D.2 | |