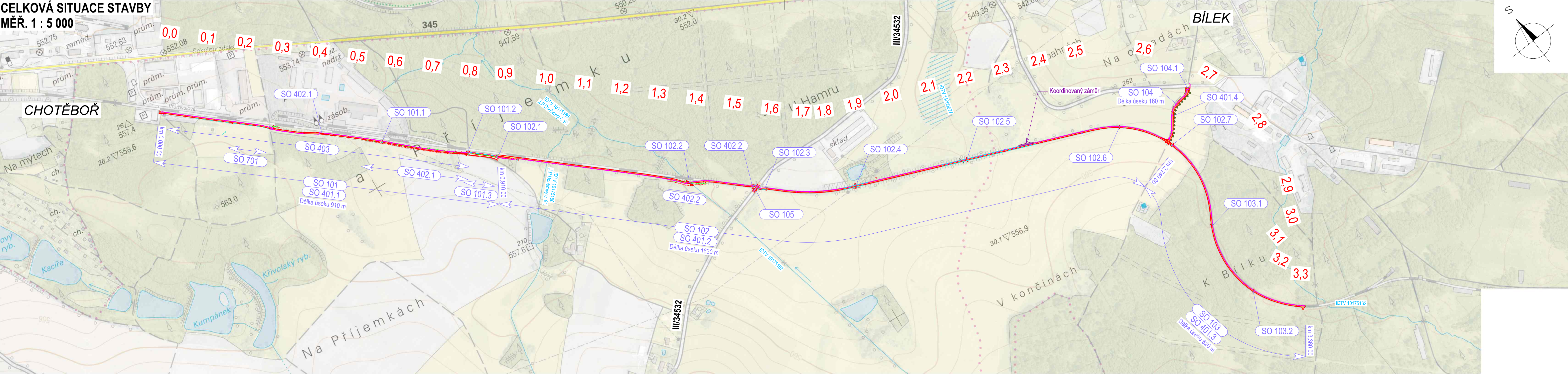


CELKOVÁ SITUACE STAVBY
MĚR. 1 : 5 000



STAVEBNÍ OBJEKTY:

CYKLOSTEZKA 1. ÚSEK

- SO 101 CYKLOSTEZKA 1. ÚSEK
- SO 101.1 PROPUSTEK km 0,595 00
- SO 101.2 PROPUSTEK km 0,820 00
- SO 101.3 OBNOVA KRYTU MK
- SO 401.1 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ 1. ÚSEK
- SO 402.1 PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ
- SO 403 PŘELOŽKA VEDENÍ VN
- SO 701 OPLOCENÍ

CYKLOSTEZKA 2. ÚSEK

- SO 102 CYKLOSTEZKA 2. ÚSEK
- SO 102.1 PROPUSTEK km 0,910 00
- SO 102.2 PROPUSTEK km 1,421 50
- SO 102.3 PROPUSTEK km 1,628 00
- SO 102.4 PROPUSTEK km 1,865 00
- SO 102.5 PROPUSTEK km 2,167 60
- SO 102.6 PROPUSTEK km 2,580 00
- SO 102.7 PROPUSTEK km 2,730 00
- SO 401.2 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ 2. ÚSEK
- SO 402.2 PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ

CYKLOSTEZKA 3. ÚSEK

- SO 103 CYKLOSTEZKA 3. ÚSEK
- SO 103.1 PROPUSTEK km 2,970 50
- SO 103.2 PROPUSTEK km 3,182 00
- SO 401.3 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

NAPOJENÍ BÍLEK


- SO 104 NAPOJENÍ BÍLEK
- SO 104.1 PROPUSTEK km 0,157 26
- SO 401.4 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NAPOJENÍ BÍLEK

OBNOVA III/34532

- SO 105 OBNOVA III/34532

PŘECHODNÉ STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO 191 ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

OBJEDNATEL		ZPRACOVATEL		SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		Č. ZAKÁZKY	
 <div>Město Chotěboř Trčků z Lipy 69 583 01 Chotěboř IČ: 00267538</div>		Ing. Jan Lahoda IČ: 06654720 Email: silprol@silprol.cz Tel.: 604 661 982		21-10		DATUM	
						03.2024	
						REVIZE	
AKCE		VYPRACOVAL		Ing. Jan Lahoda		PARÉ	
PD CYKLOSTEZKA CHOTĚBOŘ – BÍLEK		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Jan Lahoda			
		ČÁST		SITUAČNÍ VÝKRESY		STAVEBNÍ OBJEKT	
VÝKRES		MĚŘÍTKO		STUPEŇ		ČÁST	
CELKOVÁ SITUACE STAVBY		1 : 5 000		PDPS		C	
						PŘÍLOHA	
						1.2	