






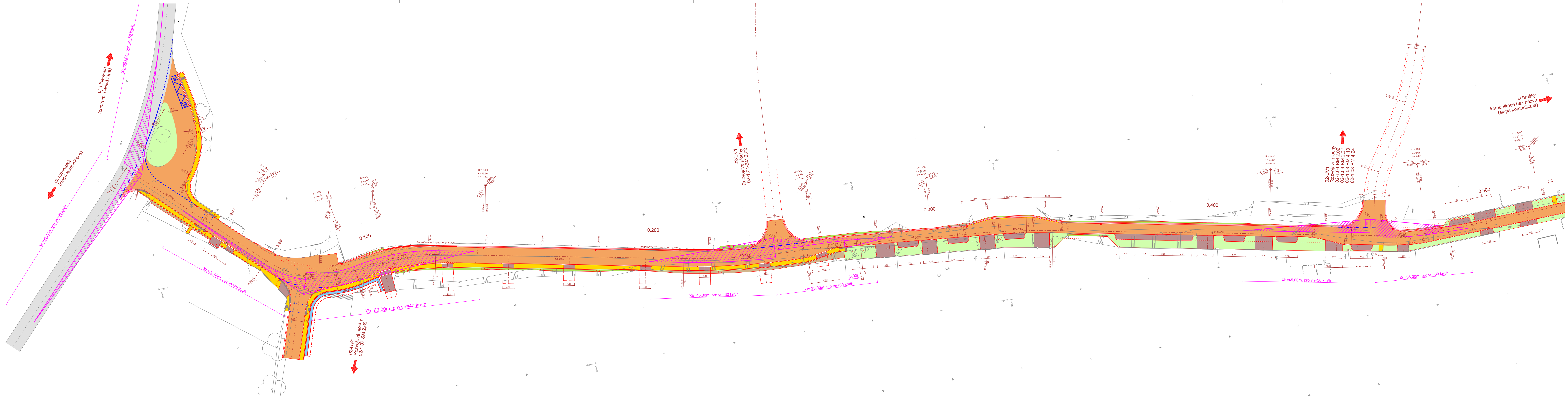
	Nová konstrukce vozovky
	Stávající vozovka, bez úpravy
	Pojízdné plochy, vjezdy – bet. dlažba tl. 80 mm (antracit)
	Komunikace pro pěši - betonová dlažba (hladká)
	Komunikace pro pěši - betonová dlažba tl. 60 mm
	Bezbarierové úpravy, reální dlažba (červená)
	Nezpevněná krajnice, asf. recyklat
	Městská zeleň, travnatá a jiné zelené plochy
	Svahy zářezů
	Svahy náspů
	Opěrné a zábrunní zdi
	Uliční vpusť
	Spod ze střechy / geiger
	Stávající stav, zameření
	Hranice pozemků
	Stávající vodotorné značení
	Nové vodotorné dopravní značení
	Nové hrany
	Betonový obrubník š. 150 mm
	Betonový obrubník š. 100 mm
	Betonový obrubník š. 50 mm



S-JTSK
Bpv

Město Česká Lípa
Náměstí T.G.M. č.p. 1
470 36 Česká Lípa
IČO: 00260428
DIČ: CZ00260428






C	SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE
---	-------------------------

STAVBA

STUDIE DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ KOMUNIKACE
V LOKALITĚ RD STARÁ LÍPA V ČESKÉ LÍPĚ

FKPROJEKT

Sokolská 866, 468 02 Rychnov u Jablonce nad Nisou
kancelář: Žitavská 234/63, 460 01 Liberec XI-Růžodol
IČ: 03294927, tel, 736 232 553 e-mail: kučera@fk-projekt.cz

VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	OBJEDNATEL	MĚSTO ČESKÁ LIPA
ING. FILIP KUČERA	ING. FILIP KUČERA	ING. FILIP KUČERA	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2021/004
			DATUM	03/2021
			STUPEŇ	TST
			MĚŘITKO	1:500
PŘÍLOHA			Č. PŘÍLOHY	PARÉ
SITUACE ROZHLEDOVÝCH POMĚRŮ			1	