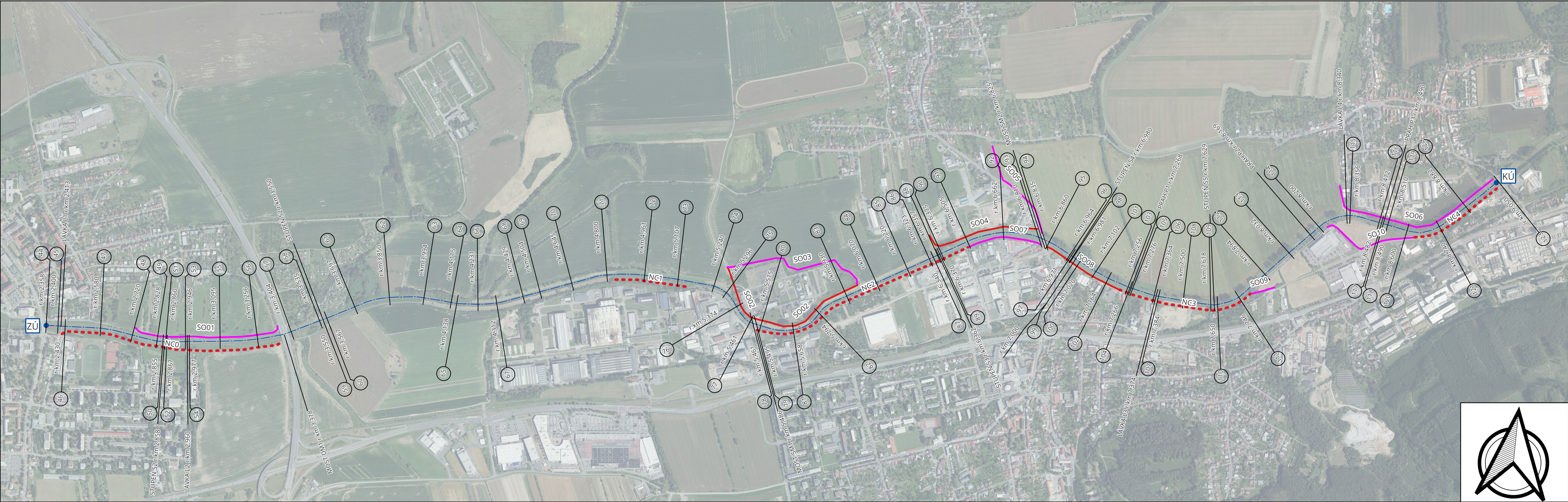


CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY M 1:11 000



LEGENDA

- Os toku Dřevnice
- Navrhnuté protipovodňové opatrenia
- Hrádzka
- Mobilná stena
- Stena
- Zvýšené cyklotrasy

OZNAČENIE	TYP PPO	DĹŽKA [m]
SO01	HRÁDZKA	636,76
SO02	STENA	760,17
SO03	HRÁDZKA	645,58
SO04	STENA	489,11
SO05	HRÁDZKA	442,50
SO06	HRÁDZKA	802,16
SO07	HRÁDZKA	322,42
SO08	STENA	360,46
SO09	HRÁDZKA	107,00
SO10	HRÁDZKA	420,95

OZNAČENIE	TYP PPO	DĹŽKA [m]
NC0	NAVÝŠENIE CYKLOTRASY	957,24
NC1	NAVÝŠENIE CYKLOTRASY	321,83
NC2	NAVÝŠENIE CYKLOTRASY	995,12
NC3	NAVÝŠENIE CYKLOTRASY	589,68
NC4	NAVÝŠENIE CYKLOTRASY	427,10

- PRI NAVRHNUTÝCH PROTIPOVODŇOVÝCH HRÁDZKACH A PRI NAVÝŠENÝCH CYKLOTRASÁCH BUDE ZACHOVANÝ PRÍSTUP K VODE POMOCOU SCHODOV ALEBO ODSUPŇOVANIA TERÉNU

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

DIPLOMOVÁ PRÁCA		<div><div></div><div>VYSOKÉ UČENÍ FAKULTA TECHNICKÉ STAVEBNÍ V BRNĚ</div></div>	
VYPRACOVAL: Bc. IVAN ONDRIŠÍK	VEDÚCI PRÁCE: Ing. DAVID DUCHAN, Ph.D.		
ZADANIE:  Návrh přírodě blízké protipovodňové opatření na vybrané lokalitě		ROZMER:	630x297
OBSAH:  CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY		FORMÁT:	3xA4
		DÁTUM:	12/2022
		MIERKA: 1:11 000	Č. PRÍLOHY A.2