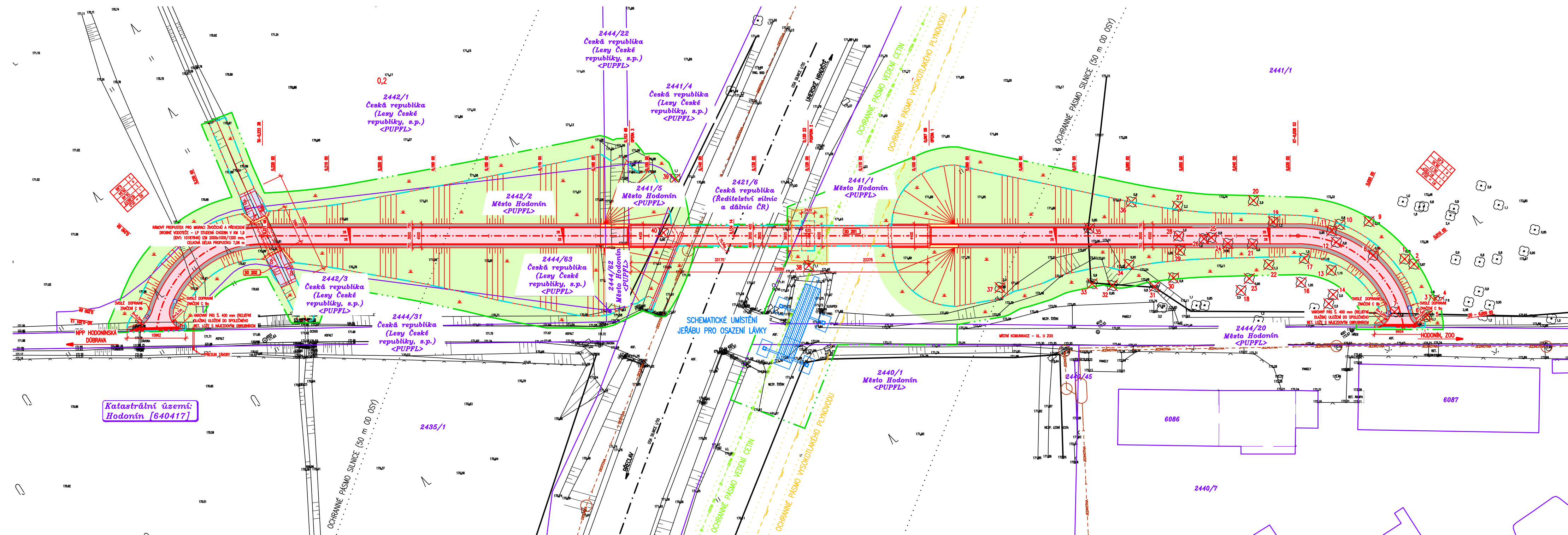
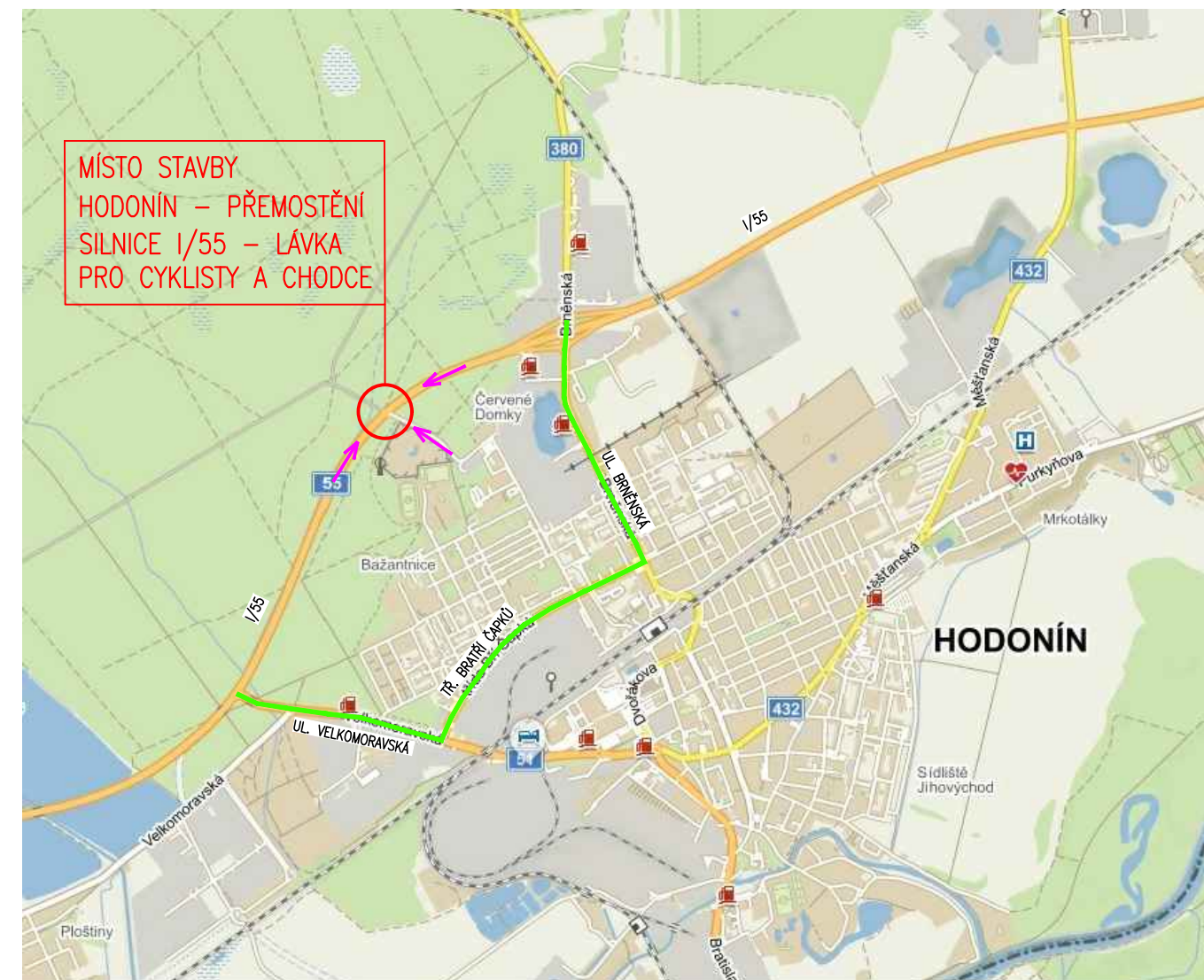


SITUACE STAVBY 1:500



NÁVRH OBJÍZDNÉ TRASY 1:20 000



POZNÁMKA

- OBJÍZDNÁ TRASA
→ PŘÍSTUPY NA STAVENIŠTĚ










LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZAMĚŘENÝ STAV
- NOVÝ STAV
- HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ (KN) A ČÍSLA PARCEL
- - - - - SLUČKOVANÉ ČÁRY
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR = OBVOD STAVENIŠTĚ
- ○ — ○ — ○ — HRANA VÝKOPU
- SCHEMATICKE ZAKRESLENÍ DOČASNÉHO UMÍSTĚNÍ JEŘÁBU
- OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- — — CETIN OK — — — SĎELOVACÍ PODZEMNÍ OPTICKÝ KABEL CETIN (česká telekomunikační infrastruktura, a.s.)
.....
..... OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ CETIN
.....
—— ——— VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD VTL (Grid Services, s.r.o.)
.....
..... OCHRANNÉ PÁSMO VYSOKOTLAKÉHO PLYNOVODU
.....
— — — JEDNOTNA — — — JEDNOTNÁ KANALIZACE (VODOVODY A KANALIZACE HODONÍN, A.S.)
.....
—— — — DESTOVA — — — DESTOVÁ KANALIZACE (VODOVODY A KANALIZACE HODONÍN, A.S.)
.....
—— — — — — TLAKOVÁ KANALIZACE (VODOVODY A KANALIZACE HODONÍN, A.S.)

NAVRŽENÉ PLOCHY

- | | | | |
|---|---|---|--------------------------------|
|  | ŽLB OPĚRY A KŘÍDLA, PREFAB. PROPUSTEK |  | KRAJNICE ZE ŠTĚRKODRTI |
|  | DŘEVĚNÁ MOSTOVKA LÁVKY |  | BETONOVÝ ŽLAB |
|  | ŽIVČNÁ VOZOVKA NA STEZCE |  | KAMENNÁ DLAŽBA |
|  | RELIEFŇÍ DLAŽBA |  | ZÁSYP, OHUMUSOVÁNÍ, ZATRAVNĚNÍ |
|  | KÁCENÍ STROMŮ S OBVODEM KMENE VĚTŠÍM NEŽ 0,80 m | | |

POZNÁMKA:

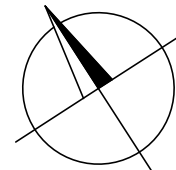
VEŠKERÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ.
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ VEŠKERÉ SÍTĚ NUTNO VYTÝČIT!

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ


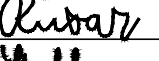


- | | |
|--------|-----------------------------|
| SO 201 | LÁVKA PRO CYKLISTY A CHODCE |
| SO 202 | RÁMOVÝ PROPUSTEK |

C

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv



PDPS

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír RUŠAR	  	 Rušar mosty <small>s.r.o.</small>	Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel. fax: 845 222 037 E-mail: info@rusar.cz
Zodpovědný projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR			
Vypracoval:	Ing. Petra STROUHALOVÁ			
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ			
Kraj:	Jihomoravský	Datum:	02/2021	
Zadavatel:	Město Hodonin	Formát:	5 A4	
Název akce:	Hodonin - přemostění silnice I/55 - lávka pro cyklisty a chodce		Měřítko:	1:20000, 1:500
			Účel:	PDPS
			Čís.zakáz.:	48 - 2020
			Archivní čís.:	17 - 2020
Název přílohy:	SITUAČNÍ VÝKRES ORGANIZACE VÝSTAVBY		Čís.soupravy:	Čís. přílohy:
				C.3