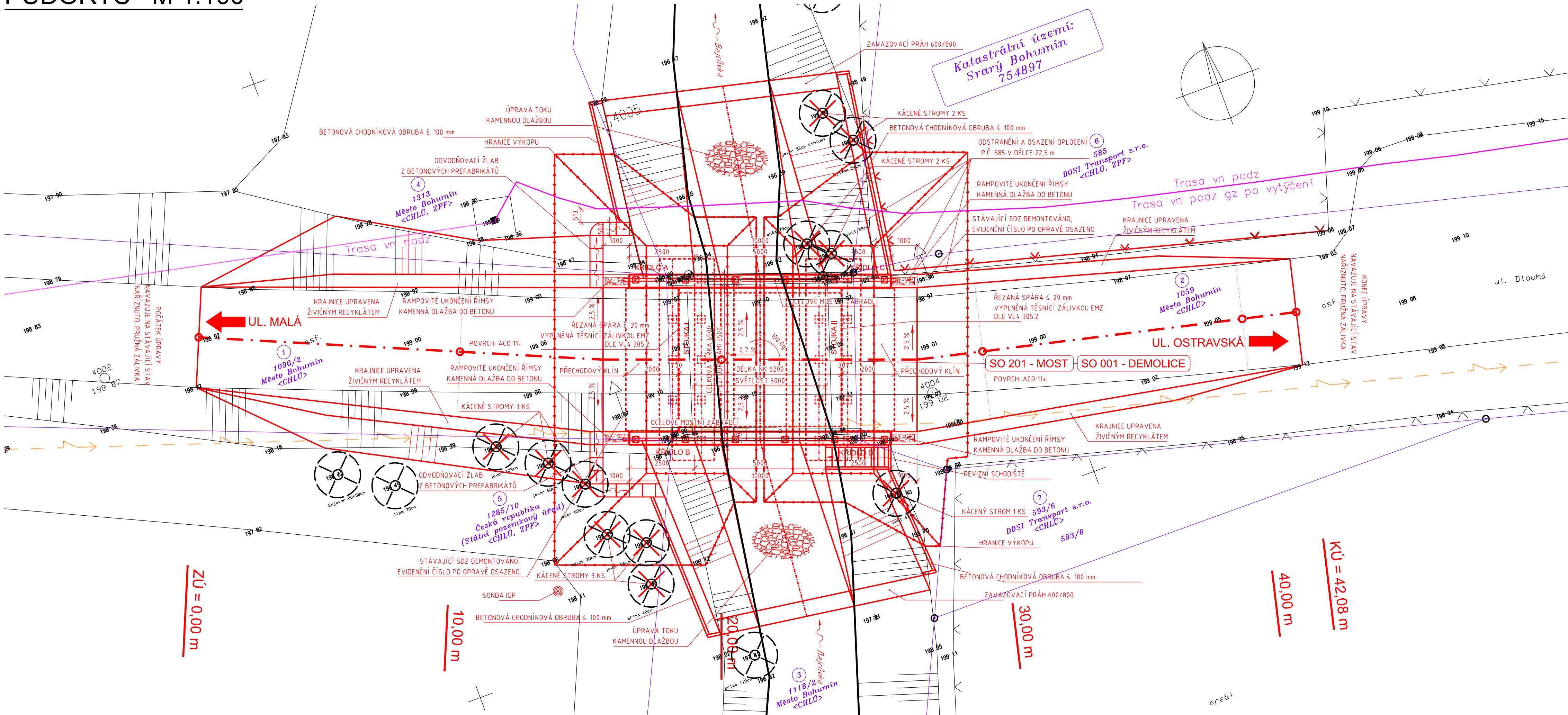


PŪDORYS M 1:100



PODROBNÁ SPECIFIKACE POUŽITÝCH BETONŮ DLE ČSN EN 206

ČÁST KONSTRUKCE	SPECIFIKACE BETONU
RÁMOVÁ PŘÍČEL	C 30/37-XC4, XD1, XF2-CI 0,2-Dmax.22-S3
RÁMOVÉ STOJKY A KŘÍDLA	C 30/37-XC4, XD1, XF2, XA2-CI 0,2-Dmax.22-S3
ZÁKLADY STOJEK A KŘÍDEL	C 30/37-XC3, XD1, XF2, XA2-CI 0,2-Dmax.22-S3
PODKLADNÍ BETON	C 25/30-XC2-CI 0,2-Dmax.22-S3
PŘECHODOVÝ KLÍN	C 25/30-XC3, XD1, XF2-CI 0,2-Dmax.22-S3
ŘÍMSY	C 30/37-XC4, XD3, XF4-CI 0,2-Dmax.22-S3 - NASÁKAVOST max.22 mm
PODKLADNÍ BETON POD DRENÁŽ	C 25/30-XC2-CI 0,2-Dmax.22-S1 (ZAVLHLÁ SMĚS)
PODKLADNÍ BETON KAMENNÉ DLAŽBY	C 25/30-XC2-CI 0,2-Dmax.22-S1 (ZAVLHLÁ SMĚS)
SPÁRY KAMENNÉ DLAŽBY	SPÁROVACÍ MALTA S ODOLNOSTÍ XF3
ZAVAZOVACÍ PŘÍČNÉ PRAHY VODOTEČE	C 25/30-XC2-CI 0,2-Dmax.22-S1 (ZAVLHLÁ SMĚS)

LEGENDA MAPOVÝCH ZNAČEK

POUŽITÉ MAPOVÉ ZNAČKY DLE ČSN 01 3411

- | | |
|----|--------------------------------------|
| ⊙ | studna |
| Λ | odvodňovač plyn., čičačka |
| ⋈ | šoupě plynovodní |
| ⋈ | šoupě vodovodní |
| ⋈ | hydrant podzemní, nadzemní |
| ⊕ | vstupní šachta potrubního vedení |
| ⊕ | dešťová vpust |
| • | stožár dřevěný |
| • | stožár betonový, dřev. na bet. patce |
| ⊗ | stožár kovový |
| ⊗ | stožár VO |
| ⊗ | rozšhlasový reproduktor |
| Δ | dopravní značka |
| ∨ | brána |
| ∨ | park, okrasná zahrada |
| II | louka |
| ⊗ | strom ovocný, listnatý, jehličnatý |
| ⊗ | zahrada, ovocný sad |




LEGENDA SÍTÍ

- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
ČEZ DISTRIBUCE a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
ČEZ DISTRIBUCE a.s.
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
RSD ČR s.p.

POZNÁMKA:

VEŠKERÉ SÍTĚ ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ VEŠKERÉ SÍTĚ NUTNO VYTYČIT !!!

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

ZMĚNA		DATUM	PROVEDL	PODPIS	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Kontroloval		<div>PROKOP MOSTY s.r.o.</div> <div>Slavičova 1a, 638 00 BRNO</div> <div>mobil: 602 557 857</div> <div>IČO: 277 31 405 DIČ: CZ 277 31 405</div>	
ING. PROKOP IVO	ING. PROKOP IVO	ING. PROKOP IVO			
					
INVESTOR	MĚSTO BOHUMÍN			STAVEBNÍ ÚŘAD	BOHUMÍN
STAVBA	Most ev. č. 05-11-01 most přes potok Bajcůvka, Starý Bohumín			DATUM	ČERVENEC 2025
OBJEKT	SO 201 - Most			FORMÁT	4 A4
OBSAH PŘÍLOHY				MĚŘITKO	1:100
				STUPĚN	DPZ+DPS
				ČÍSLO ZAKÁZKY	PD/001/5
PŮDORYS				ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO PARÉ
				2.b	