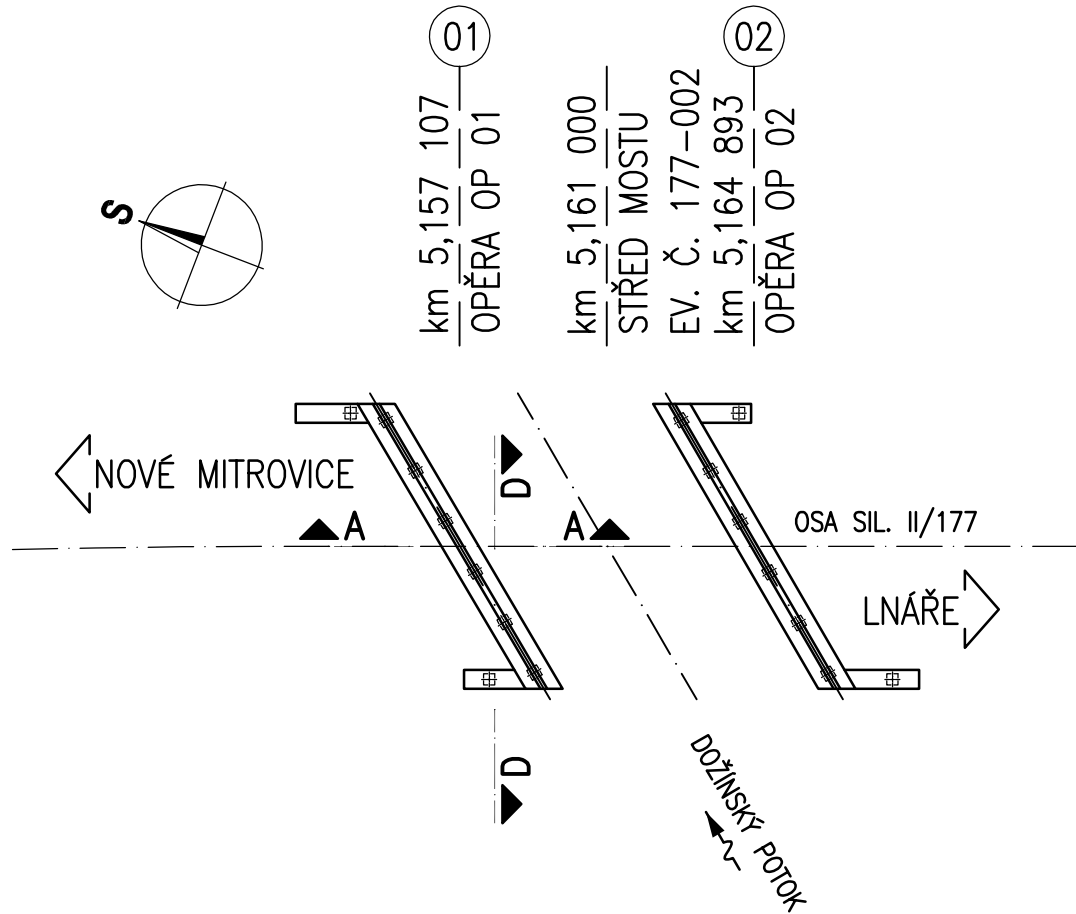
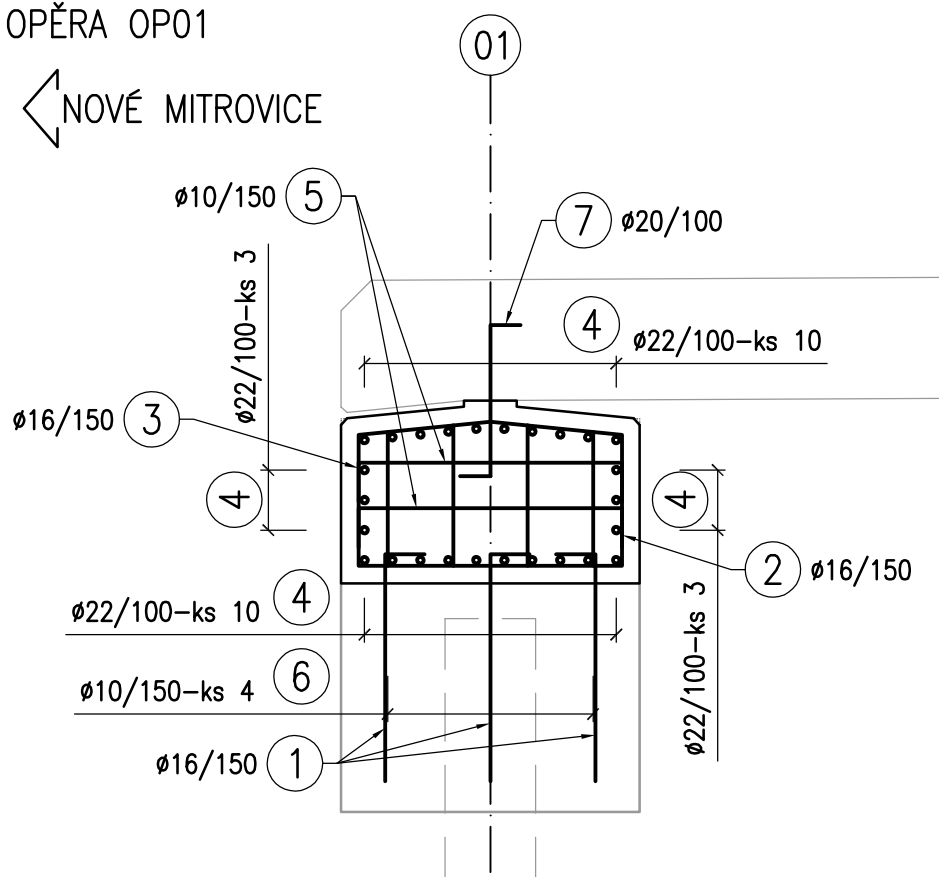


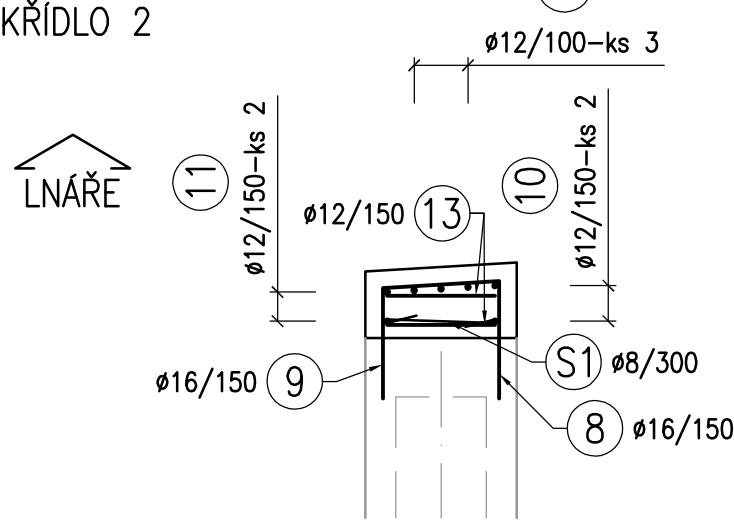
PŮDORYSNÉ SCHÉMA 1:200



ŘEZ A–A 1:25



ŘEZ D–D 1:25



NEJMENŠÍ VNITŘNÍ PRŮMĚRY ZAKŘIVENÍ VÝZTUŽE PODLE ČSN EN 1992–1–1

PRŮMĚR PRUTU	Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	Ø14	Ø16	Ø20	Ø22	Ø25	Ø28	Ø32
MINIMÁLNÍ PRŮMĚR	24	32	40	48	56	64	140	154	175	196	224

Poznámka: Platí pro ohyby, háky a smyčky, pokud není uvedeno jinak.

POZNÁMKY:

- VÝZTUŽ JE VÁZANÁ, SVAŘOVÁNÍ SE POVOLUJE SE SOUHLASEM PROJEKTANTA.
- POLOŽKY S1 OHNOUT NA STAVBĚ DO BEDNĚNÍ.
- VÝZTUŽ BUDE V MÍSTĚ PRACOVNÍ SPÁRY OPATŘENA OCHRANNÝM EPOXIDOVÝM NÁTĚREM, MIN. TL. POVLAKOVÉHO SYSTÉMU VÝZTUŽE – 200µm.

OCEL (ČSN EN 10027–1)  
VÝZTUŽ B500B

KRYTÍ  
ÚLOŽNÉ PRAHY MINIMÁLNÍ / JMENOVITÉ  
40/50mm

ROZMĚRY VÝZTUŽE JSOU KÓTOVÁNY DO OSY PRUTŮ!

VÝKAZ VÝZTUŽE								
Položka	Profil [mm]	Délka [mm]	ks	Délka celkem [m]				
				Ocel B500B				
				8	10	12	16	20
1	16	880	306				269,28	
2	16	1740	102				177,48	
3	16	1750	102				178,50	
4	22	6300	52					327,60
5	10	1300	204		265,20			
6	10	980	408		399,84			
7	20	800	178					142,40
8	16	800	56				44,80	
9	16	780	56				43,68	
10	12	4000	8			32,00		
11	12	4000	8			32,00		
12	12	3000	12			36,00		
13	12	920	112			103,04		
14	12	1200	20			24,00		
S1	8	630	56	35,28				
Délka celkem			m	35,280	665,040	227,040	713,740	142,400
Hmotnost 1 bm			kg/m	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
Hmotnost celkem dle prům.			kg	13,921	410,330	201,612	1127,709	351,728
HMOTNOST CELKEM			kg	3082				

INVESTOR	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE, P.O., KOTEROVSKÁ 462/162, 326 00 PLZEŇ IČ: 72053119   telefon: 377 172 101   e-mail: posta@suspk.eu			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	U-PROJEKT DOS s.r.o., KRÁTKÁ 768, 330 12 HORNÍ BŘÍZA IČ: 04349521   telefon: 775 901 486   e-mail: info@u-projekt.cz   http://www.u-projekt.cz			
PROJEKTANT ČÁSTI, SO	U-PROJEKT DOS s.r.o., KRÁTKÁ 768, 330 12 HORNÍ BŘÍZA IČ: 04349521   telefon: 775 901 486   e-mail: info@u-projekt.cz   http://www.u-projekt.cz			
	VYPRACOVAL: MARTIN HEJDUK	ÚČEL PD	PDPS	AUTORIZACE (ČKAIT 0202335)
		DATUM	04 / 2021	MARTIN HEJDUK
KRAJ: PLZEŇSKÝ		MĚŘITKO	1:200,25	Hejduk
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: NOVÉ MITROVICE, ŽELEZNÝ ÚJEZD		FORMÁT	297 x 630	
STAVBA:	Most ev.č. 177-002 Nové Mitrovce		OZNAČENÍ PŘÍLOHY	
ČÁST PD:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ (STAVEBNÍ ČÁST)		D	
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 201 MOST EV. Č. 177-002		1.3	
PŘÍLOHA:	ÚLOŽNÉ PRAHY A KŘÍDLA - SCHÉMA VÝZTUŽE		9	