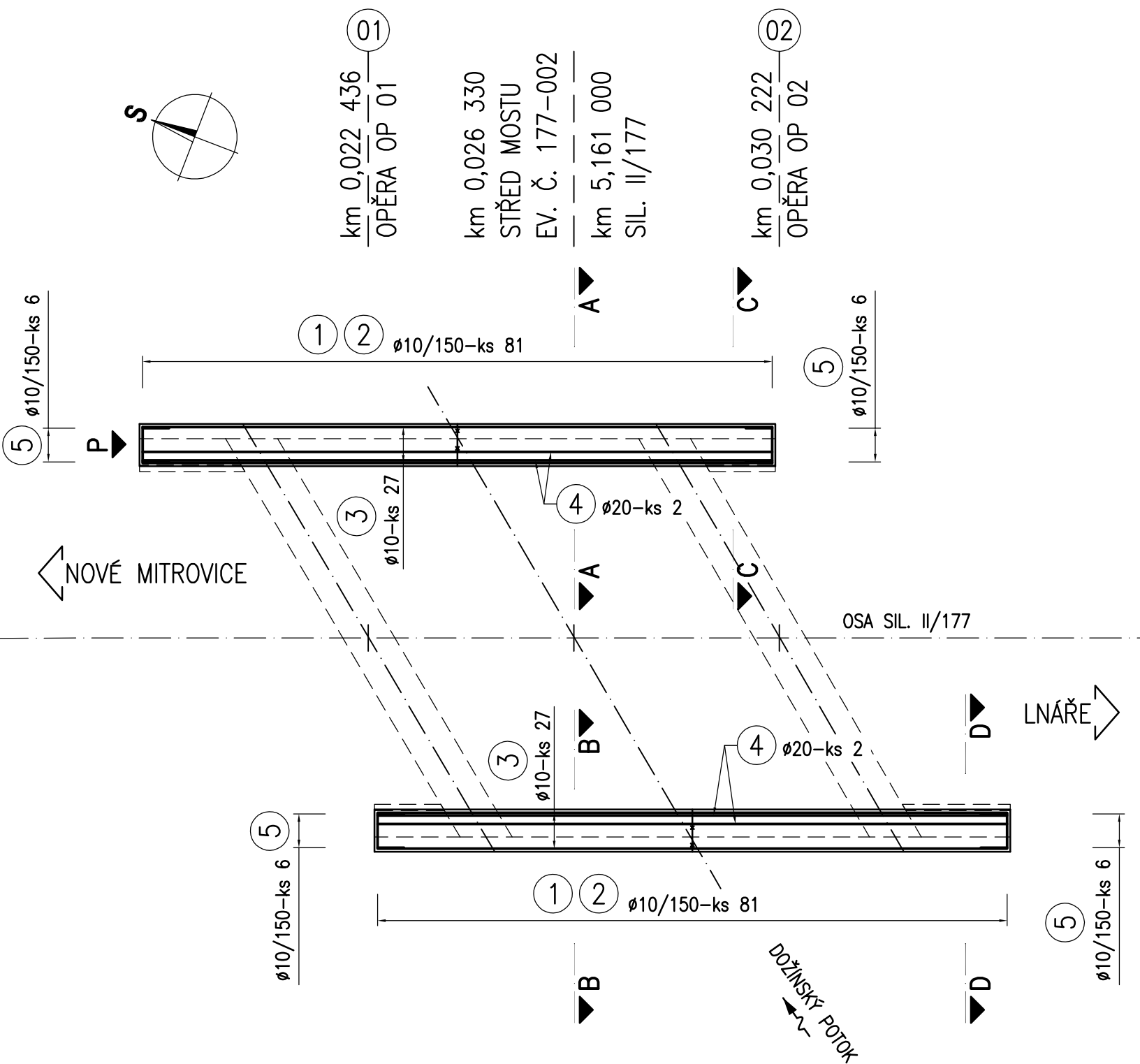
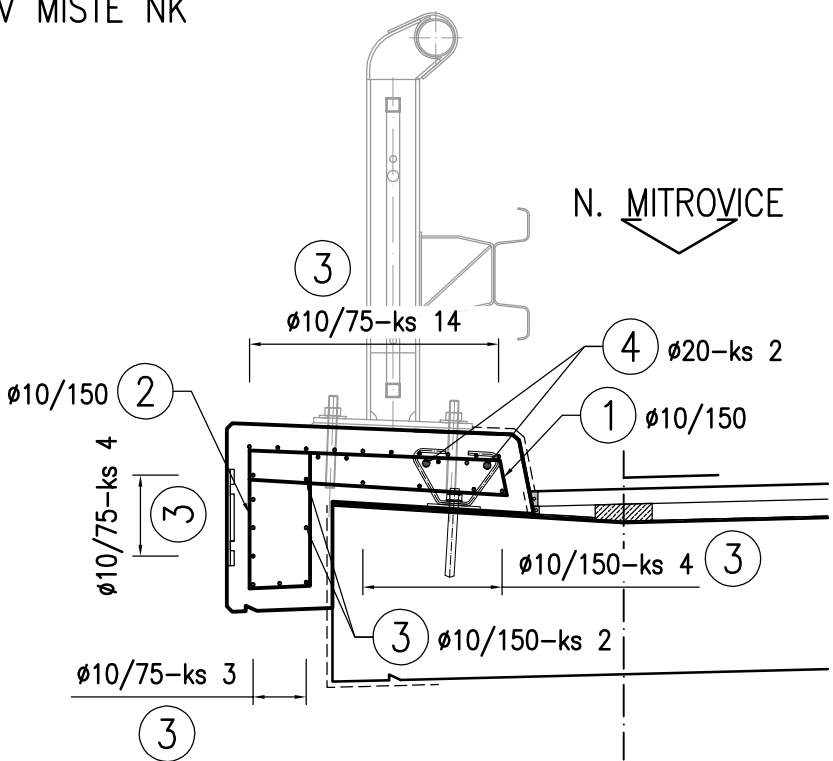


PŮDORYS 1:100



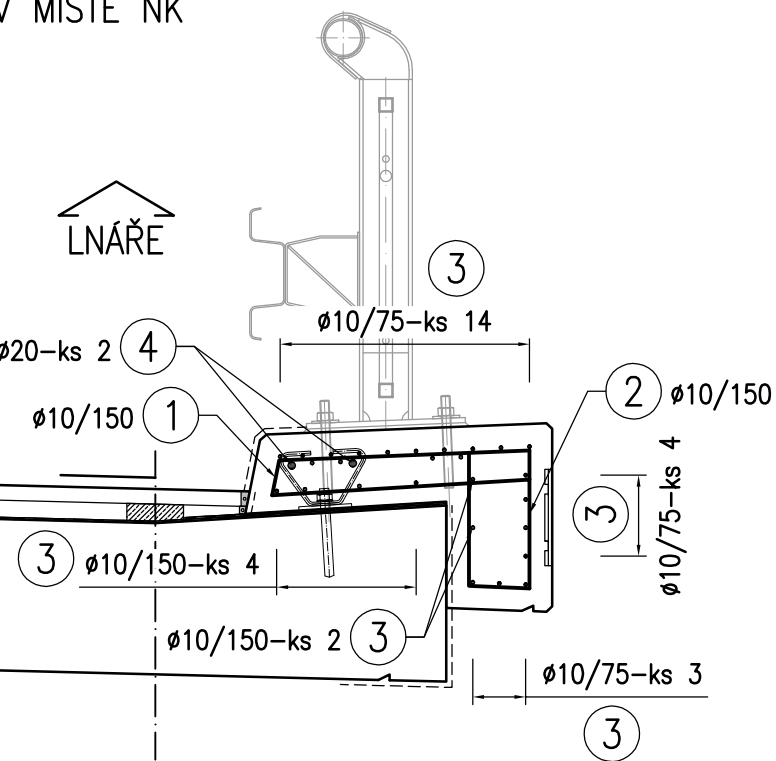
ŘEZ A-A 1:20

V MÍSTĚ NK



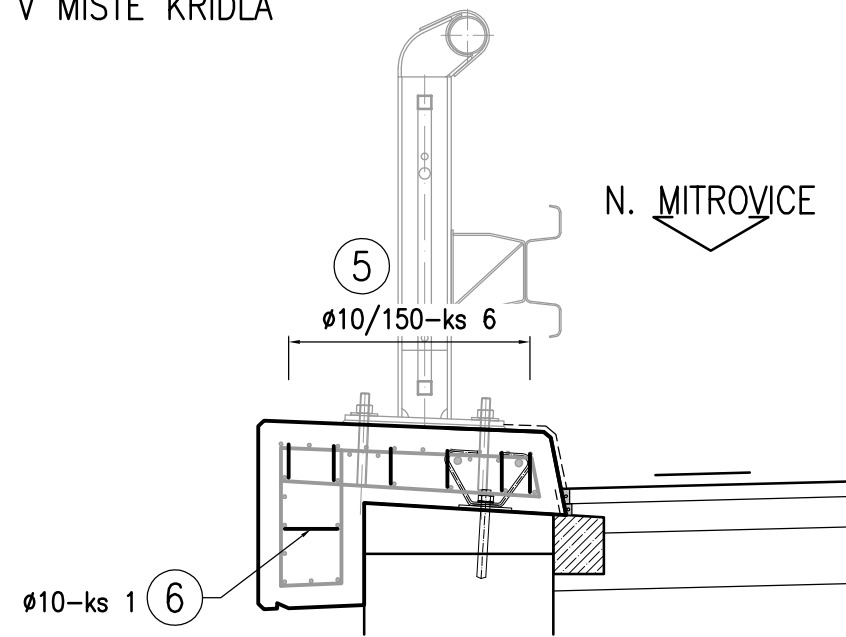
ŘEZ B-B 1:20

V MÍSTĚ NK



POHLED "P" 1:20

V MÍSTĚ KŘÍDLA



POZNÁMKY:

- VÝZTUŽ JE VÁZANÁ, SVAŘOVÁNÍ SE POUŽÍVÁ SE SOUHLASEM PROJEKTANTA.
- VÝZTUŽ BUDE V MÍSTĚ PRACOVNÍ SPÁRY OPATŘENA OCHRANNÝM EPOXIDOVÝM NÁTĚREM, MIN. TL. POVLAKOVÉHO SYSTÉMU VÝZTUŽE – 200µm.

OCEL (ČSN EN 10027-1)

VÝZTUŽ B500B

KRYTÍ MINIMÁLNÍ / JMENOVITÉ  
ŘÍMSY 45/55mm  
(K OCHR. IZOLACE) 30/40mm (POKUD NENÍ UVEDENO JINAK)

ROZMĚRY VÝZTUŽE JSOU KÓTOVÁNY DO OSY PRUTŮ!

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

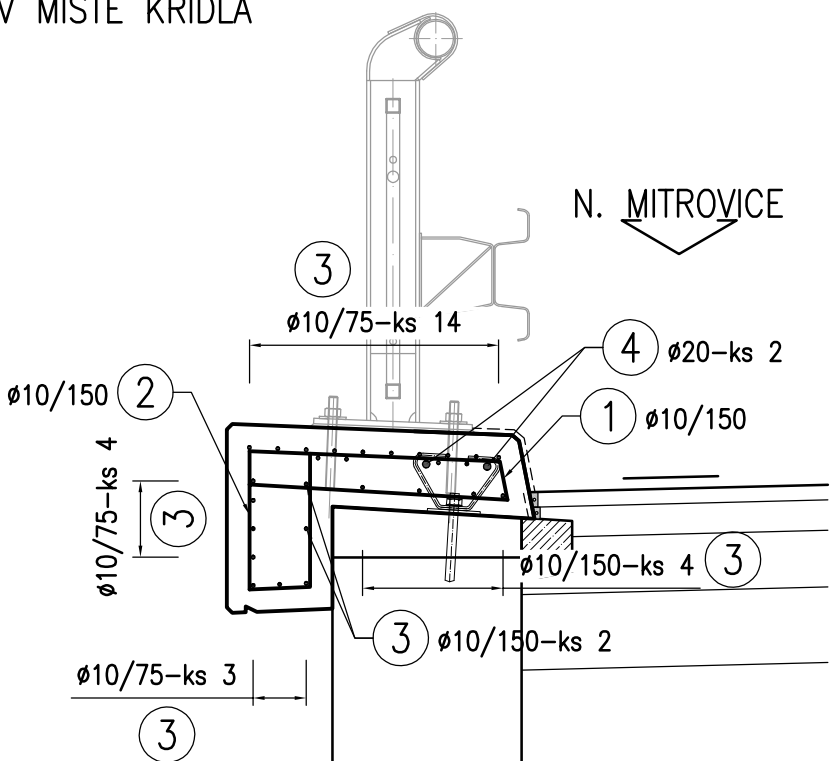
PRŮMĚR PRUTU	Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	Ø14	Ø16	Ø20	Ø22	Ø25	Ø28	Ø32
MINIMÁLNÍ PRŮMĚR	24	32	40	48	56	64	140	154	175	196	224

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

VÝKAZ VÝZTUŽE					
Položka	Profil [mm]	Délka [mm]	ks	Délka celkem [m]	
				Ocel B500B	
				10	20
1	10	1735	162	281,07	
2	10	1235	162	200,07	
3	10	11920	54	643,68	
4	20	11920	4		47,68
5	10	1100	24	26,40	
6	10	1140	4	4,56	
Délka celkem			m	1155,780	47,680
Hmotnost 1 bm			kg/m	0,617	2,466
Hmotnost celkem dle prům.			kg	712,582	117,586
HMOTNOST CELKEM			kg	830	

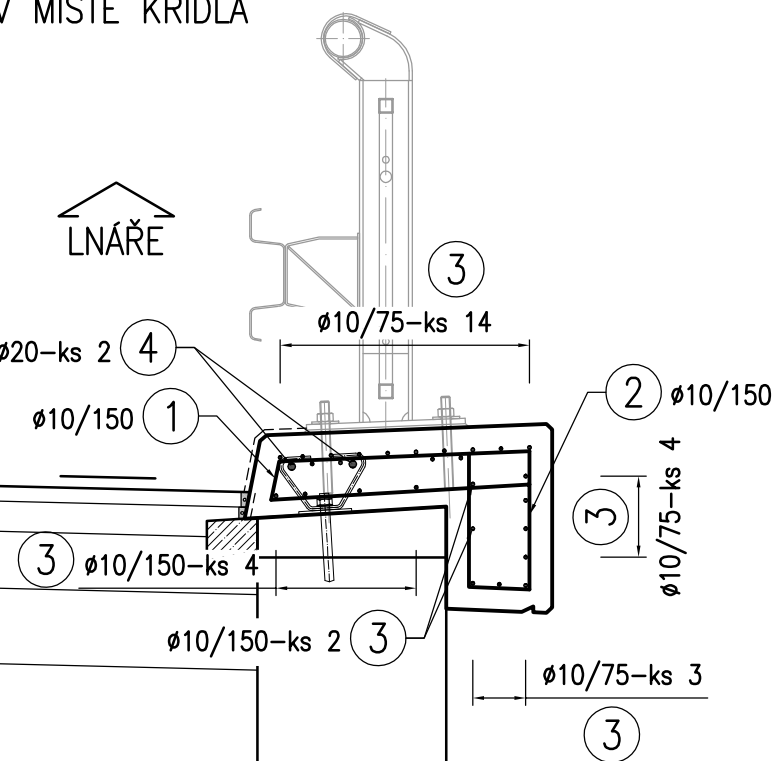
ŘEZ C-C 1:20

V MÍSTĚ KŘÍDLA



ŘEZ D-D 1:20

V MÍSTĚ KŘÍDLA



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 BRŽA 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 BRŽA IČ: 04349521   telefon: 775 901 486   e-mail: info@u-projekt.cz   http://www.u-projekt.cz		
	VYPRACOVAL: MARTIN HEJDUK	ÚČEL PD DATUM MĚŘÍTKO	PDPS 04 / 2021 1:100,20
KRAJ: PLZEŇSKÝ		FORMÁT	297 x 840
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: NOVÉ MITROVICE, ŽELEZNÝ ÚJEZD			
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:	ŘÍMSY - SCHÉMA VÝZTUŽE		13