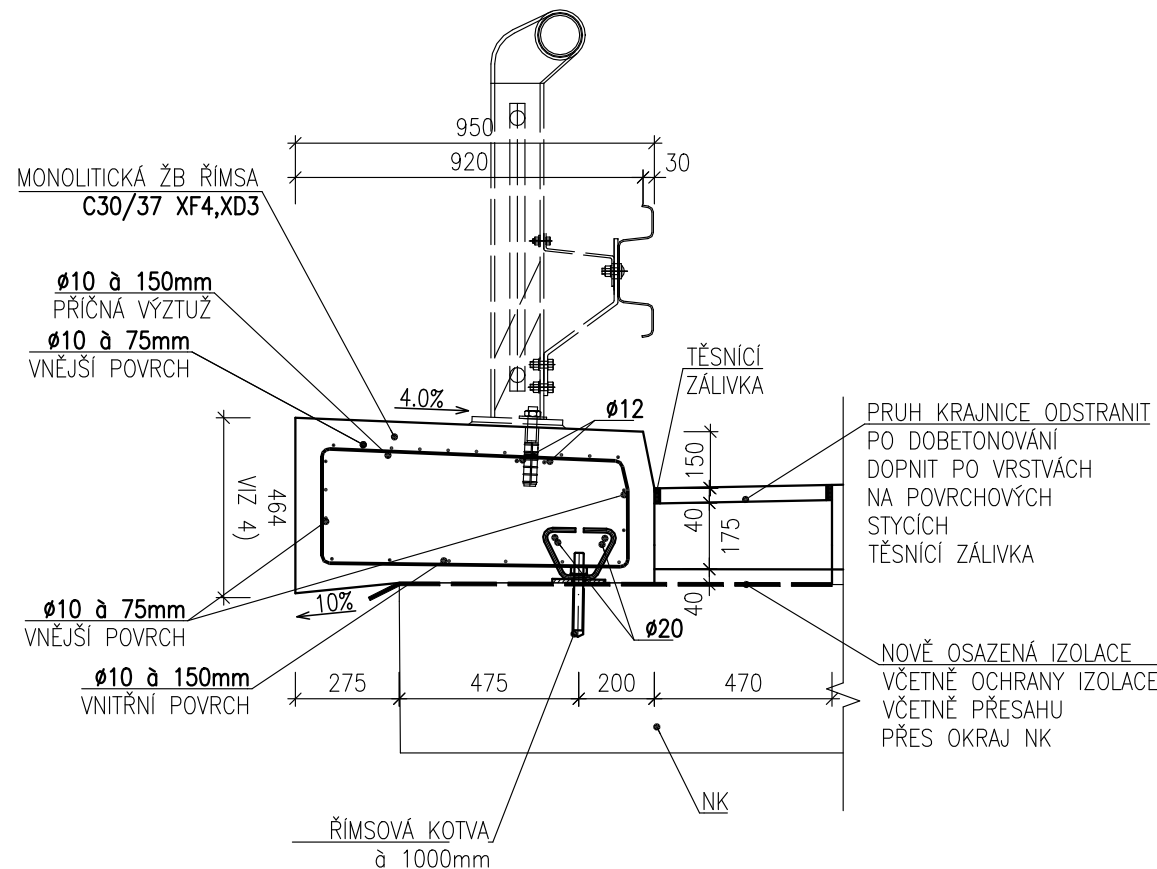


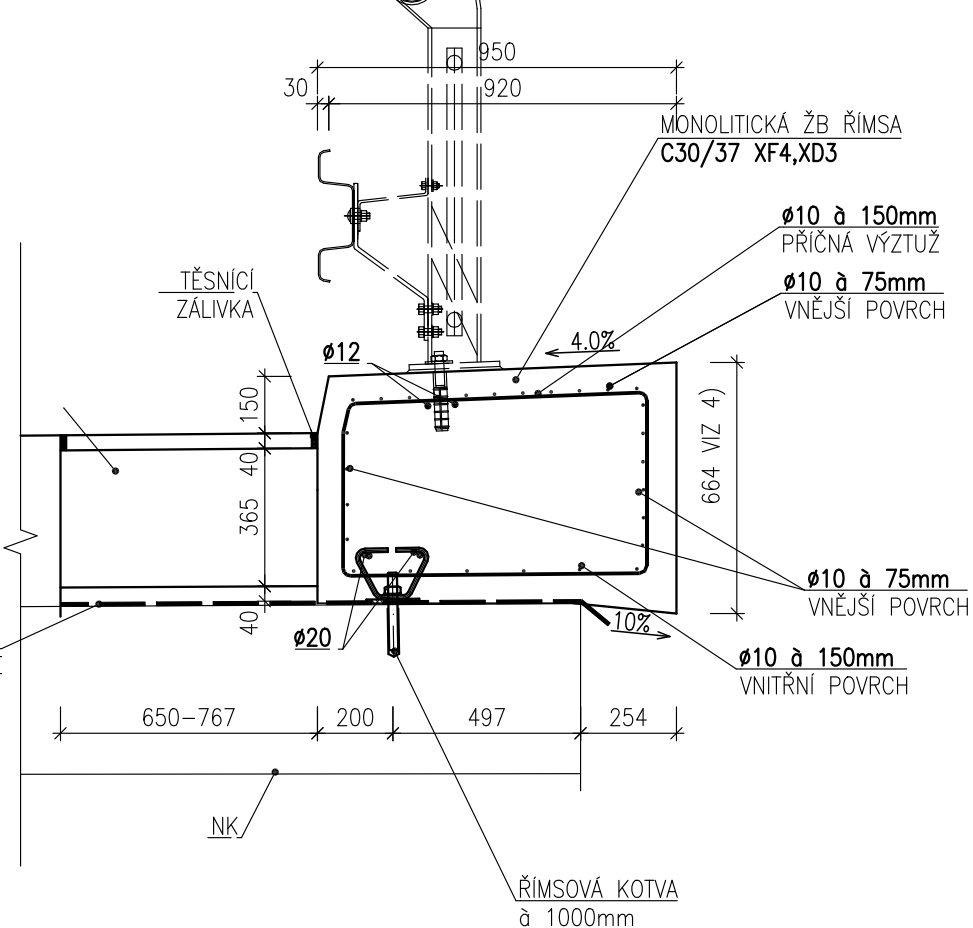
ŘEZ 1-1  
PŘÍČNÝ ŘEZ  
NA MOSTĚ

M 1:20



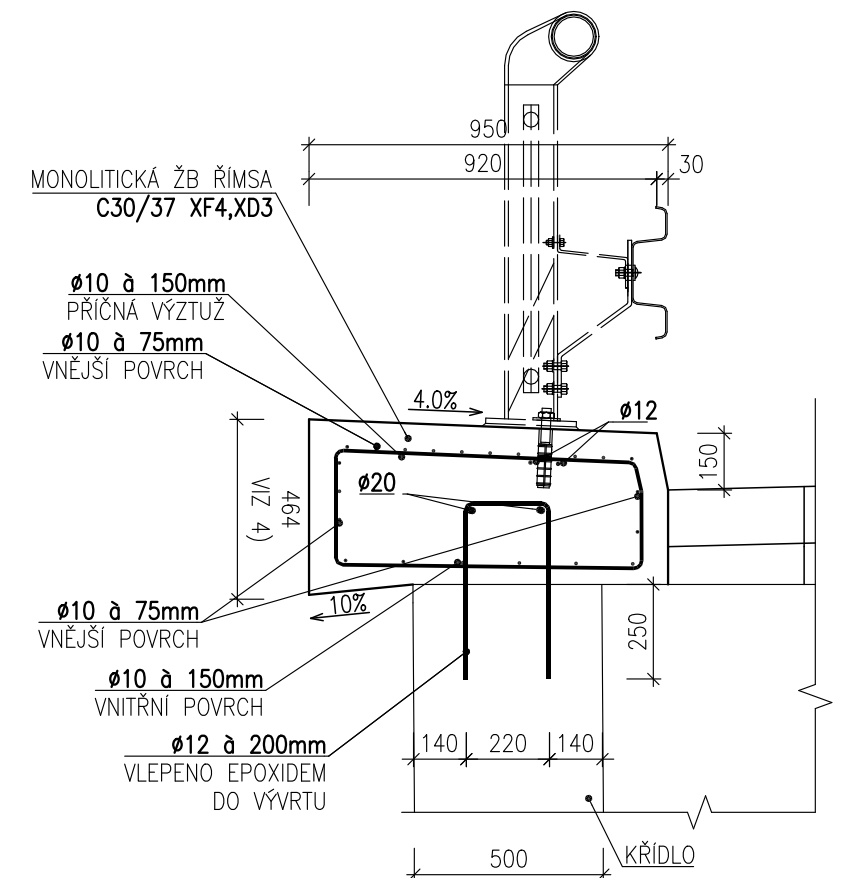
ŘEZ 2-2  
PŘÍČNÝ ŘEZ  
NA MOSTĚ

M 1:20



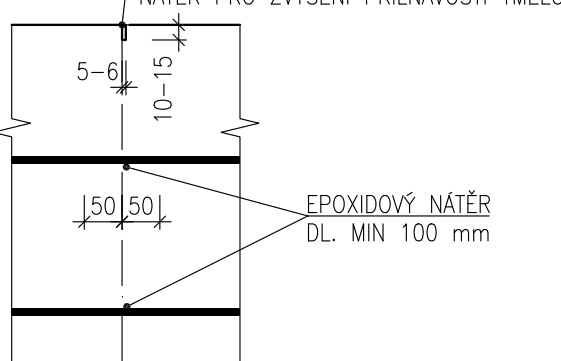
ŘEZ 3-3  
PŘÍČNÝ ŘEZ  
NA KŘÍDLĚ

M 1:20



DETAIL PRACOVNÍ  
SPÁRY

M 1:10



POZNÁMKY:

- PROVEDENÍ KOTEV DLE VZOROVÝCH LISTŮ MD ČR – VL 402.02 01/2021
- VNITŘNÍ PRŮMĚRY ZAKŘIVĚNÍ VLOŽEK U HÁKŮ A SMYČEK – 4x Ø PRO Ø ≤ 16 mm, 7x Ø PRO Ø > 16 mm
- NEOZNAČENÉ SRAŽENÍ BETONOVÝCH HRAN 20x20
- VÝŠKOVÉ ROZMĚRY ŘÍMSY JSOU DEFINOVANY VŮČI ODBOURANÉ KOMUNIKACI, TAK ABY BYLA DODRŽENA VÝŠKA ŘÍMSY U OKRAJE VOZOVKY (150 mm) A DODRŽENY SKLONY (4% A 10%)

VRSTVY VOZOVKY:  
DLE ČSN 73 6242

TRÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ (TDZ): IV  
INT. PROVOZU TĚŽ. NAKL. VOZ. (TN<sub>max</sub>): < 500 VOZ./DEN  
NÁVRHOVÁ OROVENÍ PORUŠENÍ VOZOVKY:  
KATALOGOVÝ LIST:

- |  |                                      |                |
|--|--------------------------------------|----------------|
| – ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MOD. ACO 11 70/100 | 40 mm                                | ČSN EN 13108-1 |
| POSTŘÍK SPOJOVACÍ                                  | PS-C C60 B3 (0,25kg/m <sup>2</sup> ) | ČSN 736129     |
| – ASF. BETON PRO LOŽNOU VRSTVU MOD. ACL 22+ 50/70  | 175–365 mm                           | ČSN EN 13108-1 |
| POSTŘÍK SPOJOVACÍ                                  | PS-C C60 B3 (0,25kg/m <sup>2</sup> ) | ČSN 736129     |
| – LITÝ ASFALT                                      | MA 16 IV 35/50                       | ČSN EN 13108-1 |
| – HYDROIZOLACE Z NATAVOVANÝCH IZOLAČNÍCH PÁSŮ      | 10 mm                                |                |

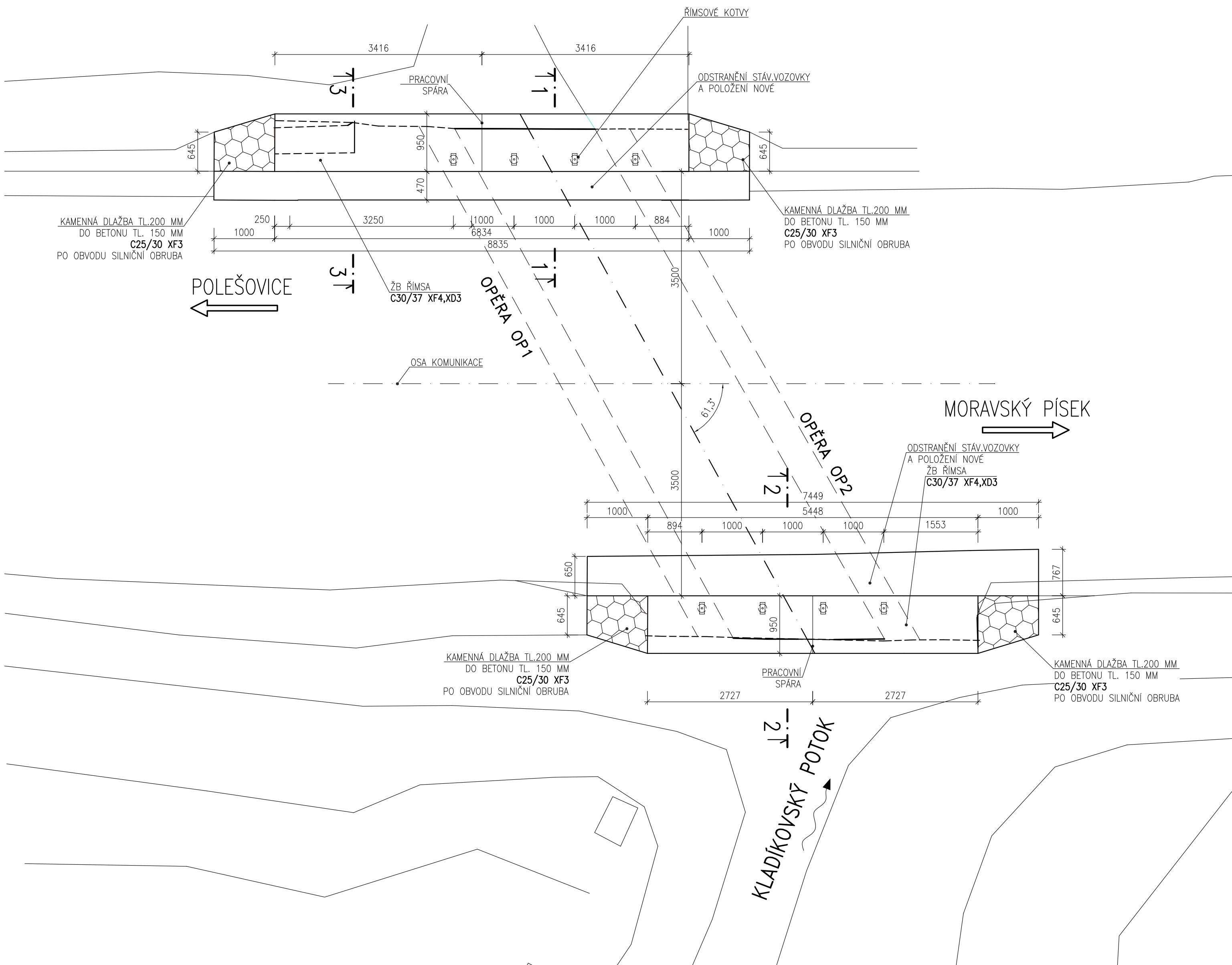
BETON C30/37 XF4, XD3  
OCEL B500B (R)

- MINIMÁLNÍ KRYTÍ VÝZTUŽE 55 mm  
– JMENOVITÉ KRYTÍ VÝZTUŽE 65 mm

ŘÍMSY – TVAR A VÝZTUŽ

PŮDORYS

M 1:50



Duševní a průmyslové vlastnictví  
**PIS PECHAL, s.r.o.**  
Veškerá práva vyhrazena  
Postoupení třetím osobám není dovoleno

ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	PODPIS
ZOD. PROJEKTANT ING. JOUŤECH KONEČNÝ	VYPRACOVAL ING. JOUŤECH KONEČNÝ	KONTROLOVAL ING. MIROSLAV LOUČKA	
OBJEDNATEL SÚS JMK	DATUM ŘÍJEN 2024	KRAJ JHOMORAVSKÝ	PIS PECHAL, s.r.o. Projektové a inženýrské služby 602 00 BRNO, Lidická 42 tel: 513 030 460, e-mail: pis@pechal.cz
STAVBA II/427 Moravský Písek most 427-005	STUPEŇ TP	OKRES HODONÍN	ČÍS.ZAK. P24025
		OBEC MOR. PÍSEK	ČÍS.PÁŘE
	MĚŘÍTKO 1:10, 1:20, 1:50	FORMAT 10x44	
PŘÍLOHA	ŘÍMSY – TVAR A VÝZTUŽ	06	