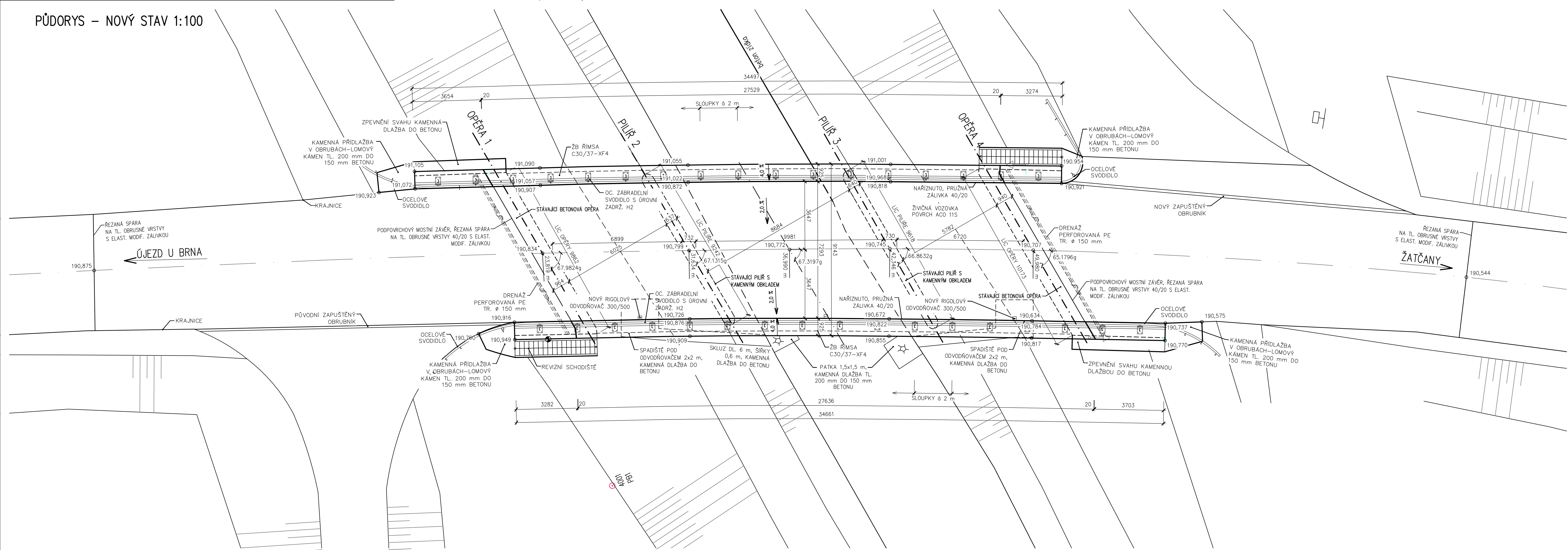


PŮDORYS – NOVÝ STAV 1:100



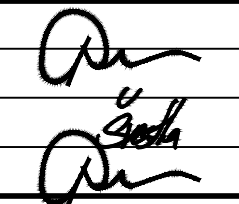

TABULKA POUŽITÝCH BETONŮ–PODROBNÁ SPECIFIKACE, ČSN EN 206

- NOSNÁ KONSTRUKCE–RÁMOVÁ PŘÍČEL  
C 30/37–XC4, XD1, XF2–Cl 0,2–Dmax.22–S3
- SPODNÍ STAVBA–RÁMOVÉ STOJKY  
C 30/37–XC4, XD1, XF2–Cl 0,2–Dmax.22–S3
- ZÁKLADY  
C 30/37–XC3, XD1, XF2, XA1–Cl 0,2–Dmax.22–S3
- PODKLADNÍ BETON  
C 12/15–X0–Cl 0,2–Dmax.22–S3
- PŘECHODOVÝ KLÍN  
C 25/30–XC3, XD1, XF2–Cl 0,2–Dmax.22–S3
- BETON A SPÁRY KAMENNÉ DLAŽBY DO BETONU  
C 25/30–X0–Cl 0,2–Dmax.22–S1 (ZAVLHLÁ SMĚS),  
SPÁROVACÍ (TŘEBA SANACNÍ) MALTA S ODLNOSTÍ XF3
- BETONOVÁ PATKA, OPORA KAMENNÉ DLAŽBY VE DNĚ, BŘEHU VODOTEČE  
C 30/37–XC3, XA2, XF3–Cl 0,2–Dmax.22–S3
- ŘÍMSY  
C 30/37–XC4, XD3, XF4–Cl 0,2–Dmax.22–S3–NASÁKAVOST max.22 mm

SPECIFIKACE POVRCHU BETONŮ

- VEŠKERÉ NEVIDITELNÉ PLOCHY – A<sub>d</sub>
- VIDITELNÉ PLOCHY (NOSNÁ KONSTRUKCE, STOJKY, KŘÍDLA) – C<sub>d</sub>
- VIDITELNÉ PLOCHY (VIDITELNÉ PLOCHY BOKU A PODHLEDU ŘÍMS) – B<sub>d</sub>
- ZDRSNĚNÝ POVRCH – STRIAŽ (POVRCH ŘÍMSY) – D<sub>e</sub>

SOUŘADNÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

Hlavní projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Vypracoval:	Miloslav ŠVESTKA		
Kontroloval:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Kraj:	Jihomoravský	Datum:	12 / 2015
Zadavatel:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace	Formát:	5 A4
Název akce:	Most ev.č. 416-008 Žatčany	Měřítko:	1:100
Název objektu:	4 - VÝKRESY NOVÉHO STAVU	Účel:	TP, PDPS
Název výkresu:	PŮDORYS - NOVÝ STAV	Čís.zakáz.:	171 - 2015
		Archivní čís.:	45 - 2015
		Čís.soupravy:	Čís. výkresu:
			4.4