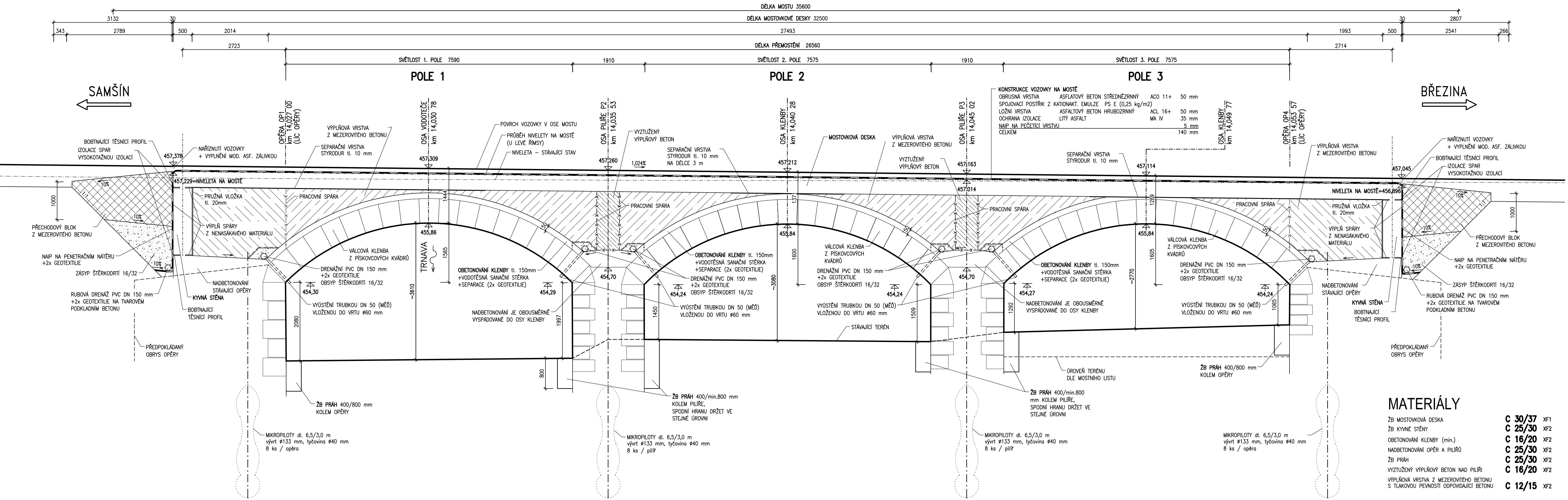



PODÉLNÝ ŘEZ - NOVÝ STAV 1:50



- MATERIÁLY**
- ŽB MOSTOVKOVÁ DESKA
 - ŽB KYVNÉ STĚNY
 - OBETONOVÁNÍ KLENBY (min.)
 - NADBETONOVÁNÍ OPĚR A PILÍŘŮ
 - ŽB PRÁH
 - VYZTUŽENÝ VÝPLŇOVÝ BETON NAD PILÍŘI
 - VÝPLŇOVÁ VRSTVA Z MEZEROVITÉHO BETONU S TLAKOVOU PEVNOSTÍ ODPOVÍDAJÍCÍ BETONU
- | | |
|----------------|-----|
| C 30/37 | XF1 |
| C 25/30 | XF2 |
| C 16/20 | XF2 |
| C 25/30 | XF2 |
| C 25/30 | XF2 |
| C 16/20 | XF2 |
| C 12/15 | XF2 |

C
SO 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Svatopluk ZOBOK				
VYPRACOVAL	Ing. Michal REPTA				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	Kraj Vysočina	INVESTOR	Kraj Vysočina	DATUM	10/2013
NÁZEV AKCE				FORMÁT	5 A4
II/129 Březina - most ev.č. 129-003				MĚŘÍTKO	1:50
				ÚČEL	DSP+PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	13042
				ARCHIVNÍ ČÍS.	06_POR.dwg
NÁZEV PŘÍLOHY				ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
PODÉLNÝ ŘEZ - NOVÝ STAV					6