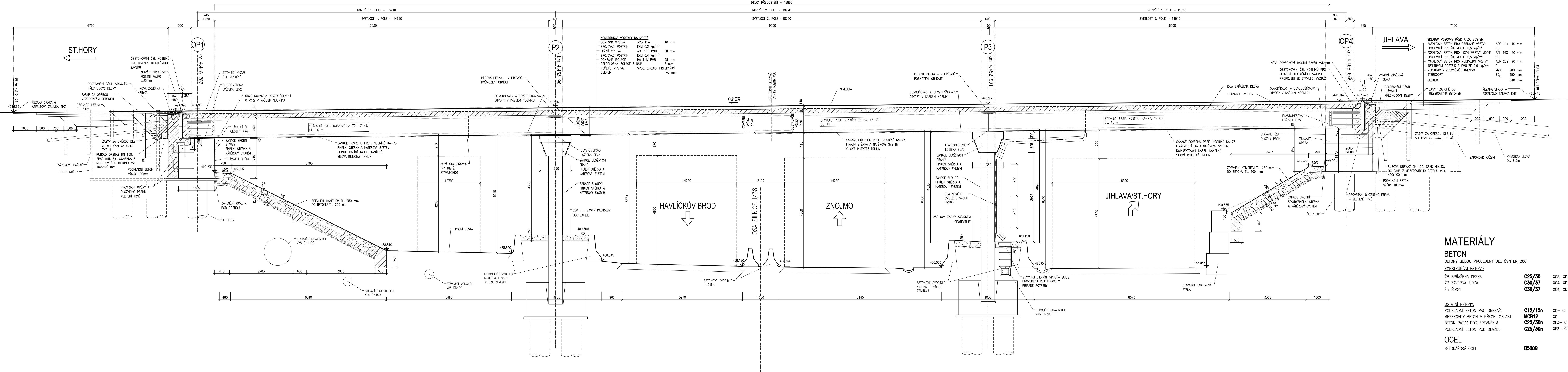


PODÉLNÝ ŘEZ 1:50



MATERIÁLY

BETON			
BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206			
KONSTRUKČNÍ BETONY:			
ŽB SPRÁŽENÁ DESKA	C25/30	XC3, XD1, XF4	CI 0,20 – Dmax 22 – S3
ŽB ZÁVĚRNÁ ŽIDKA	C30/37	XC4, XD3, XF4 (CZ,F,2)	– CI 0,2; Dmax 16 – S4
ŽB ŘÍMSY	C30/37	XC4, XD3, XF4 (CZ,F,2)	– CI 0,2; Dmax 16 – S4
OSTATNÍ BETONY:			
PODKLADNÍ BETON PRO DRENÁŽ	C12/15n	X0 –	CI 1,00 – Dmax 22
MEZEROVITÝ BETON V PŘECH. OBLASTI	MCB12	X0	
BETON PATKY POD ZPEVNĚNÍM	C25/30n	XF3 –	CI 1,0 – Dmax 22
PODKLADNÍ BETON POD DLAŽBU	C25/30n	XF3 –	CI 1,00 – Dmax 22
OCEL			
BETONÁŘSKÁ OCEL			
B500B			

C
SO 201

VEDOUcí PROJEKTANT		Ing. Martin REHULKA	DOKUMENTACE		KSUS VYSOČINA	DATUM		08/2019
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Radoslav PUČÁLKA	KRAJ		VYSOČINA	FORMÁT		16 A4
VYPRACOVAL		Ing. Kateřina MRHAČOVÁ	AKCE			MĚŘÍTKO		1:50
KONTROLOVAL		Ing. Jiří ŠRUBAŘ	OBJEDNATEL			STUPEŇ		DSP
KRAJ		VYSOČINA	CÍS. ZAKÁZKY		06.100.000	ARCHIVNÍ CÍS.		06.100.000
PRŮLOHA		PODÉLNÝ ŘEZ	CÍS. SOUPRAVY			CÍS. VÝKRESU		6

KONCEPT
SUTSK
Bpv

PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r.o.
OSOVA 20, 625 00 BRNO
tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz

II/523 Jihlava, ul. Jiráskova most ev.č. 523-001
SO 201 Most ev.č. 523-001