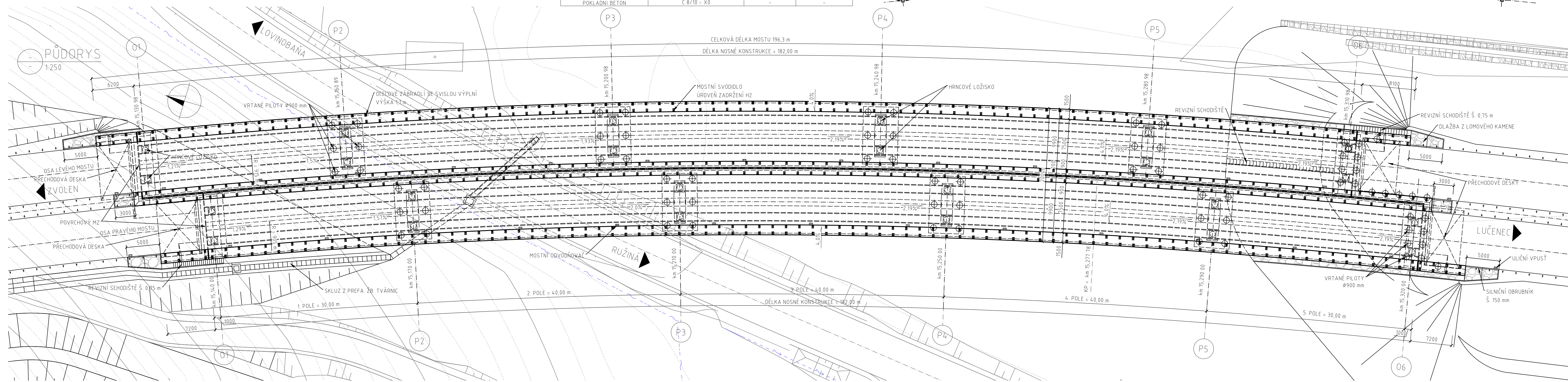
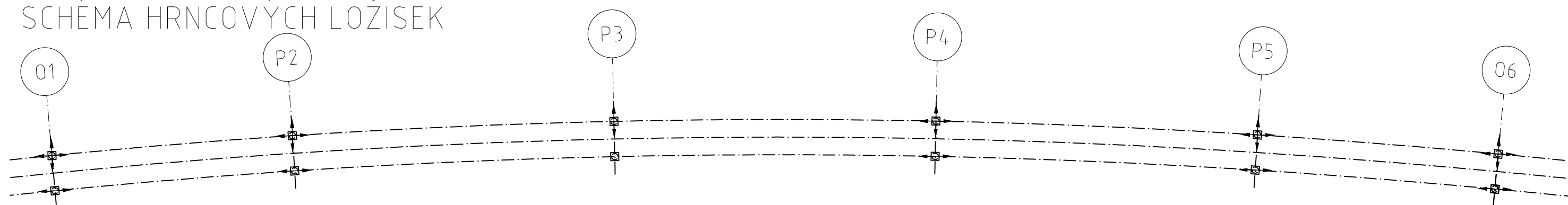


PŮDORYS

MATERIÁLY

KONSTRUKCE	TŘÍDA BETONU	BETONÁŘSKÁ OCEĽ	PŘEDPÍNACÍ OCEĽ
ZÁKLADY	C 25/30 XF3 - XC4 + XD1 + XF3	B500B	-
OPĚRY, ZÁVĚRNÉ ZDI, KRÍDLA	C 30/37 - XC4 + XD1 + XF4	B500B	-
LOŽISKOVÉ BLOKY	C 30/37 - XC4 + XD1 + XF4	B500B	-
PILÍŘE	C 35/45 - XC4 + XD3 + XF4	B500B	-
NOSNÁ KONSTRUKCE	C 35/45 - XC4 + XD1 + XF4	B500B	Y1860 - S7 - 15,7 - A
ŘÍMSY	C 30/37 - XF4 + XC4 + XD3	B500B	-
PILOTY	C 30/37 - XC2, XA1	B500B	-
POKLADNÍ BETON	C 8/10 - X0	-	-

SCHÉMA HRNCOVÝCH LOŽISEK



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE		
FAKULTA STAVEBNÍ – KATEDRA BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ		
VYPRACOVAL: Bc. HOANG DO XUAN	VEDOUĆÍ CVIČENÍ: ING. ROMAN ŠAFÁŘ Ph.D.	
TÉMA PRÁCE NÁVRH ESTAKÁDY NA KOMUNIKACI R2 U LUČENCE		MĚŘÍTKO: 1:50
NÁZEV PŘÍLOHY: PŮDORYS		DATUM: LEDEN 2017
		ČÍSLO PŘÍLOHY: 2