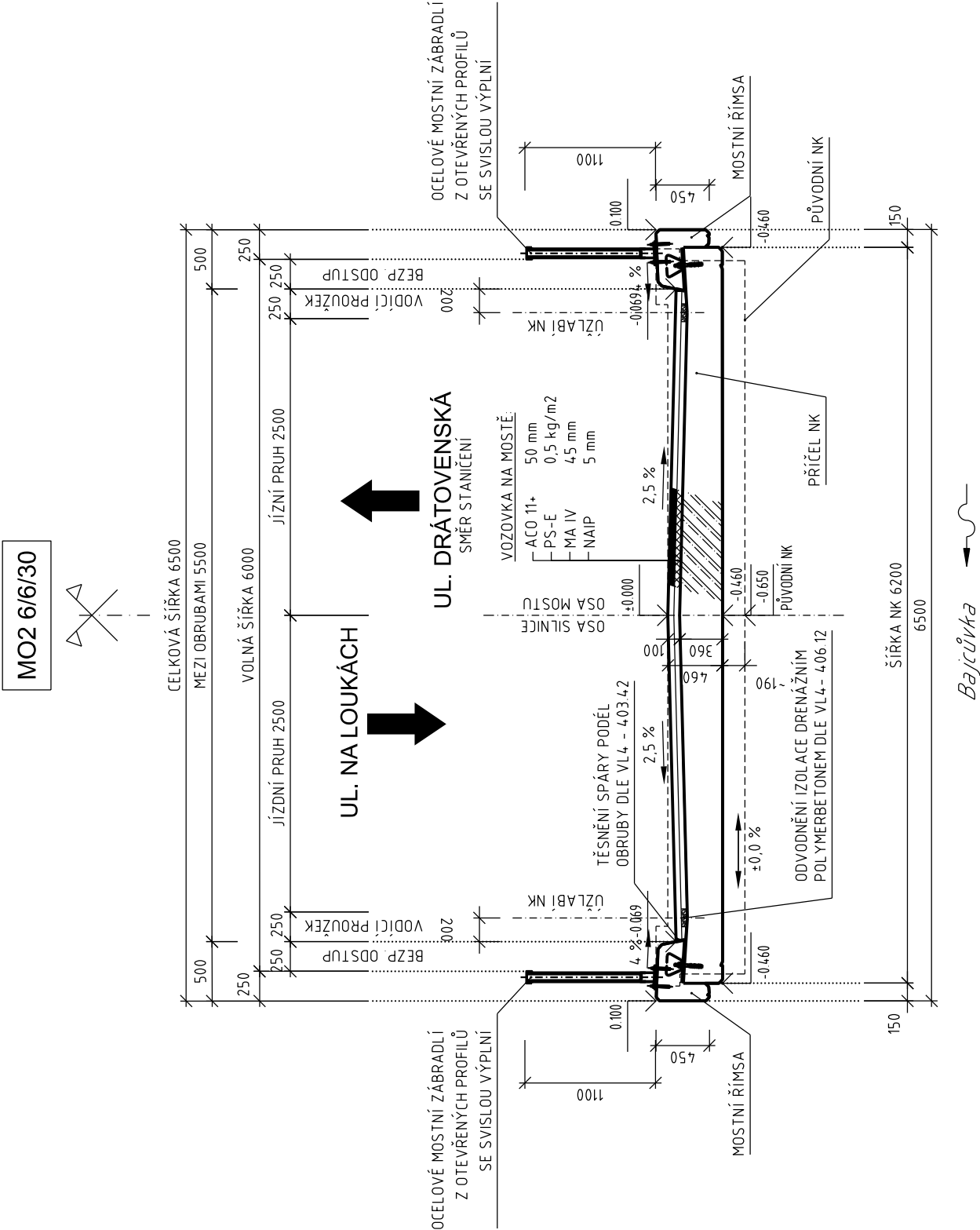


PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:50

PODROBNÁ SPECIFIKACE POUŽITÝCH BETONŮ DLE ČSN EN 206

ČÁST KONSTRUKCE	SPECIFIKACE BETONU
RÁMOVÁ PŘÍČEL	C 30/37-XC4, XD1, XF2-Cl 0,2-Dmax.22-S3
RÁMOVÉ STOJKY A KŘÍDLA	C 30/37-XC4, XD1, XF2, XA2-Cl 0,2-Dmax.22-S3
ZÁKLADY STOJEK A KŘÍDEL	C 30/37-XC3, XD1, XF2, XA2-Cl 0,2-Dmax.22-S3
PODKLADNÍ BETON	C 25/30-XC2-Cl 0,2-Dmax.22-S3
PŘECHODOVÝ KLÍN	C 25/30-XC3, XD1, XF2-Cl 0,2-Dmax.22-S3
ŘÍMSY	C 30/37-XC4, XD3, XF4-Cl 0,2-Dmax.22-S3 - NASÁKAVOST max.22 mm
PODKLADNÍ BETON POD DRENÁŽ	C 25/30-XC2-Cl 0,2-Dmax.22-S1 (ZAVLHLÁ SMĚS)
PODKLADNÍ BETON KAMENNÉ DLAŽBY	C 25/30-XC2-Cl 0,2-Dmax.22-S1 (ZAVLHLÁ SMĚS)
SPÁRY KAMENNÉ DLAŽBY	SPÁROVACÍ MALTA S ODOLNOSTÍ XF3
ZAVAZOVACÍ PŘÍČNÉ PRAHY VODOTEČE	C 25/30-XC2-Cl 0,2-Dmax.22-S1 (ZAVLHLÁ SMĚS)



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

ZMĚNA	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	DATUM	PROVEDL	PODPIS
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		KONTROLOVAL		PROKOP MOSTY s.r.o.	
ING. PROKOP IVO	ING. PROKOP IVO	ING. PROKOP IVO	ING. PROKOP IVO	Slavičkova 1a, 638 00 BRNO mobil: 602 557 857 IČO: 277 31 405 DIČ: CZ 277 31 405	
INVESTOR	MĚSTO BOHUMÍN		STAVEBNÍ ÚŘAD		BOHUMÍN
STAVBA	Most ev. č. 03-11-02 na ul. Trnková, Bohumín		DATUM		ÚNOR 2024
OBJEKT	SO 201 - Most		FORMÁT		2 A4
OBSAH PŘÍLOHY		MĚŘÍTKO		1:50	
		STUPEŇ		DUSP+PDPS	
		ČÍSLO ZAKÁZKY		PD/033/3	
PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTU		ČÍSLO PŘÍLOHY		ČÍSLO PARÉ	
				D.02.5	