

NOVÝ STAV – PODÉLNÝ ŘEZ M 1:50

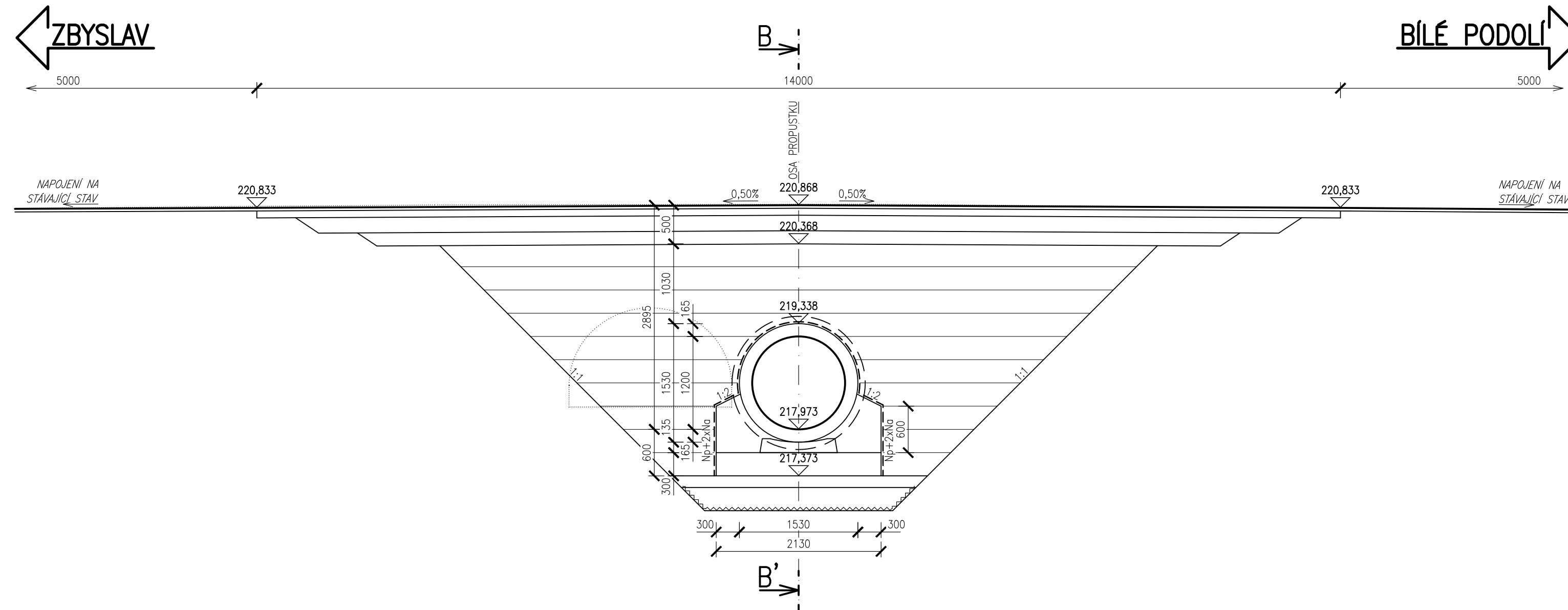
DRUHY POUŽITÝCH BETONŮ

- 1 BETON ČSN EN 206+A2-C12/15-X0
- 2 BETON ČSN EN 206+A2-C20/25n-XF3
- 3 BETON ČSN EN 206+A2-C25/30-XF3
- 4 BETON ČSN EN 206+A2-C25/30-XA1+XC2+XF3

PODKLADNÍ BETON
LOŽE KAMENNÉ DLAŽBY
PŘÍČNÉ PRAHY
ZÁKLADY

POZNÁMKY

- 1 PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU VE VÝKRESU ZOBRAZENY A ZAKÓTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY
- 2 STÁVAJÍCÍ STAV JE KRESLEN TEČKOVANĚ
- 3 PŘI STAVBĚ JE NUTNO RESPEKTOVAT STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ A NADZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤ, PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU JEDNOTLIVÉ PODZEMNÍ SÍŤ VYTYČENY SVÝMI SPRÁVCI



SROVNÁVACÍ ROVINA – 215,000

INVESTOR	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5	
ZÁSTUPCE INVESTORA	MILAN HORÁK	

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

OZN. ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS

ZHOTOVITEL	IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. KŘENOVÁ 22, 602 00 BRNO 777 196 970, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2024769	
ZODP. PROJEKTANT	ING. MARTIN VAŠÁK	
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ PÁTEČEK	
KONTOLOVAL	ING. MARTIN VAŠÁK	

GENERÁLNÍ PROJEKTANT	IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. KŘENOVÁ 22, 602 00 BRNO 777 196 970, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz	
HLAVNÍ PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ PÁTEČEK	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	ORP: ČASLAV KATASTR: ZBYSLAV	

STAVBA:	III/3386 ZBYSLAV, MOST EV.Č. 3386-4	FORMÁT	3xA4
ČÁST:	SO 201 - MOST EV.Č. 3386-4	DATUM	PROSINEC 2024
		STUPEŇ	DPZ
		ČÍSLO ZAK.	2024769
		MĚŘÍTKO	1:50

PŘÍLOHA:	NOVÝ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ	ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARÉ:
		D.1.2.2.03	

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, výkres či jeho část může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.