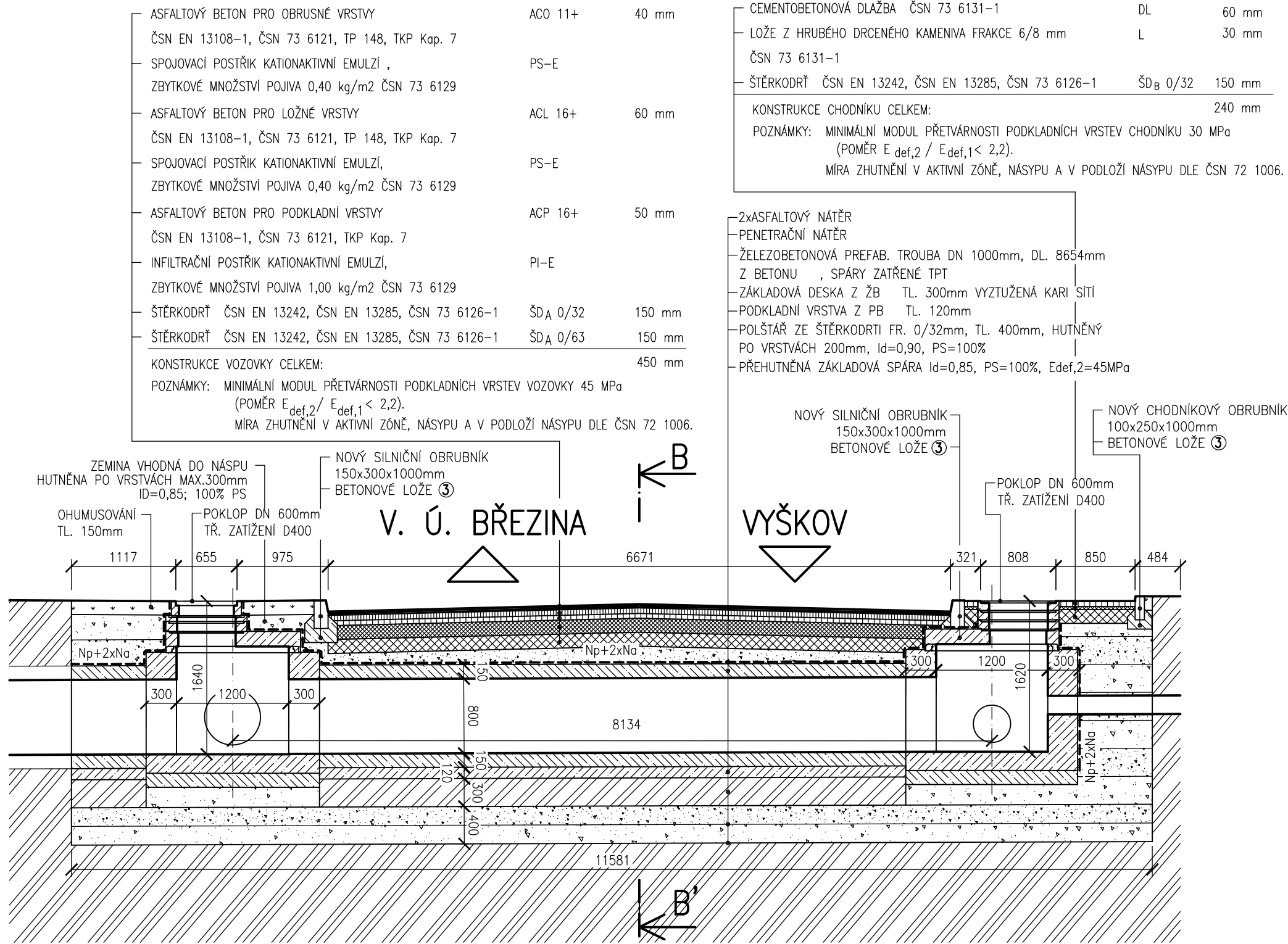


III/37736 RADSLAVICE, MOST 37736–1

PODÉLNÝ ŘEZ A–A'

M 1:50



DRUHY POUŽITÝCH BETONŮ:

- ① BETON ČSN EN 206–1–C35/45–XF4 (CZ)–CI 0,4–Dmax 22–S4
- ② BETON ČSN EN 206–1–C25/30–XF3+XA2 (CZ)–CI 0,4–Dmax 22–S4
- ③ BETON ČSN EN 206–1–C12/15–X0 (CZ)–CI 1,0–Dmax 22–S4

BETONOVÝ PREFABLOK, ŠACHTY  
ZÁKLADOVÁ DESKA, PODKLADNÍ BETON ŽB TRUB  
PODKLADNÍ BETON, LOŽE OBRUBY

POZNÁMKY:

- ① TVAR STÁVAJÍCÍ PŮVODNÍ KONSTRUKCE JE ODVOZEN Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ, MOSTNÍCH LISTŮ A HLAVNÍ PROHLÍDKY MOSTU
- ② V RÁMCI ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU NA VÝKRESE ZOBRAZENY A ZAKÓTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY

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

OZNAČENÍ	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
	ING. MARTIN VAŠÁK	BC. JAKUB ŠTĚPÁNEK	ING. MARTIN VAŠÁK
INVESTOR: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspě. org., Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 BRNO			
KRAJ: JIHMORAVSKÝ	ORP: VÝŠKOV	KATASTR: RADSLAVIČKY	
STAVBA:		FORMÁT	4x4
III/37736 RADSLAVICE, MOST 37736-1		DATUM	ZÁŘÍ 2017
ČÁST:		STUPEŇ	DOS
VÝKRESOVÁ ČÁST		ČÍSLO ZAK.	2017591
		MĚŘÍTKO	1:50
PŘÍLOHA:		ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARÉ:
PODÉLNÝ ŘEZ A-A'		C.2.2	

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.