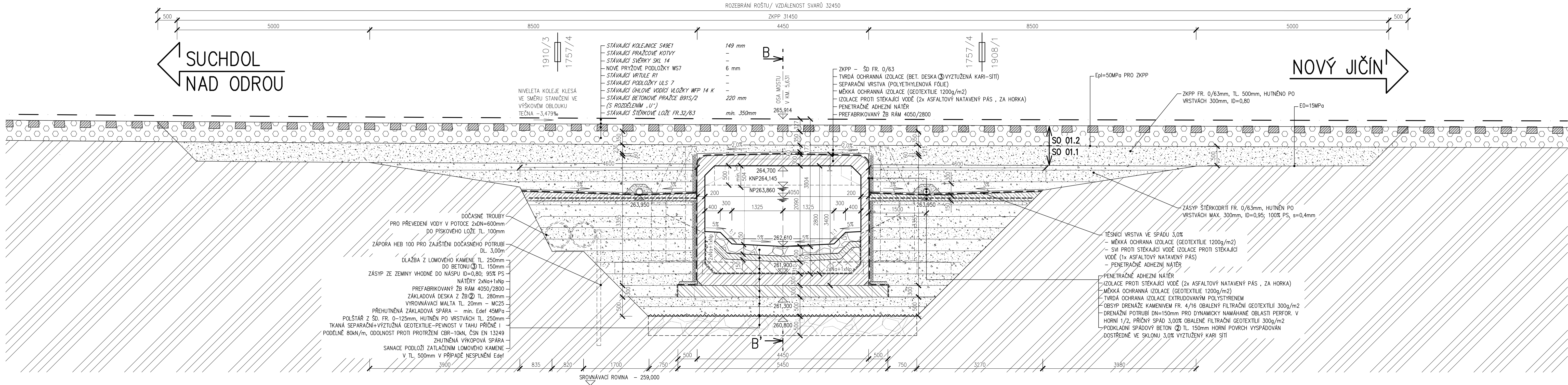


NOVÝ STAV – PODÉLNÝ ŘEZ A-A’
M 1:50



DRUHÝ POUŽITÝCH BETONŮ:

- ② BETON ČSN EN 206+A1-25/30-XA1, XF1, XD1 (CZ)-Cl 0,4 - Dmax 22-S4 ZÁKLADOVÁ DESKA
 - ③ BETON ČSN EN 206+A1-C25/30-XF2 (CZ)-Cl 1,0-Dmax 16-S2
 - ④ BETON ČSN EN 206+A1-30/37-XF2, XD1 (CZ)-Cl 0,4 - Dmax 22-S4
- LOŽE DLAŽBY, OCHRANA IZOLACE, PB POD KŘÍDLA,
SPÁDOVÝ BETON TĚSNICÍ VRSTVY
ŘÍMSY, KŘÍDLA

POZNÁMKY:

- ① PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU NA VÝKRESE ZOBRAZENY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY
- ② PŘI OPRAVĚ MOSTU JE NUTNÉ RESPEKTOVAT PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT VYTÝČENY SVÝMI SPRÁVCÍ
- ③ STÁVAJÍCÍ STAV JE KRESLEN TEČKOVANĚ
- ④ STÁVAJÍCÍ STAV KRESLEN DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ

TÚ: 1991 - SUCHDOL NAD ODRU - NOVÝ JIČÍN
DÚ: 02 - SUCHDOL NAD ODRU - ŠENOV U NOVÉHO JIČÍNA

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

OZNAČENÍ		POPIS ZMĚNY		DATUM	PODPIS
HIP		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	GENERÁLNÍ PROJEKTANT
ING. TOMÁŠ PÁTEČEK		ING. MARTIN VAŠÁK	ING. TOMÁŠ GROSS	ING. TOMÁŠ PÁTEČEK	IM-PROJEKT
<i>Pátek</i>		<i>M. Vašák</i>	<i>Gross</i>	<i>Pátek</i>	INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o.
OBJEDNATEL: SPRÁVA ŽELEZNIC, S.O., DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1				VODNÍ 1, 602 00 BRNO	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		ORP: NOVÝ JIČÍN	KATASTR: ŠENOV U NOVÉHO JIČÍNA		TEL: 533 446 080-2
STAVBA:				FAX: 533 446 089	
ČÁST:				im-projekt@im-projekt.cz	
				www.im-projekt.cz	
				FORMÁT	5 x A4
				DATUM	LISTOPAD 2020
				STUPEŇ	P
				ČÍSLO ZAK.	2020683
				MĚŘITKO	1:50
PŘÍLOHA:				ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARÉ:
NOVÝ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ A-A'				E.1.4.01.03.02	

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.