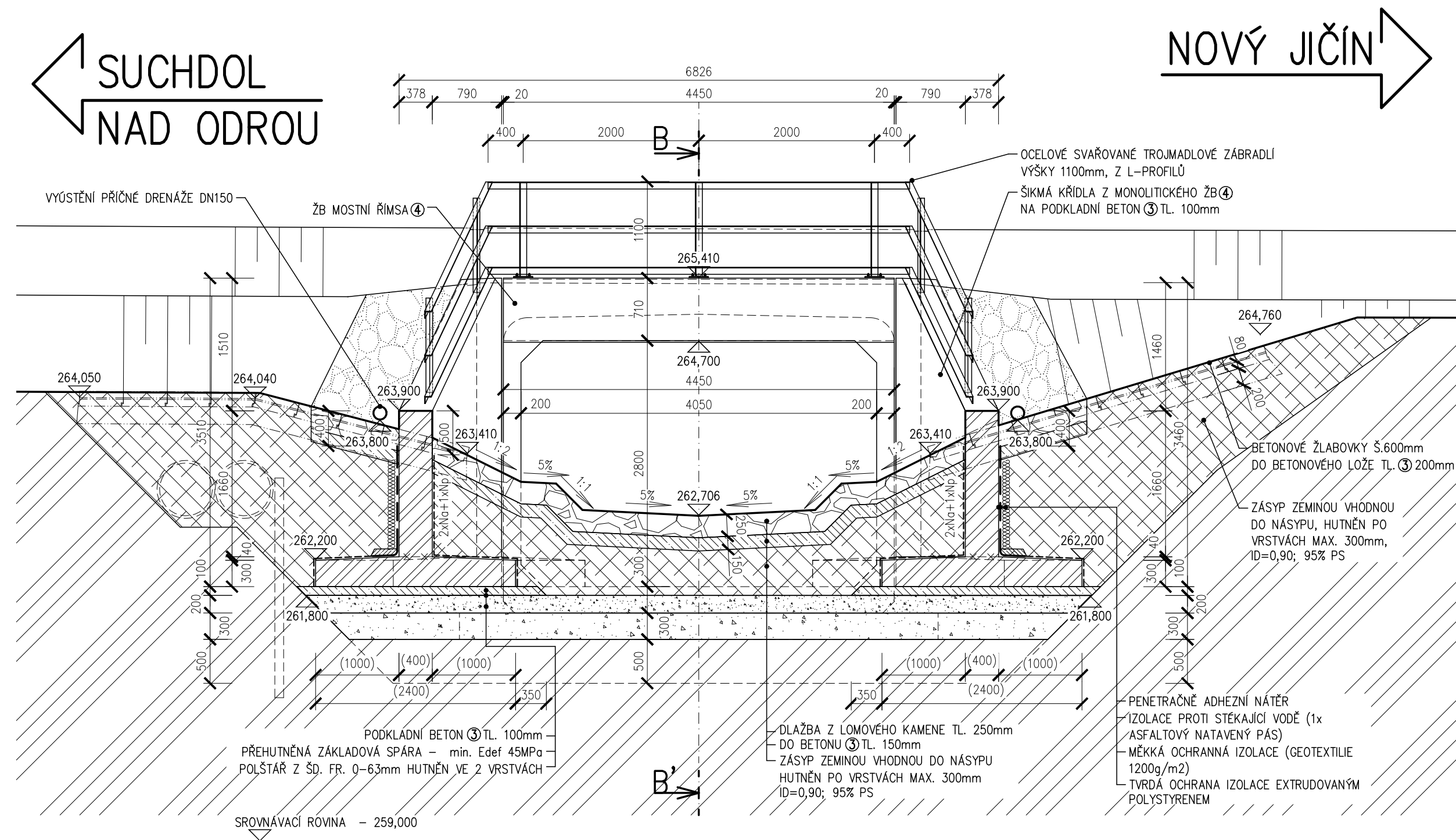


NOVÝ STAV – POHLED ZPRAVA TRATI
M 1:50



DRUHY POUŽITÝCH BETONŮ:


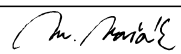
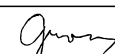


- ② BETON ČSN EN 206+A1-25/30-XA1, XF1, XD1 (CZ)-Cl 0,4 - Dmax 22-S4 ZÁKLADOVÁ DESKA
- ③ BETON ČSN EN 206+A1-C25/30-XF2 (CZ)-Cl 1,0-Dmax 16-S2 LOŽE DLAŽBY, OCHRANA IZOLACE, PB POD KŘÍDLA
- ④ BETON ČSN EN 206+A1-30/37-XF2, XD1 (CZ)-Cl 0,4 - Dmax 22-S4 ŘÍMSY, KŘÍDLA

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 JEDNOTLIVÉ PODZEMNÍ SÍTĚ VYTYČENY SVÝMI SPRÁVCI
- ③ KÓTY V ZÁVORKÁCH JSOU KOLMÉ

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

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

OZNAČENÍ		POPIS ZMĚNY		DATUM		PODPIS	
HIP		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		GENERÁLNÍ PROJEKTANT IM-PROJEKT INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL.: 533 446 080-2 FAX: 533 446 089 im-projekt@im-projekt.cz www.im-projekt.cz	
ING. TOMÁŠ PÁTEČEK		ING. MARTIN VAŠÁK	ING. TOMÁŠ GROSS	ING. TOMÁŠ PÁTEČEK			
							
OBJEDNATEL: SPRÁVA ŽELEZNIC, S.O., DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1							
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		ORP: NOVÝ JIČÍN	KATASTR: ŠENOV U NOVÉHO JIČÍNA				
STAVBA: MOSTNÍ OBJEKTY V EVID. KM 5,629 A 7,055 ČÁST : TRATI SUCHDOL NAD ODROU - NOVÝ JIČÍN SO 01 - MOST V KM 5,629						FORMÁT	3 x A4
						DATUM	LISTOPAD 2020
						STUPEŇ	P
						ČÍSLO ZAK.	2020683
						MĚŘÍTKO	1:50
PŘÍLOHA: NOVÝ STAV - POHLED ZPRAVA TRATI						ČÍSLO PŘÍLOHY: E.1.4.01.03.04	ČÍSLO PARÉ:
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.							

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.