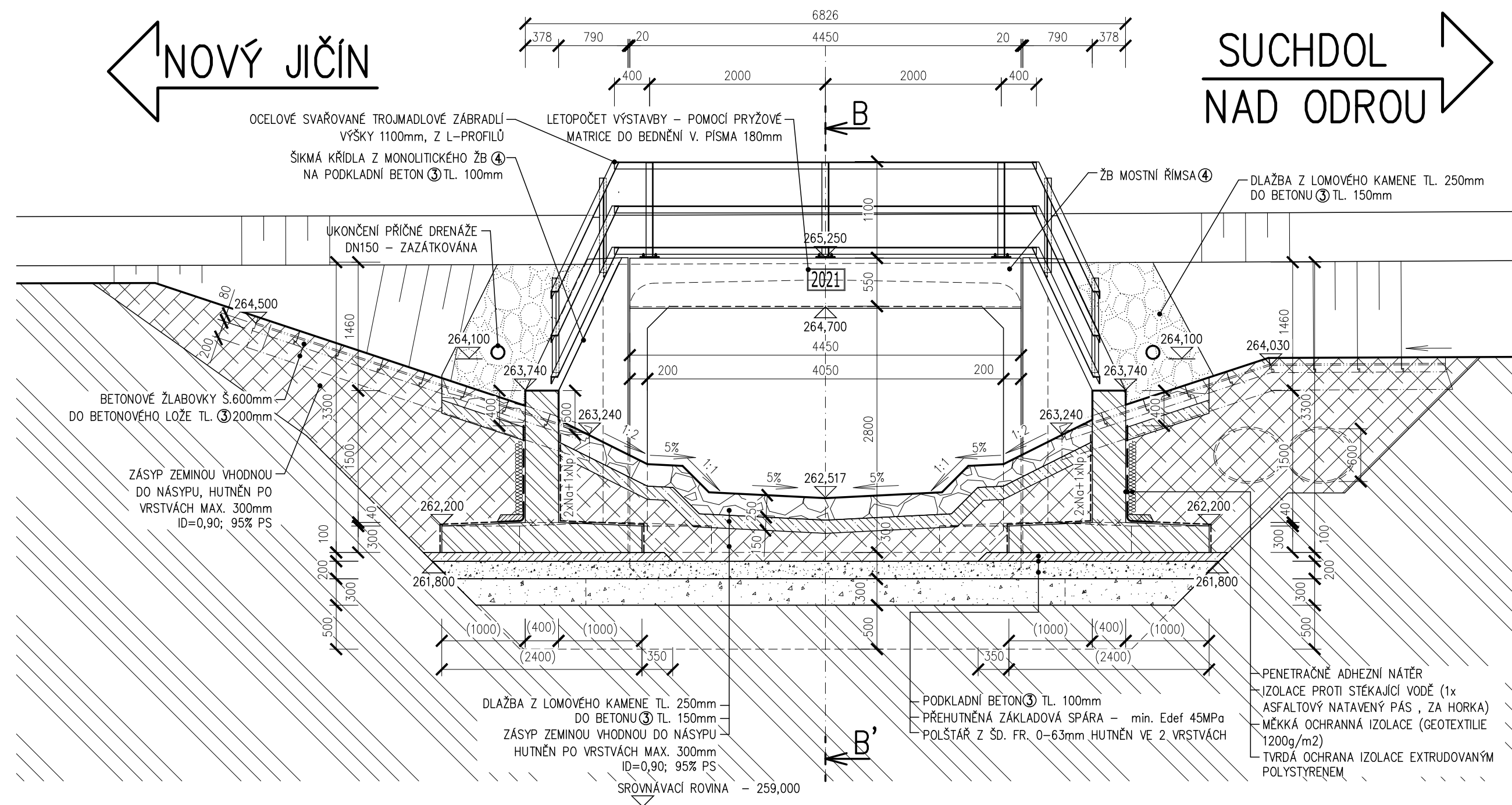


NOVÝ STAV – POHLED ZLEVA TRATI  
M 1:50



## 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: 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, 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	
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 TRATI SUCHDOL NAD ODROU - NOVÝ JIČÍN ČÁST: SO 01 - MOST V KM 5,629				FORMÁT	5 x A4
				DATUM	LISTOPAD 2020
				STUPEŇ	P
				ČÍSLO ZAK.	2020683
				MĚŘÍTKO	1:50
PŘÍLOHA: NOVÝ STAV - POHLED ZLEVA TRATI				ČÍSLO PŘÍLOHY: E.1.4.01.03.05	ČÍSLO PARÉ:
<small>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.</small>					

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.