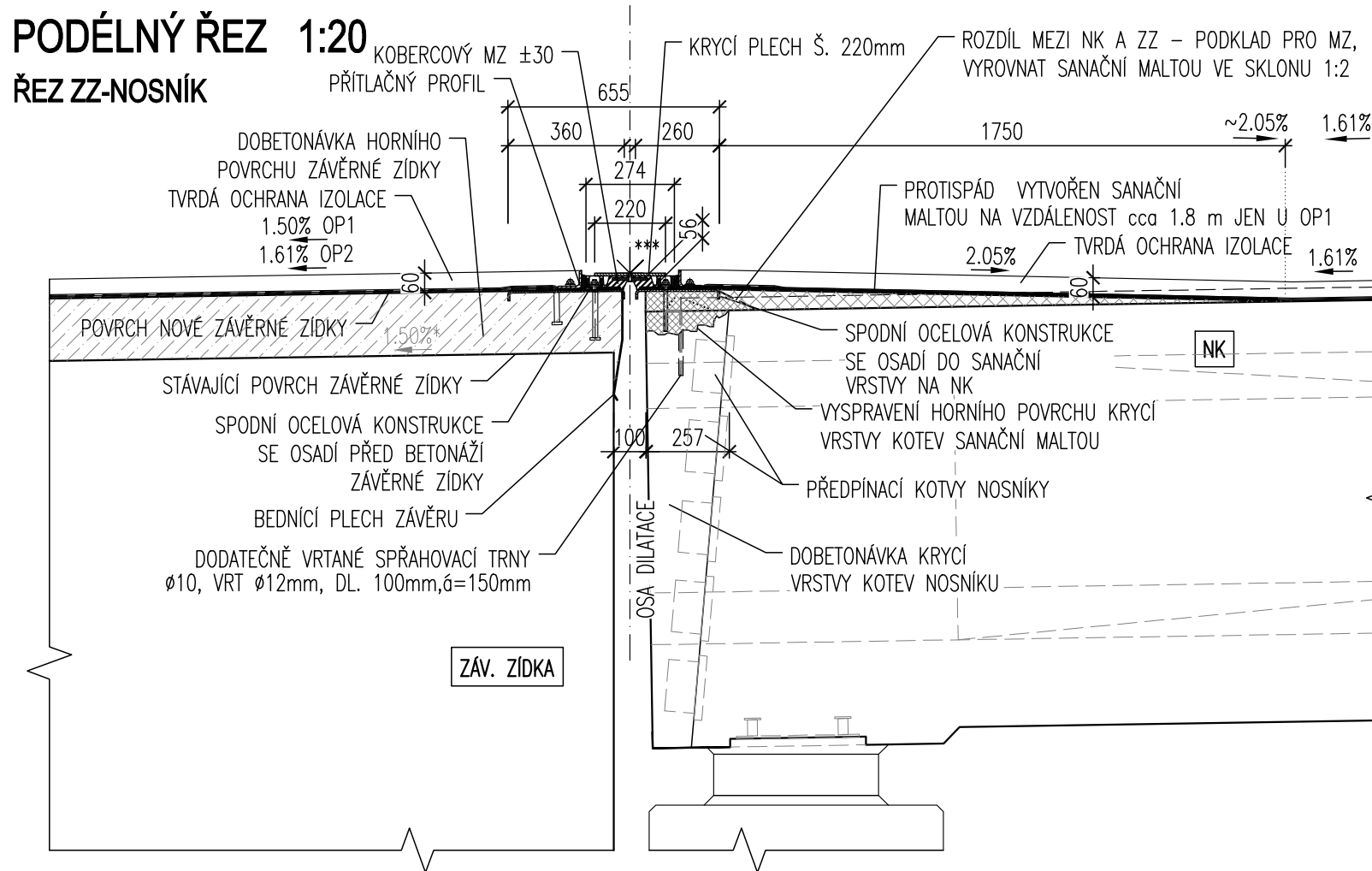


SO 01 MOST V KM 20,907

MOSTNÍ ZÁVĚRY - PODKLAD 1:50/20

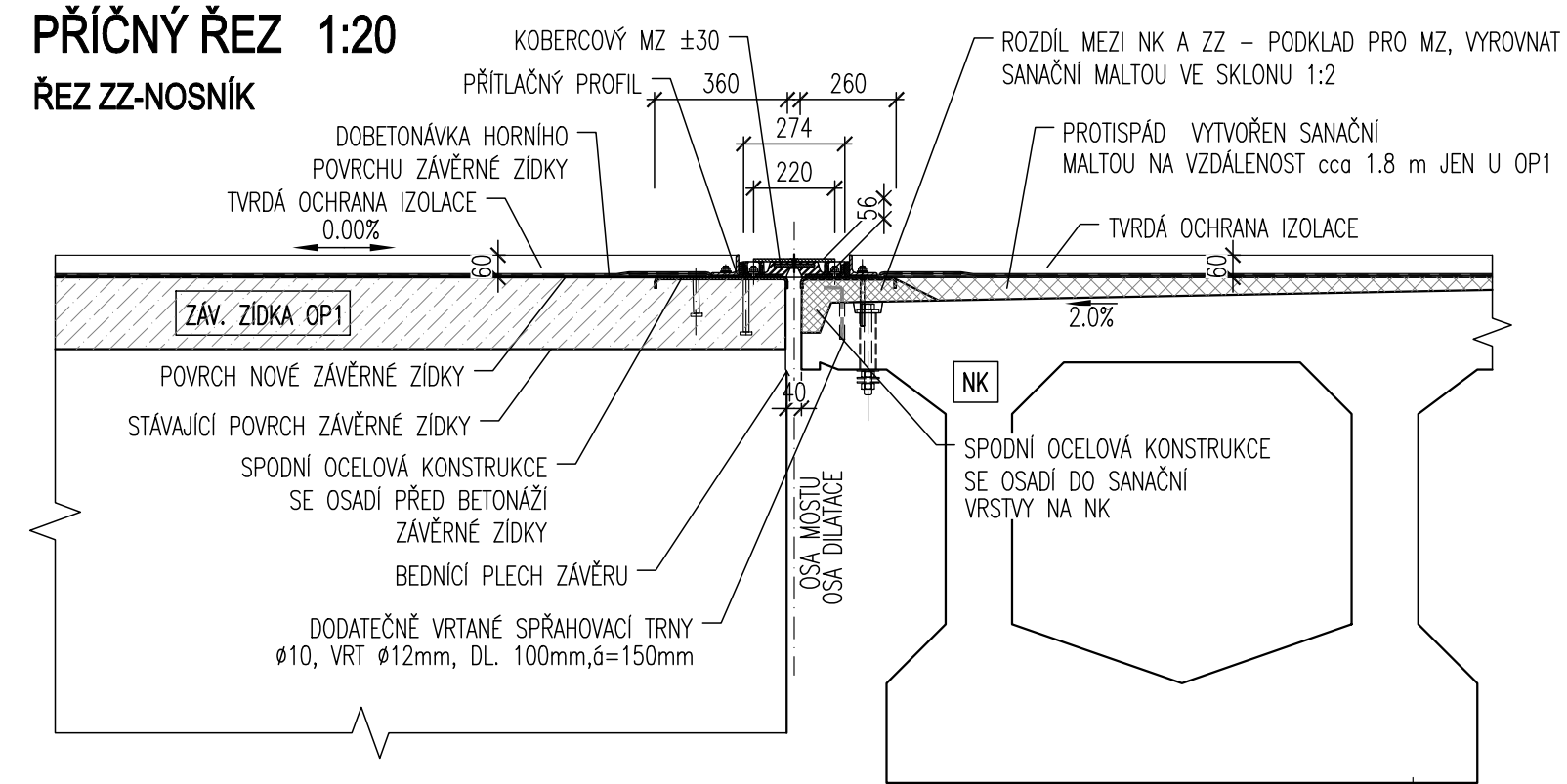
PODÉLNÝ ŘEZ 1:20

ŘEZ ZZ-NOSNÍK



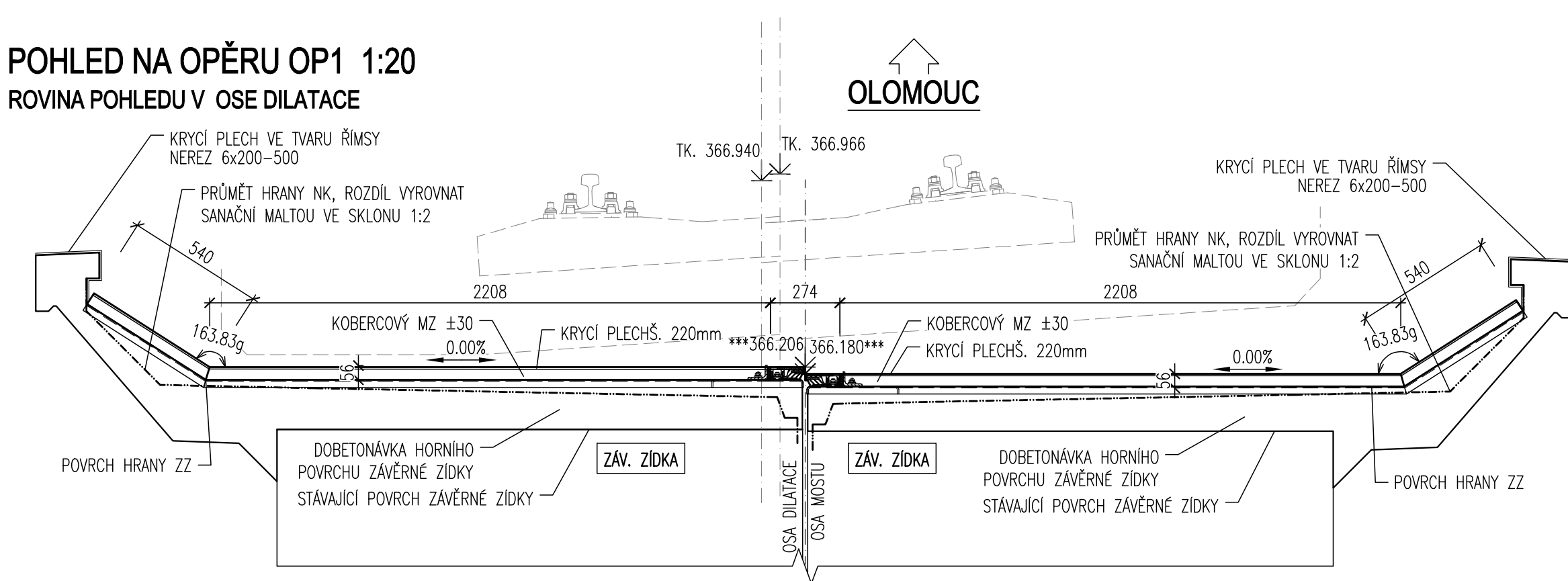
PŘÍČNÝ ŘEZ 1:20

ŘEZ ZZ-NOSNÍK



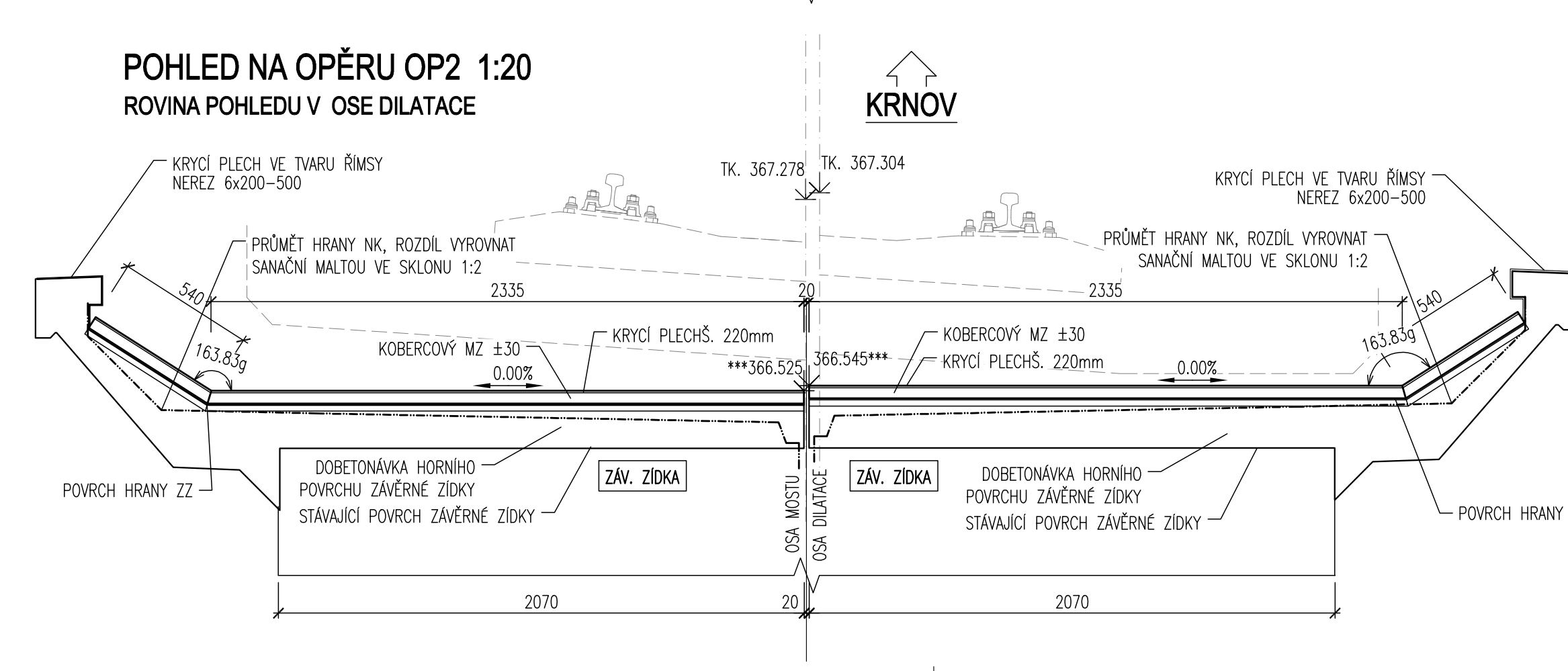
POHLED NA OPĚRU OP1 1:20

ROVINA POHLEDU V OSE DILATACE



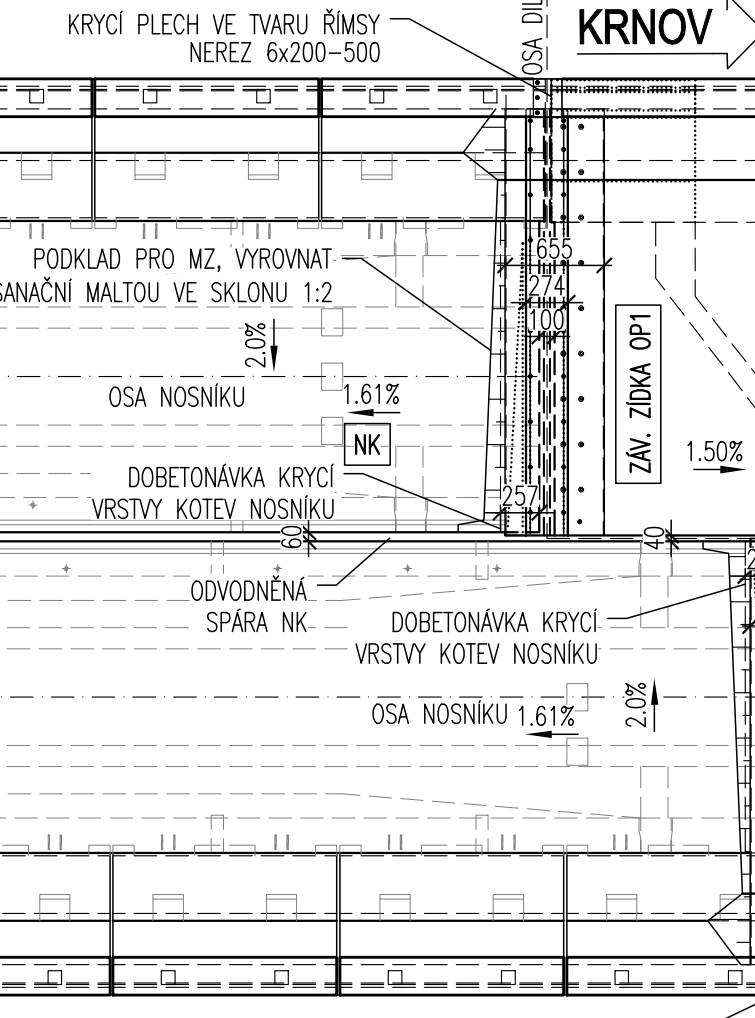
POHLED NA OPĚRU OP2 1:20

ROVINA POHLEDU V OSE DILATACE



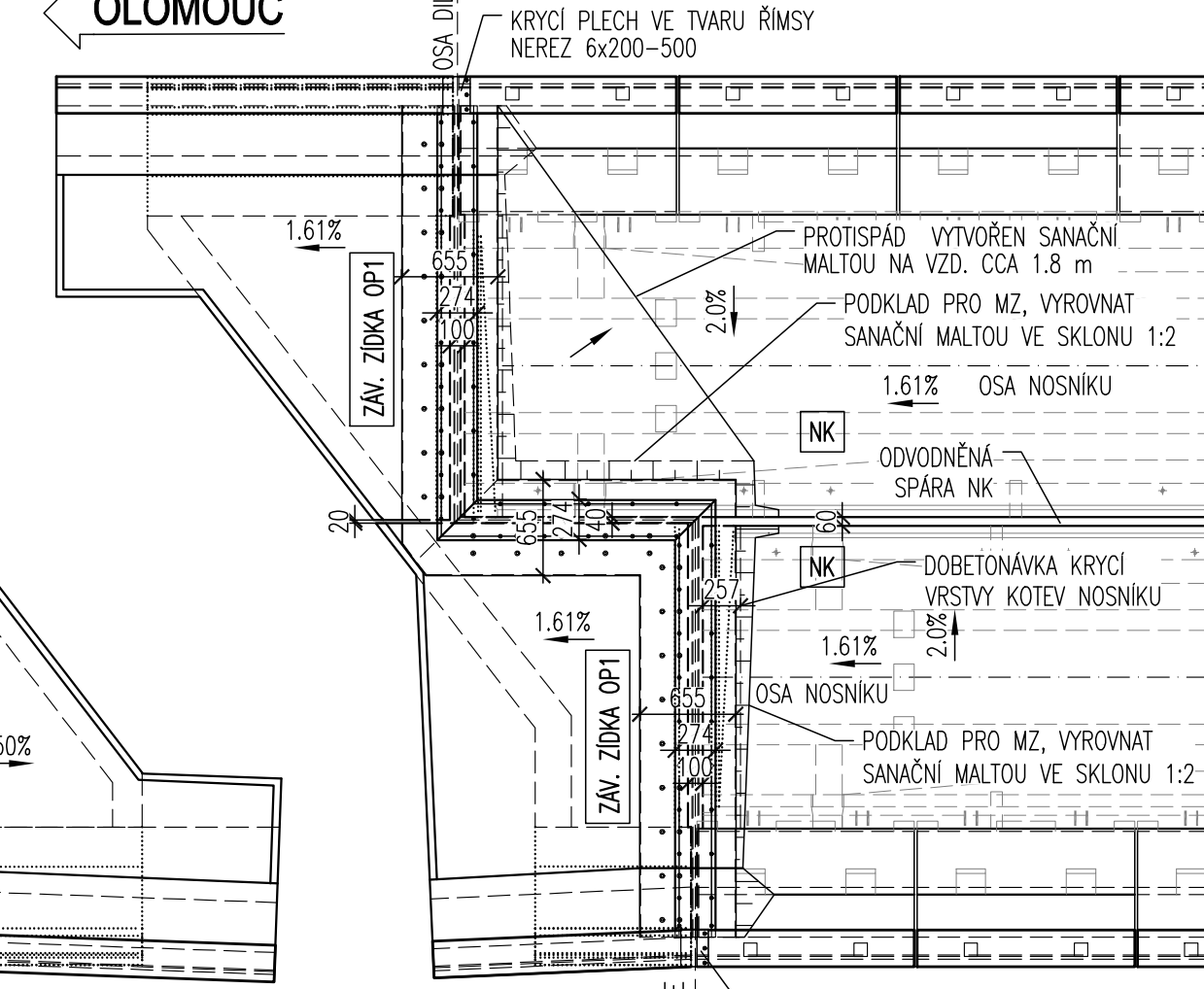
PŮDORYS 1:50

KRYCÍ PLECH VE TVARU ŘÍMSY NEREZ 6x200-500



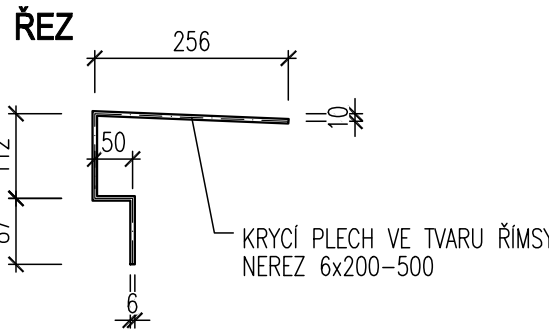
PŮDORYS 1:50

OLOMOUC



KRYCÍ PLECH 1:10

ŘEZ



POLOHA	DILATACE	TEPLOTA(°C)	SEVR. (-)	OTEVR. (+)
OP1	±10 mm	5	19 mm	27 mm
OP2	±30 mm	10	17 mm	29 mm
		15	15 mm	31 mm
		20	13 mm	33 mm

POZNÁMKY:

- SPODNÍ OCELOVÁ KONSTRUKCE NA OPĚŘE SE ZABETONUJE DO ZÁVĚRNÉ ZIDKY
- SPODNÍ OCELOVÁ KONSTRUKCE NA NOSNÉ KONSTRUKCI SE OSADÍ NA HROBEČEK VYTVOŘENÝ SANAČNÍ MALTOU A DODATEČNĚ SE PŘÍŠROUBUJE DO BETONU KRYCÍ VRSTVY KOTEV
- VŠECHNY PLOCHY POD SANAČNÍ MALTOU BUDOU ŘÁDNĚ OČIŠTĚNY TLAKOVOU VODOU A OPATŘENY SPOJOVACÍM MŮSTKEM
- KRYCÍ PLECH NA ŘÍMSE JE PŘÍŠROUBOVANÝ DO NK

ZÁVĚRY NA OP1 I OP2 BUDOU STEJNÉ PRO DILATACI ±30 mm

VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VÝROBNÍ DOKUMENTACI



REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:

**MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**  
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc  
tel.: +420 585 570 444  
IDS: kjee9md  
e-mail: moravia@moravia.cz  
http://www.moravia.cz

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace		
ZHOTOVITEL	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR HANZLÍK	VEDOUcí TÝMU: ING. PETR HANZLÍK
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	ING. PETER BOŽIK	KONTROLOVAL ING. JAROSLAV SEDLÁČEK
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: HLUBOČKY	OPEC: HLUBOČKY
<b>Oprava mostů na trati Hlubočky - Domašov</b>		
ZAK. ČÍSLO MCO	20-20-235-SR	
ÚČEL	DSP	
DATUM	09/2020	
FORMÁT	5xA4	
MĚŘÍTKO	1:50/20	
ČÁST	D.2.1.2	POR.Č. 2.6.3
MOSTNÍ ZÁVĚRY - PODKLAD		