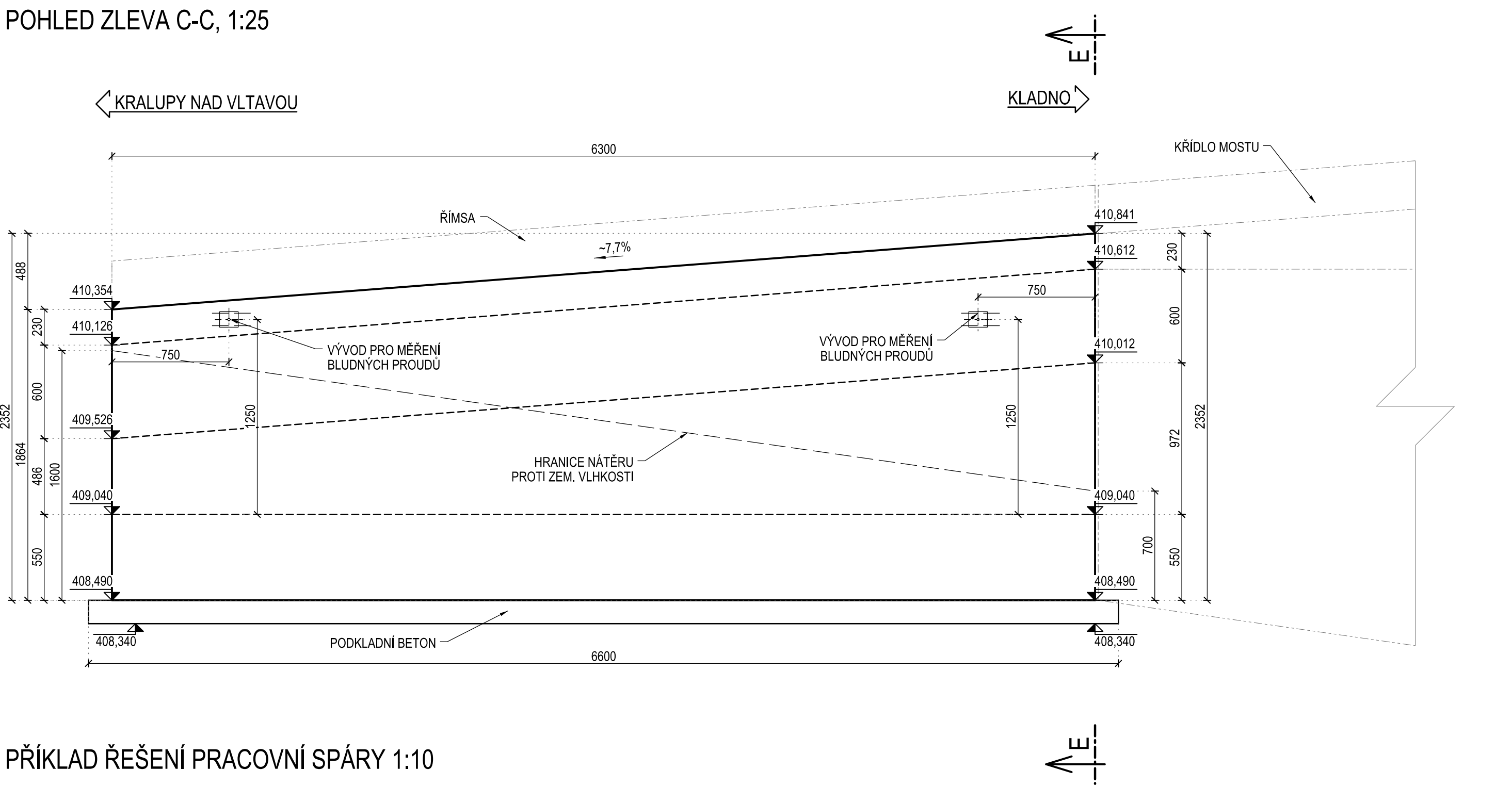
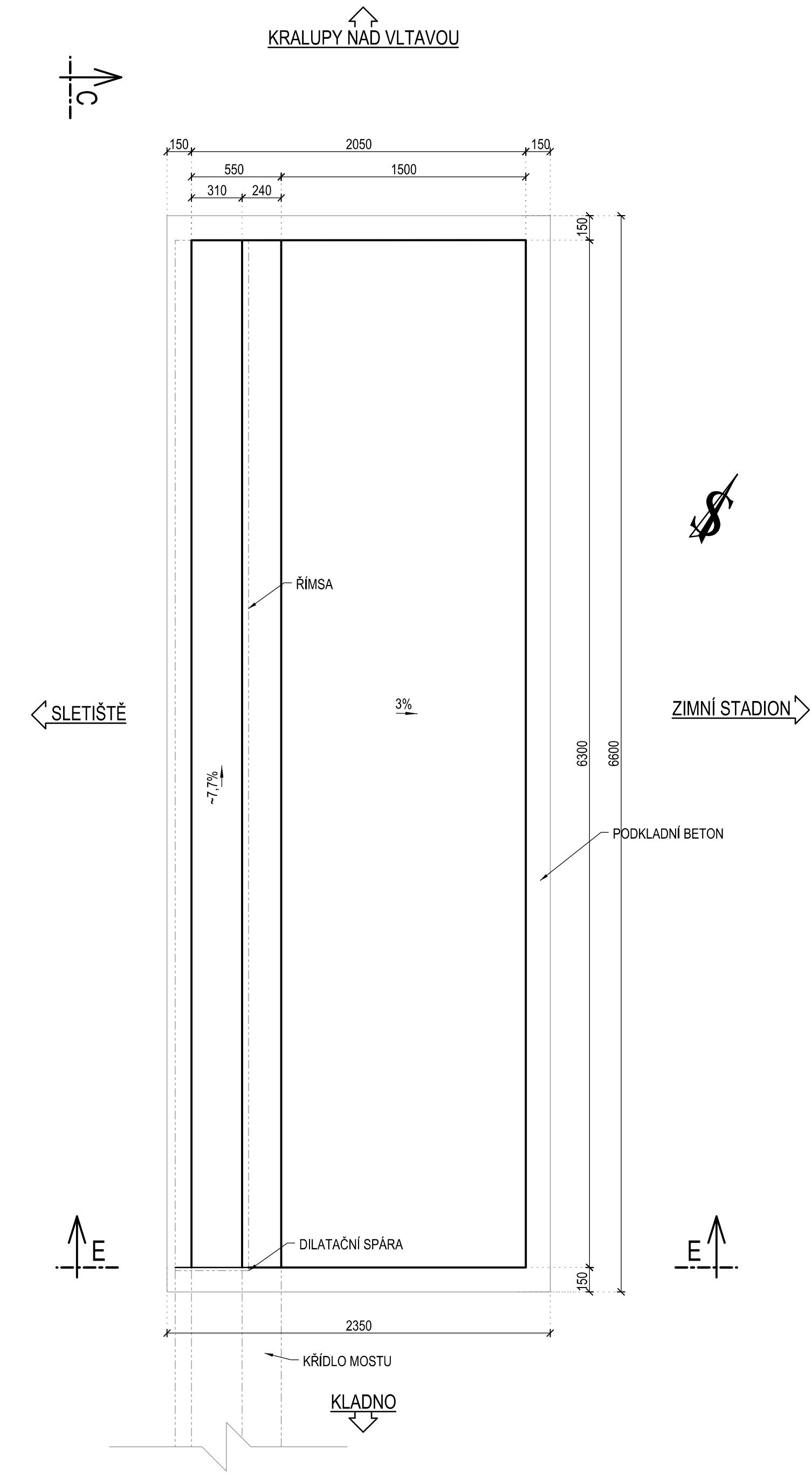
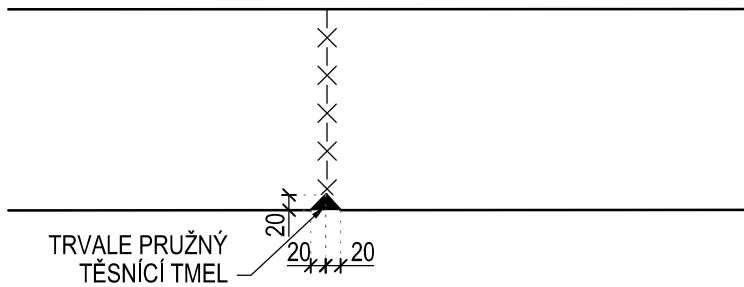


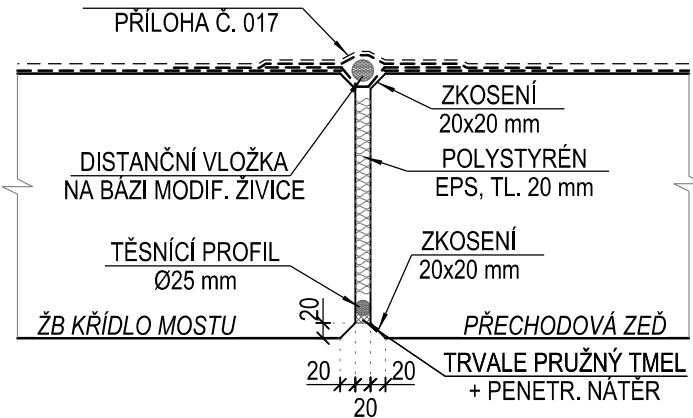
Modernizace trati Kladno (včetně) - Kladno-Ostrovec (včetně)  
SO 07-20-02 Most - podchod v km 2,004  
TVAR NOSNÉ KONTRUKCE ZDI , PŮDORYS, 1:25



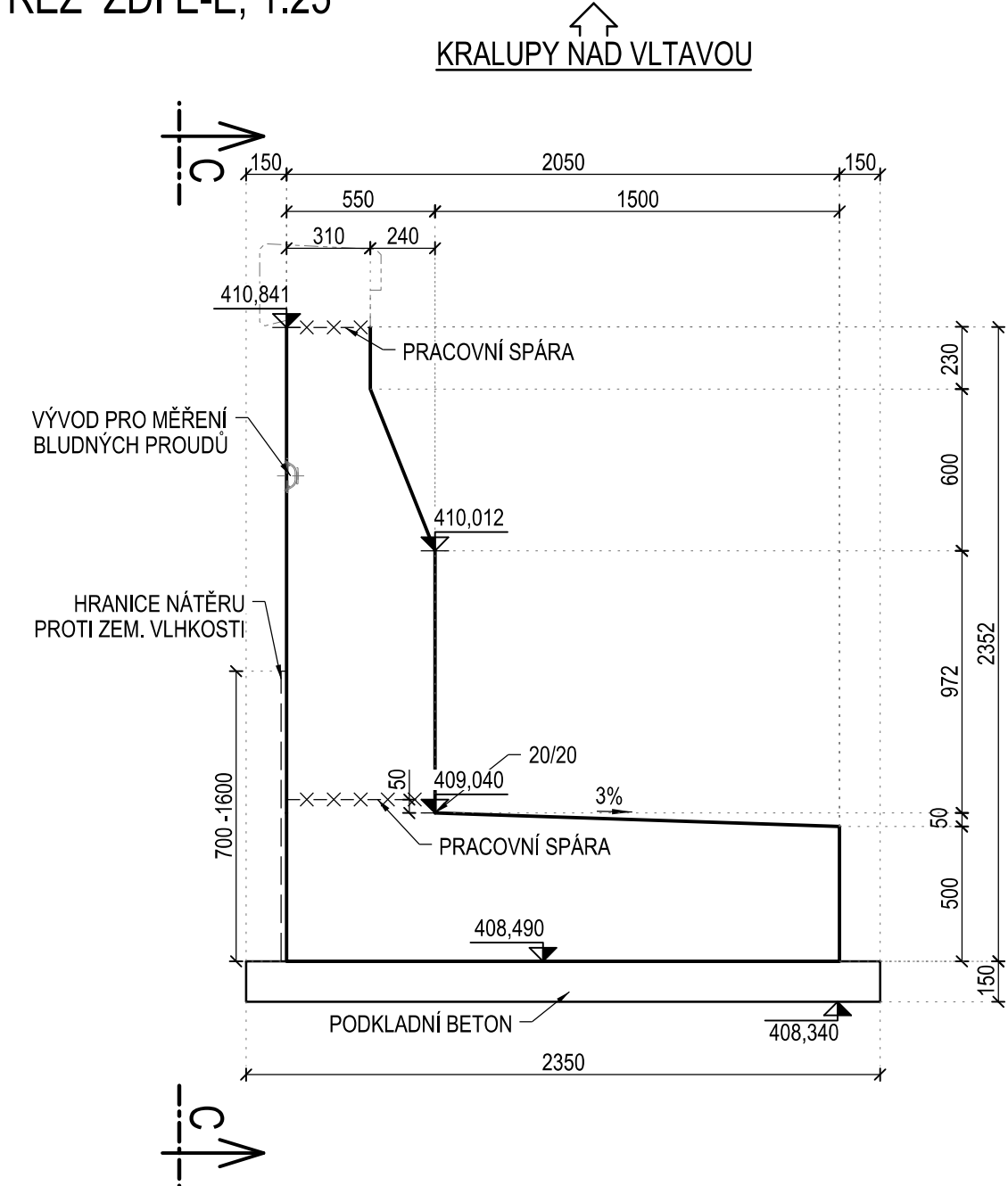
PŘÍKLAD ŘEŠENÍ PRACOVNÍ SPÁRY 1:10



PŘÍKLAD ŘEŠENÍ DILATAČNÍ SPÁRY 1:10  
KŘÍDLO MOSTU - PŘECHODOVÁ ŽEĎ



ŘEZ ZDI E-E, 1:25



### MATERIÁLY:

PODKLADNÍ BETON C 12/15 X0  
NOSNÁ KONSTRUKCE C 30/37 XC4, XF4 - Cl 0,20, Dmax22 - S3 max, průsak 20 mm

### KUBATURY:

PODKLADNÍ BETON 2,327 m3  
ZÁKLAD 7,103 m3  
DŘÍK 5,206 m3

VÝVOD PRO MĚŘENÍ BLUDNÝCH PROUDŮ 2 ks

### POZN.:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
- LÍCOVÉ ČÁSTI KONSTRUKCE POD TERÉNEM BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI
- APL+2xALN, RUBOVÉ ČÁSTI BUDOU OPATŘENY ISOLACÍ, VIZ PŘÍLOHA ISOLACE
- VOLNÉ HRANY BUDOU ZKOSENÝ 20/20 VLOŽENÍM LÍŠTY DO BEDNĚNÍ, NENÍ-LI STANOVENO JINAK
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA VŠECH BETONOVÝCH KONSTRUKCI SPECIFIKACE PB3 VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- VÝVOD PRO MĚŘENÍ BLUDNÝCH PROUDŮ BUDE OSAZEN PŘED BETONÁŽÍ. PRVEK BUDE PROVEDEN Z NEREZ OCELI, PODROBNOSTI VIZ TZ A PŘÍLOHA DETAILY
- ROZSAH A SPECIFIKACI ISOLACÍ VIZ PŘÍLOHA Č. 017 ISOLACE

### ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK 5/2021

3.				
2.				
1.	ZMĚNA Z1 - VÝBĚR ZHOTOVITELE	10/2021	Zuzana Koudeláková	<i>K1</i>
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel: <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>	Správa železnic, s.o. Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město kontaktní adresa: Správa železnic, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1955/276, 190 00 Praha 9	Inženýrská činnost: <b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz
---	---	---

<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	<b>METROPROJEKT</b>	Souprava číslo:
--	---------------------	-----------------

HIP: Ing. Milan Bárta tel.: +420 296 154 245 Specialista profese: Ing. Jan Pešata Stupeň: DSP + PDPS	Podpis: <i>Bárta</i> Podpis: <i>Jan Pešata</i>	Název a úseč díla: <b>"Modernizace trati Kladno (včetně) - - Kladno-Ostrovec (včetně)"</b>
---	---	---

Zpracovatelé středko: Ing. Ladislav Dorazil Ing. Jiří Prášlik Vedoucí středko: Ing. Ladislav Dorazil Odpovědný projektant: Ing. Jiří Prášlik	Název části díla: <b>STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY MOSTY, PROPUSTKY A ZDI ŽELEZNIČNÍ MOSTY SO 07-20-02 - MOST - PODCHOD V KM 2,004</b>	D.2 D.2.1 D.2.1.4 D.2.1.4.04
--	--	---------------------------------------

Vypracoval: Zuzana Koudeláková Kontroloval: Ing. Ladislav Dorazil Stav: V20/2042 Formát: 6 x A4	Podpis: <i>K1</i> Podpis: <i>LD</i> Datum: 05/2021	Název přílohy: <b>TVAR PŘECHODOVÉ ZDI</b>	Změna: Číslo příl.: <b>008</b>
--	---	--	--------------------------------------

19 7737 05 01 04 04