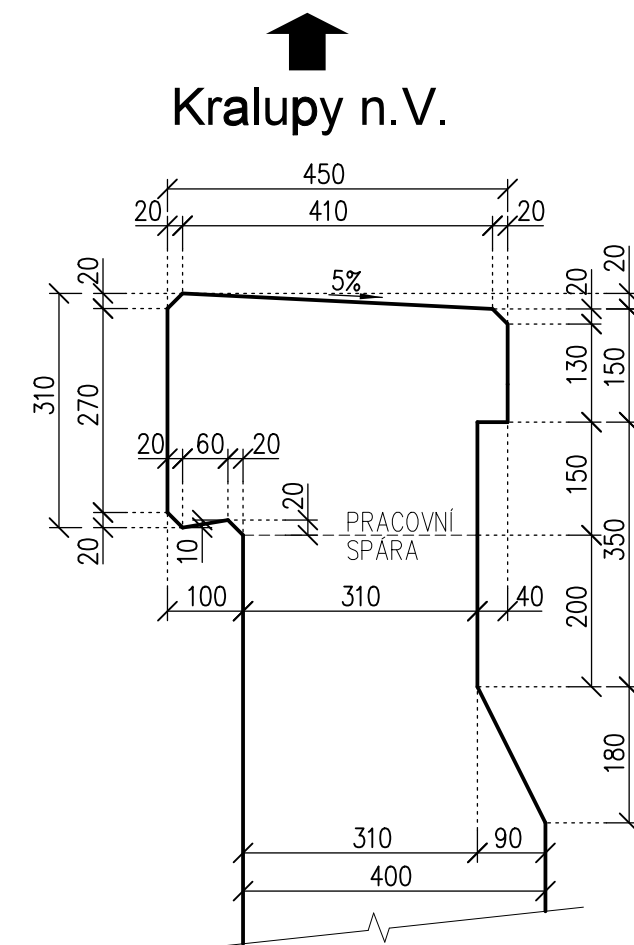
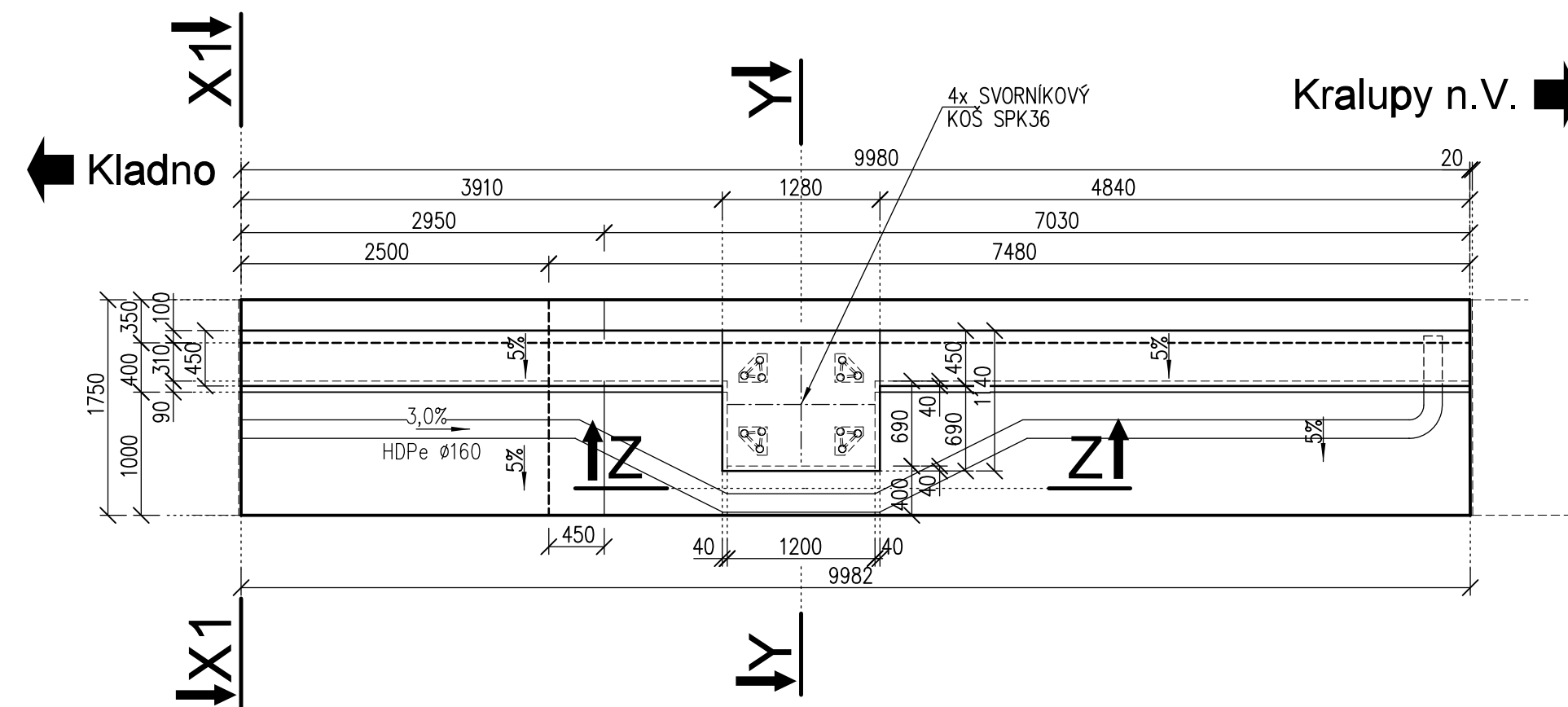
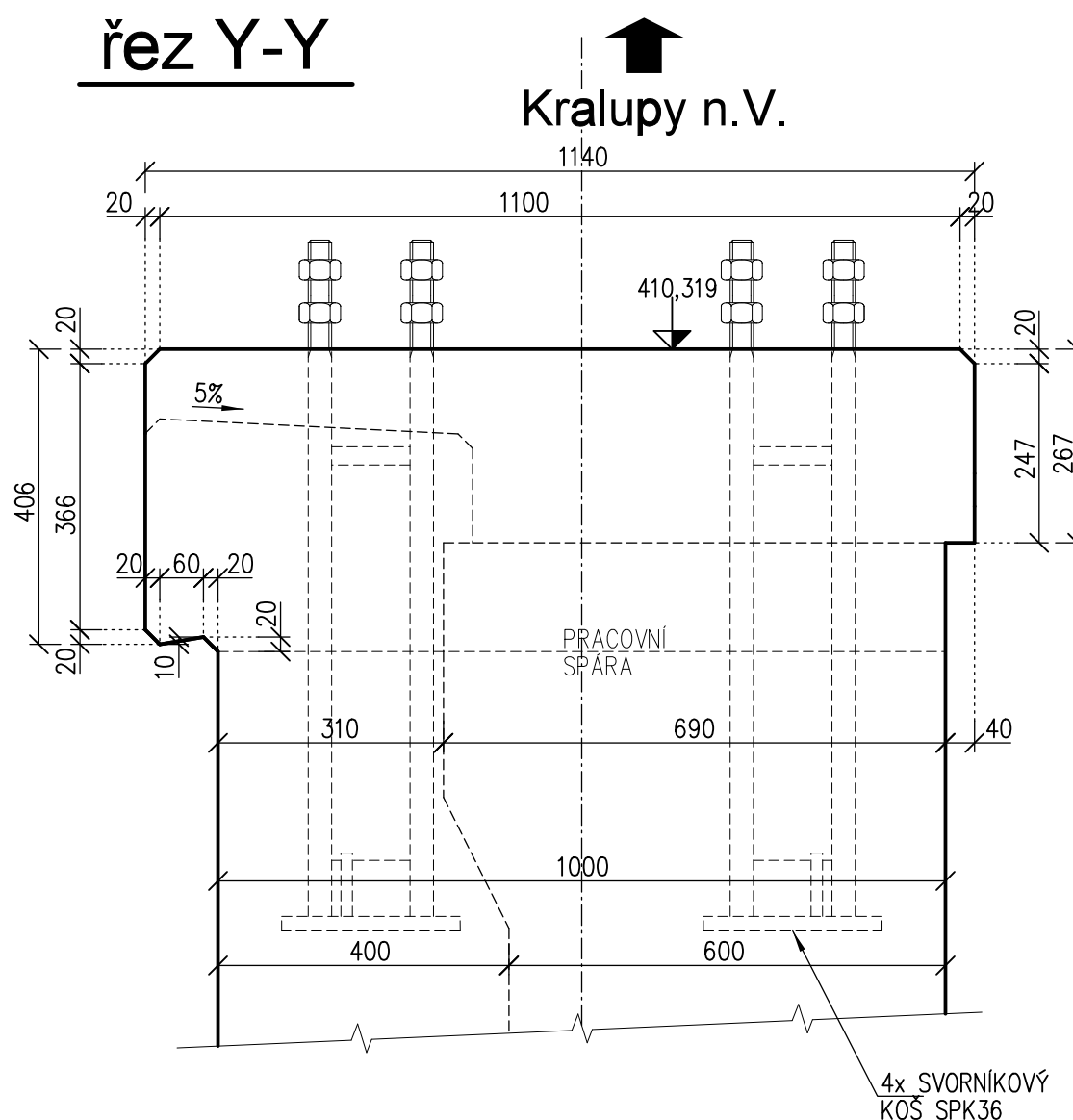


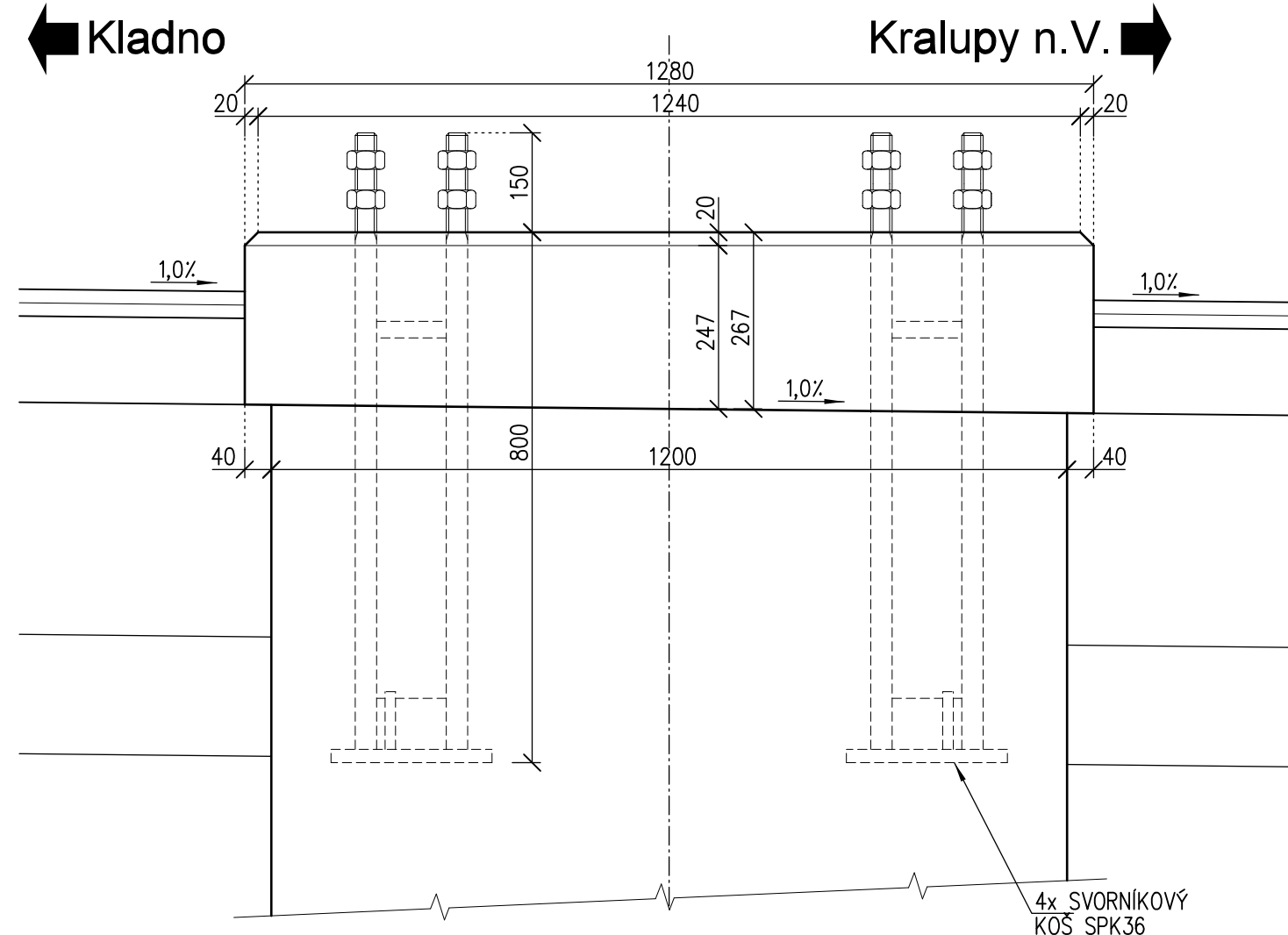
pudorys



detail římsy
v ose TP 1:10



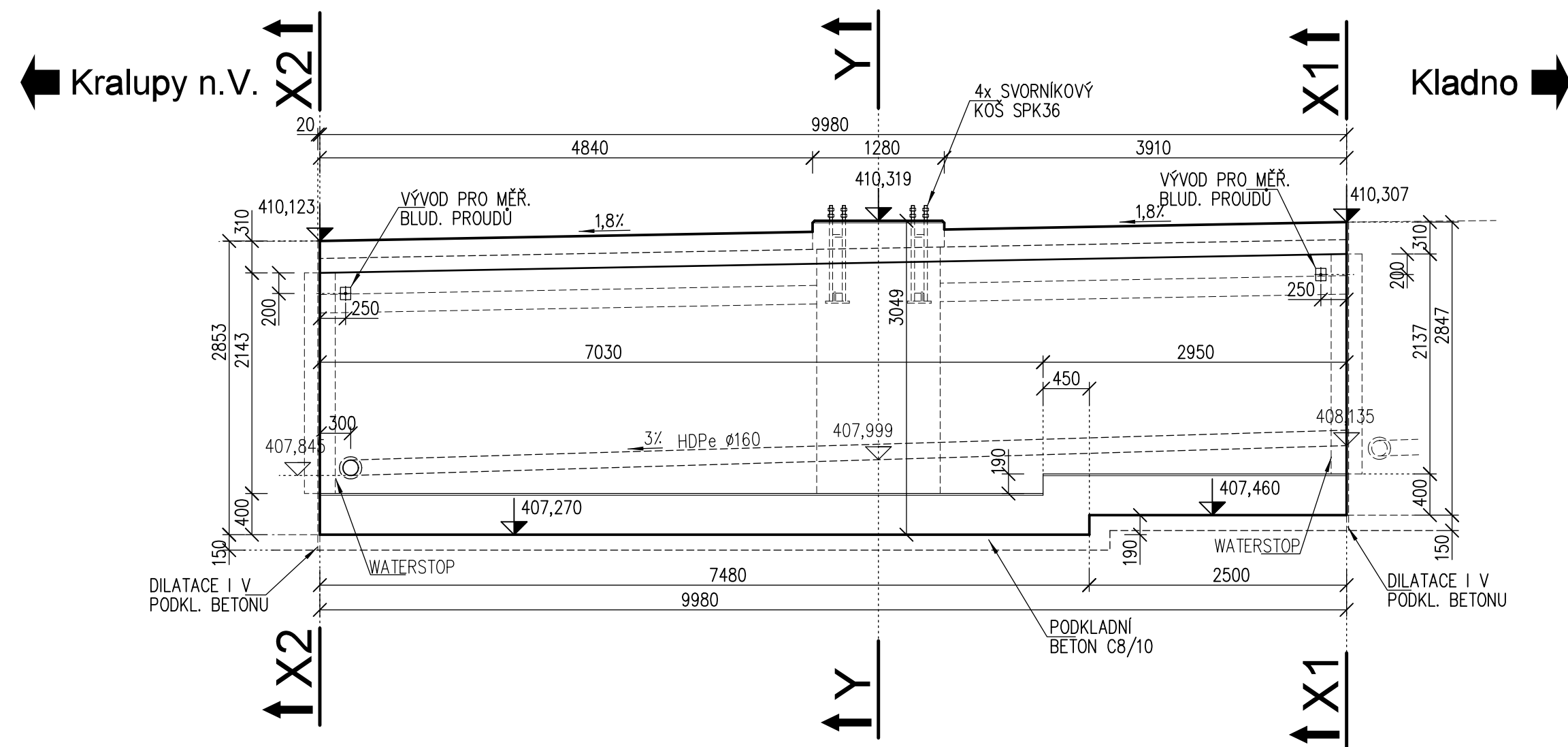
řez Z-Z



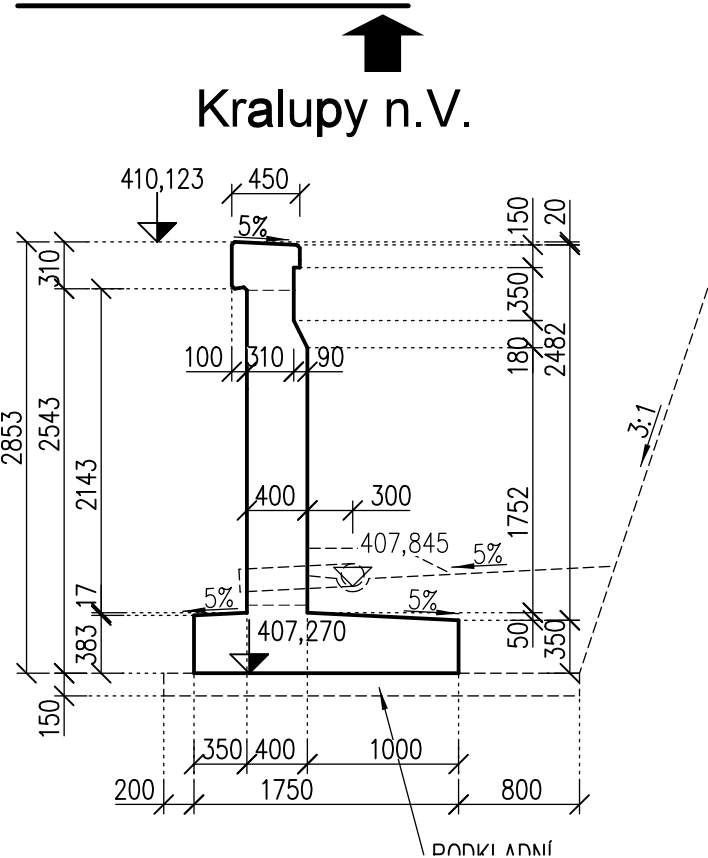
Beton - zdř: C30/37-XC4,XF3 Cl 0,40 - Dmax22 - S3
max. průsak 20mm dle ČSN EN 12 390-8

Objem betonu: základ: 7,10m³
dřík: 11,00m³
římša: 1,50m³
podkl.beton: 4,50m³

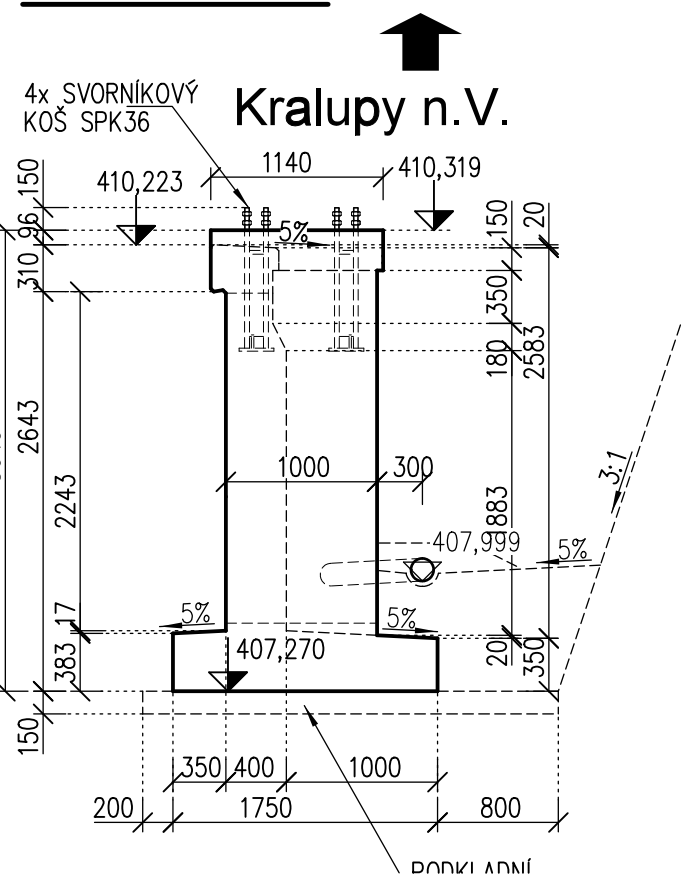
pohled P - P



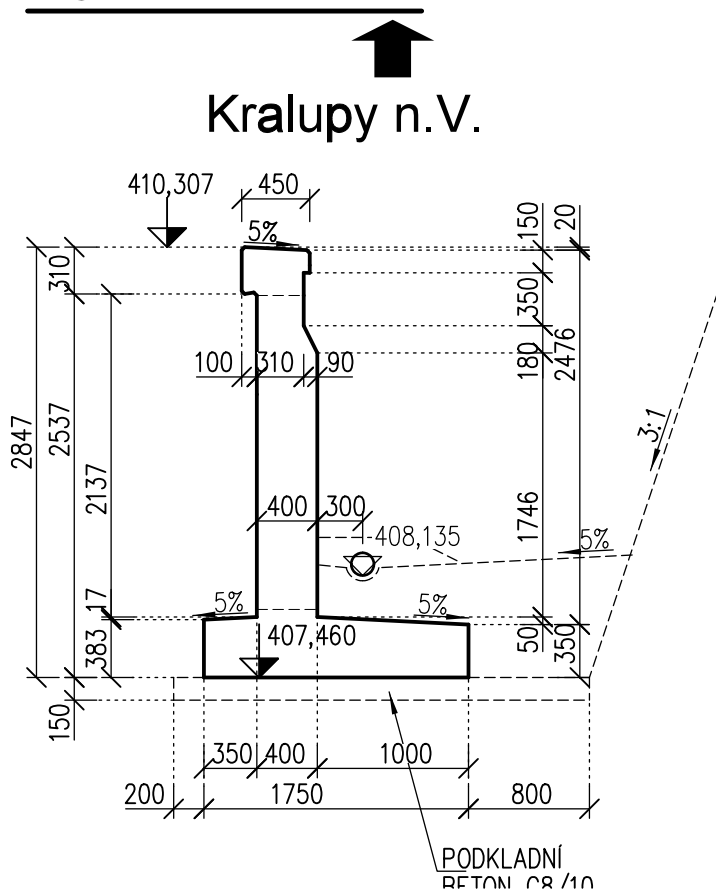
řez X2 - X2



řez Y - Y




řez X1 - X1




- DO BEDNĚNÍ VLOŽIT VĚRČÍ DESKY BLUDNÝCH PROUDŮ DLE SR 5/7 (VÝKR. č. 023) – 2ks
- VŠECHNY HRANY ZKOSIT 20x20 VLOŽENÍM LIŠTY DO BEDNĚNÍ
- POLOHA KONSTRUKCE BUDE VYTÝČENA PODLE VYTÝČOVACHO VÝKRESU č. 003
- BETON V SYTU SE ZEMINOU, KTERÝ NEBUDE OPATŘEN SVI Z NAIP, BUDE OPATŘEN NÁTĚREM POKRÁČNÍM (ALP) + 2x NÁTĚREM ASFALTOVÝM (ALN)
- DŘÁŽKA PRO UKONČENÍ ISOLACE BUDE PROVEDENA VYFŘEZOVÁNÍM

- TRÍDA POHLEDUOVÉHO BETONU: **PB3** – VIDITELNÉ BETONOVÉ POVRCHY S VELMI VYSOKÝMI POŽADÁVKAMI NA VZHLED
- BARVA POVRCHU: **C1** – BARVA BETONU DE BETONOVÉ SMESÍ
- VZHLED HRAN: **H1** – SRAŽENÉ HRANY POMOCÍ LÚŠŤ
- SPINACÍ MÍSTO: **S2** – SPINACÍ MÍSTO SE ZVLÁŠTNÍMI OPATŘENÍMI (TĚSNÍCÍ KROUŽEK)
- UZAVŘENÍ SPINACÍCH OTVORŮ: **U2** – ZASLEPKY OTVORŮ Z BETONU
- ŘEŠENÍ ZÁVĚSNÝCH MÍST PRO BETONÁŽ NÁSLEDNÝCH VÝŠKOVÝCH TAKTŮ:**Z0** – BEZ ZÁVĚSNÝCH MÍST
- SYSTÉM BEDNĚNÍ: **B2** – SYSTÉMOVÉ NOSNÍKOVÉ BEDNĚNÍ BEZ OTVÍSŤ
- TEXTURA POVRCHU: **T2** – POVRCH HLADKÝ SVĚTLÝ - 6.7 TAB. 3 V P T ČBS 03 (2018)

ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK 5/2021


3.				
2.				
1.	změna Z1 - výběr zhotovitele	21.10.2021	Ing. Petr Vachutka	
	Změna: Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:  SPRÁVA ŽELEZNIC	Správa železnic, s.o. Diálová 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město kontaktní adresa: Správa železnic, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 100 00 Praha 9	Inženýrská činnost: METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/38 170 00 Praha 7 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz
---	---	--

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

HIP: _____ Podpis: _____ Název a účel díla: _____
 Ing. Milan Bárta
 tel.: +420 296 154 245
 Specialista profesí: _____ Podpis: _____
 Ing. Jan Pešata
 Stupeň: DSP + PDPS

**"Modernizace trati Kladno (včetně) -
 - Kladno-Ostrovec (včetně)"**

Zpracovatelství střešních: MCO s.r.o. MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s. IČO: 252 20 123, IČD: 252 20 123 tel.: 022 585 570 444	Název části díla: STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY MOSTY, PROPUSTKY A ZDI Žárubní a opěrné zdi SO 07-23-02 Žárubní zed' v km 2,350-2,472 (P)	D.2 D.2.1 D.2.1.4
Vedoucí střešníka: Ing. Ladislav Dorazil	Podpis: 	
Odpovědný projektant: Ing. Petr Vachutka	Podpis: 	D.2.1.4.32

Vypadal(a): Ing. Petr Vachutka		Podpis: 		Název přílohy: Díla tační celek D15		Změna: -	
Kontroloval(a): Ing. Ladislav Dorazil		Podpis: 		- tvar		Číslo příl.: 020	
Sklad: V20/2042 Datum: 05/2021							
Počet kusů: 10 x A4		Měřítko: 1:50		IČD: 19 7737 05 01 04 32			