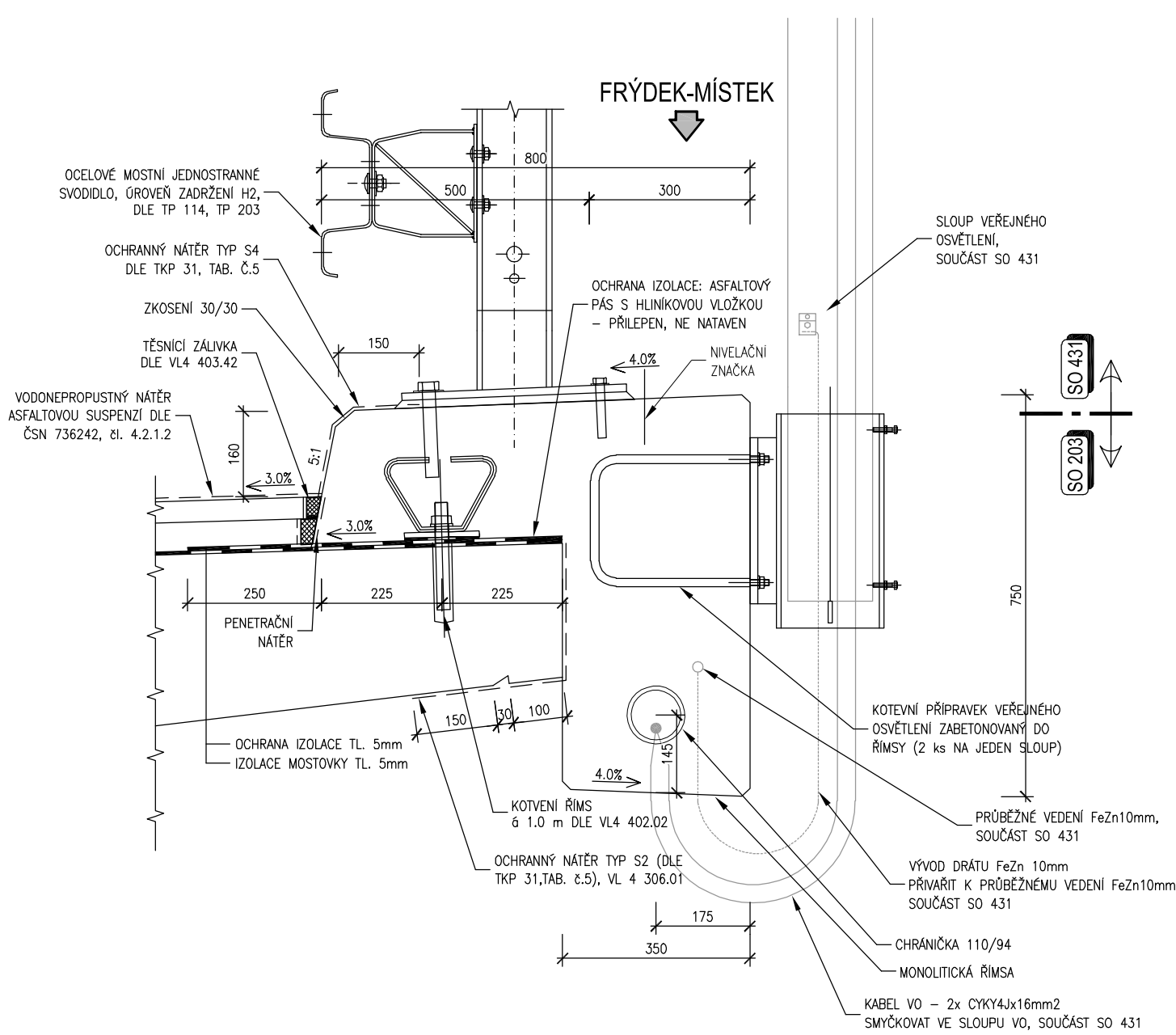
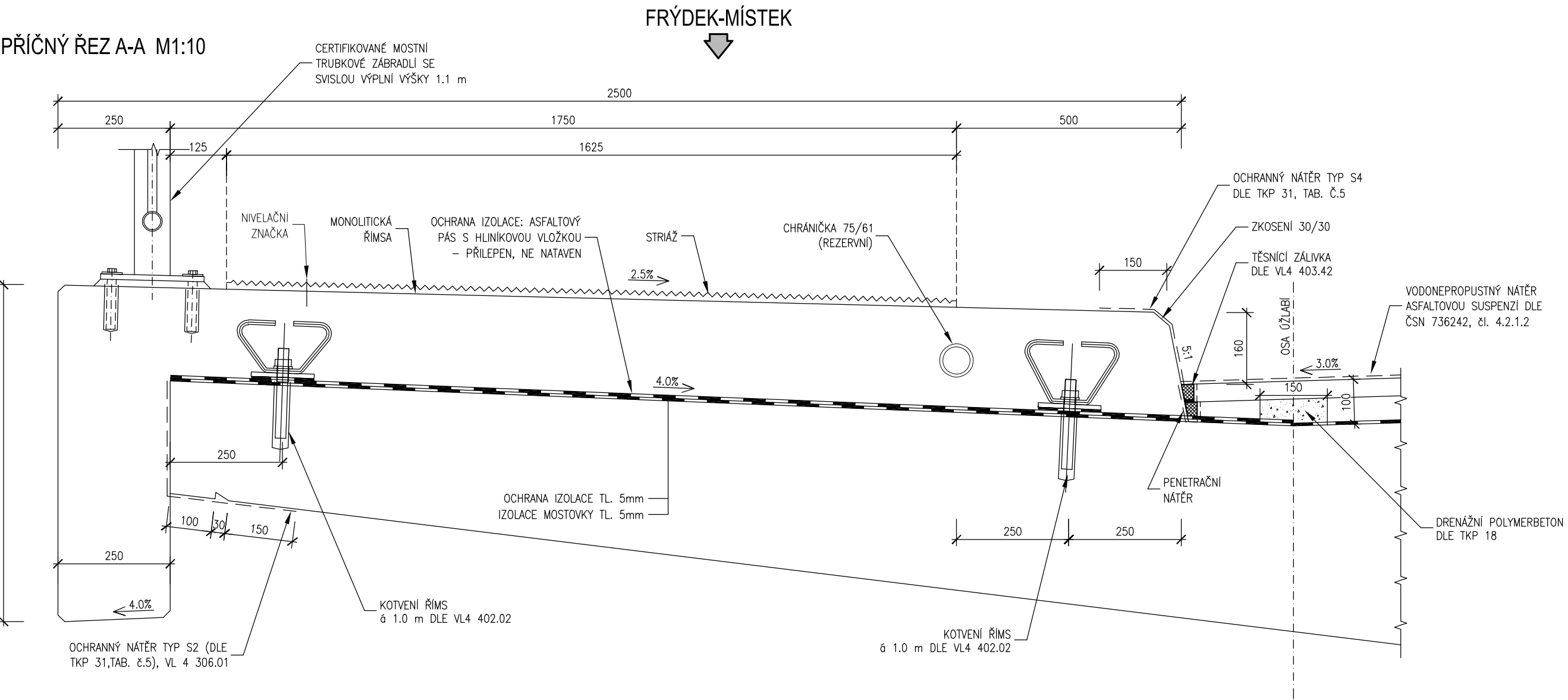


PŘÍČNÝ ŘEZ A-A M1:10





POZNÁMKY:

- DALŠÍ PODROBNOSTI VIZ PŘÍLOHA "DETAILY NOSNÉ KONSTRUKCE" A VZOROVÉ LISTY VL4-MOSTY
- MINISTERSTVO DOPRAVY ČR (05/2015)
- PRACOVNÍ SPÁRY V ŘÍMSKÁCH PO CCA 6 m (MAX 8 m), NUTNO UMÍSTIT DO MEZER MEZI SLOUPKY ZABRAZLÍ SVODIDLA, ZABRADELNÍHO SVODIDLA, KOTVENÍ ŘÍMS
- OCHRANNÝ NÁTER ŘÍMS - TYP S4 - DLE TAB. 5.10, 5.11, TYP
- DREMAŽNÍ POLYMERBETON - DLE ČI. 2.10, KAP. 18, TYP
- TĚSNĚNÍ SPÁRY POZEL OBRUBKOU - DLE VL4 403.42, POŽADAVKY DLE KAP. 21, TYP, PŘIČ. ČSN 73 6242, ŽALUZOVNÉ HARTY DLE ČSN EN 14 188-1, POŽADAVKY NA ODOLNOST PROTI UV ZÁŘENÍ, TRVALOU SOUDRŽNOST SE STĚNAMI SPÁR A VŠEMI VYSTAVM VOZIDLY
- PŘETĚSNĚNÍ - DLE ČI. 5.7, ČSN 73 6242 - KROUVANÝ PROFIL, PLY NEBO PE - TRVALOST, PRŮZNÍ, NENASAKOVÁNÍ, ODOLNÝ VŮČI TEPLOTĚ ŽALUZOVNÉ HMOTY A PENETR. MATERI
- OCHRANA ISOLACE POD ŘÍMSOU - ASFALTOVÝ PÁS S HLINÍKOVOU FÓLIÍ, CELOPLOŠNĚ PŘILPŠEN
- TĚSNĚNÍ PŘÍČNÝCH SPÁR - TĚSNICI ELASTICKÝ TĚL DLE ČSN ISO 11 600 (P-25-HM-W10), BARVA SEDA
- POKROČILÁ OPRAVA - STRAŽ NA ŘÍMSĚ SLOVNÝM KOSTĚM V POCHOZNÉ VYSTĚ, DLE VL 4 - 101.01
- NIVELAČNÍ ZNAČKY - HŘEBENĚ Z NERZEU DLE ČSN ISO 1463-2, DO DODATEČNĚ VYTVÁŘENÝCH OTVORŮ, PŮLOHA ZNAČEK - VE STŘEDU ROZPĚTÍ POLE, V OSAČÍCH ULČENÍM NK NAD OPĚRA, NA ZAČÁTKU A KONCI ŘÍMS NAD KŘÍŽÍ

AKCE		D48 FRÝDEK - MÍSTEK, OBCHVAT - MIMOÚROVNŇOVÁ KŘÍŽENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ	
		ISPROFOND: 5812510001	
INVESTOR	FRÝDEK MÍSTEK	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK - MÍSTEK	
		RADNIČNÍ 1148, FRÝDEK, 738 01 FRÝDEK - MÍSTEK	
ZHOTOVITEL	DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA	DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA a. s.	
		Masarykovo náměstí 515, 702 00 Ostrava Ing. Robert Lenčucha Hlavní inženýr projektu	

SO 203

B.3

SOUBORNOVÝ SYSTÉM : VÝSKOVÝ SYSTÉM :		JTSK B.p.v.	
VEDOUcí PROJEKTANT : HIP ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL KONTROLOVAL KRAJ, MĚO, OBČ	ING. LENČUCHA ROBERT ING. RENÉ ŽAVADA ING. KAREL GLAJČAR ING. MARTINA PAPERŠCHOVÁ MOKRAVSKOLESKÝ, FRÝDEK-MÍSTEK, FRÝDEK-MÍSTEK	 	
NÁZEV AKCE:	D48 FRÝDEK - MÍSTEK, OBCHVAT - MIMOÚROVNŇOVÁ KŘÍŽENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ		
NÁZEV OBJEKTU:	SO 203 MOST NA MK PŘES KOMUNIKACI R48 V km 0,440		
NÁZEV VÝKRESU:	TVAR ŘÍMS		
DATUM	12/2017	FORMAT	B x 344
MĚŘÍTKO	1:100, 1:10	STUPĚŇ	PDRS
ZAK. ČÍSLO	170146	Č. VÝKRESU	16