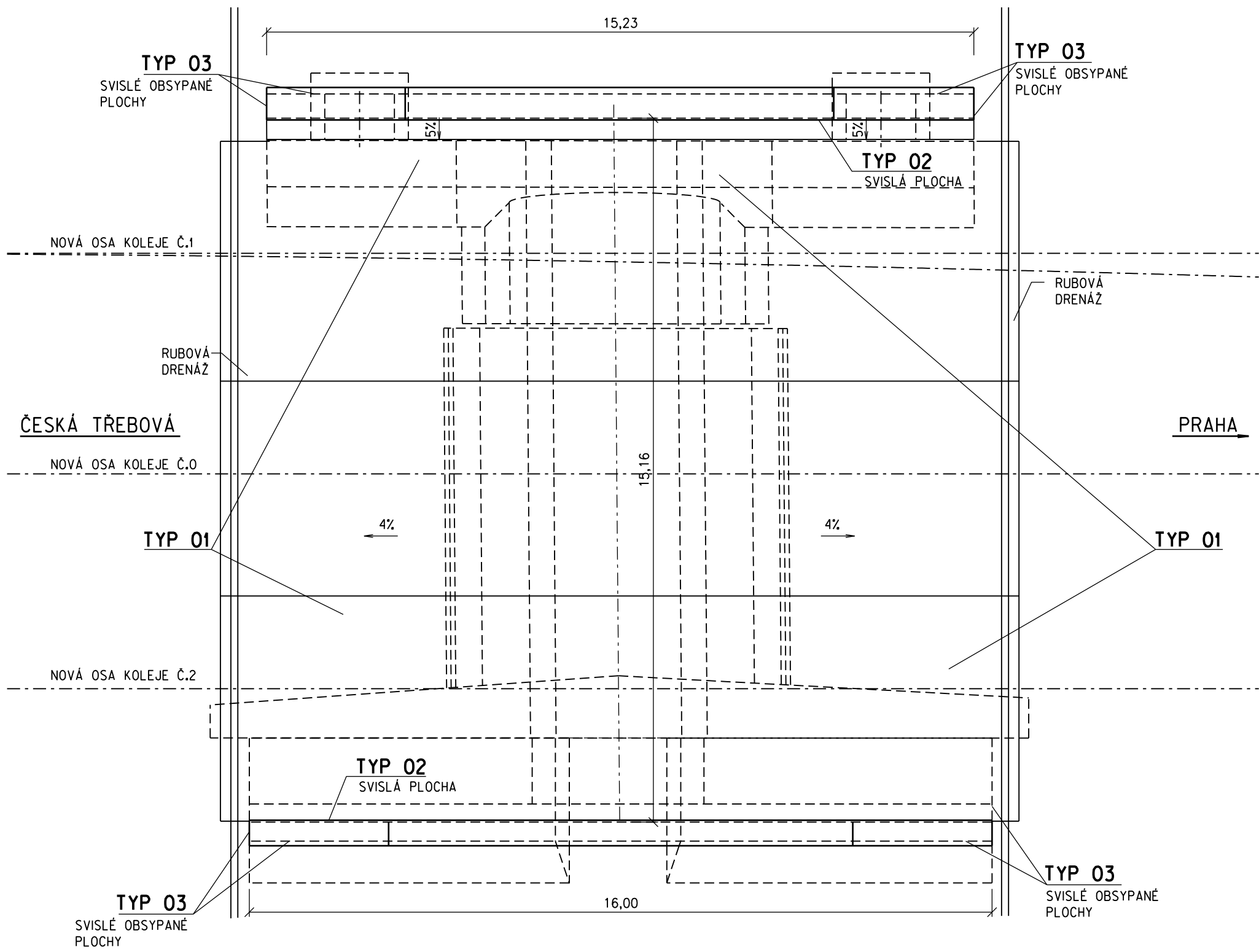


SO 2301 - MOST V EV. KM 393,829

PŮDORYSNÉ SCHÉMA VODOTĚSNÝCH IZOLACÍ MOSTU M1:100



TYP IZOLACE 01 - PROTISTÉKAJÍCÍ VODĚ

OCHRANA IZOLACE TUHÁ, BETON C30/37-KC2, XF3
VÝZTUŽENÝ SVAR, SÍTÍ 100/4x100/4
TL. MN. 50 MM
SEPARAČNÍ FÓLIE, PE TL. 0,3 MM
OCHRANNÁ GEOTEXTILIE (min. 300g/m)
POVLAKOVÁ IZOLACE PROTISTÉKAJÍCÍ VODĚ
NA BÁZI IZOL. PÁSŮ Z MODIFIK. ASFALTU, VOLNĚ
POKLÁDANÁ, KONSTR. TL. 10 MM
PŘIPRAVNÁ VRSTVA - NETKANÁ GEOTEXTILIE
(min. 300g/m)

TYP IZOLACE 02 - PROTISTÉKAJÍCÍ VODĚ

OCHRANA IZOLACE MĚKKÁ-NETKANÁ GEOTEXTILIE
PLOSNĚ HMOTNOSTI MN. 1200 G/M2
POVLAKOVÁ IZOLACE PROTISTÉKAJÍCÍ VODĚ
NA BÁZI IZOL. PÁSŮ Z MODIFIK. ASFALTU,
PLNOPLOSNĚ NATAVOVANÁ
PENETRAČNÍ ASFALTOVÝ NÁTER NÁTER

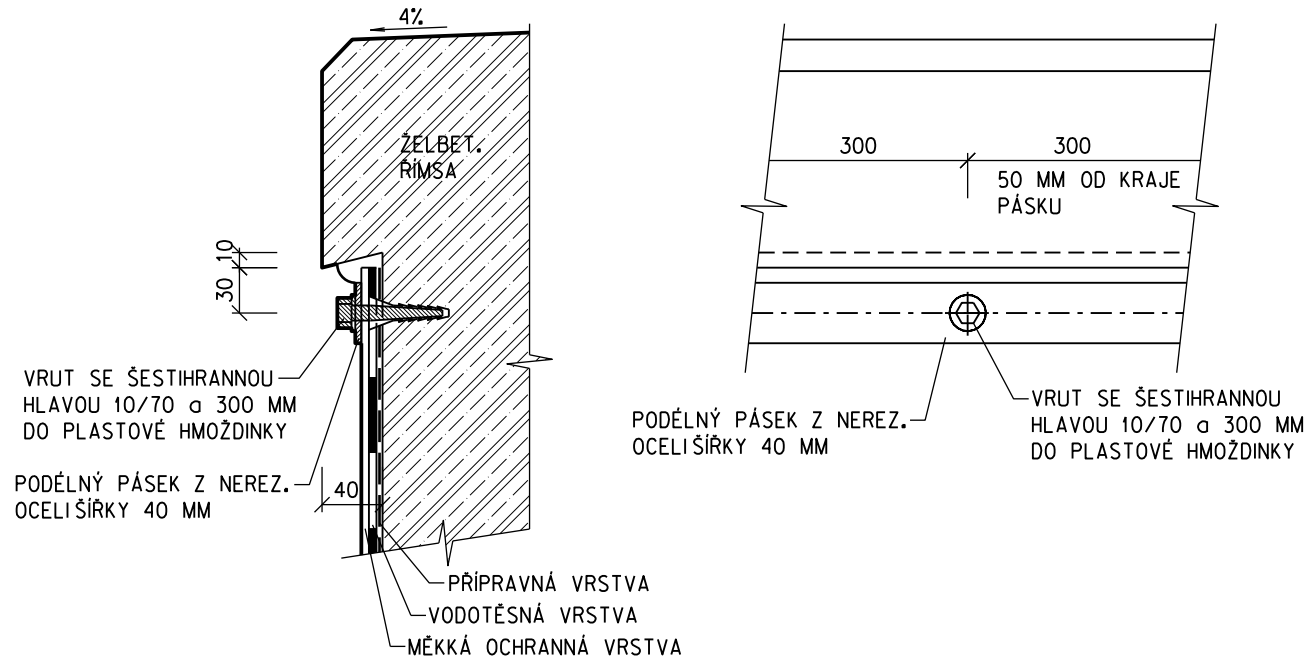
TYP IZOLACE 03 - PROTIZEMNÍ VLHKOSTI

2x ASFALTOVÝ NÁTER PROTIZEMNÍ VLHKOSTI
PENETRAČNÍ ASFALTOVÝ NÁTER NÁTER

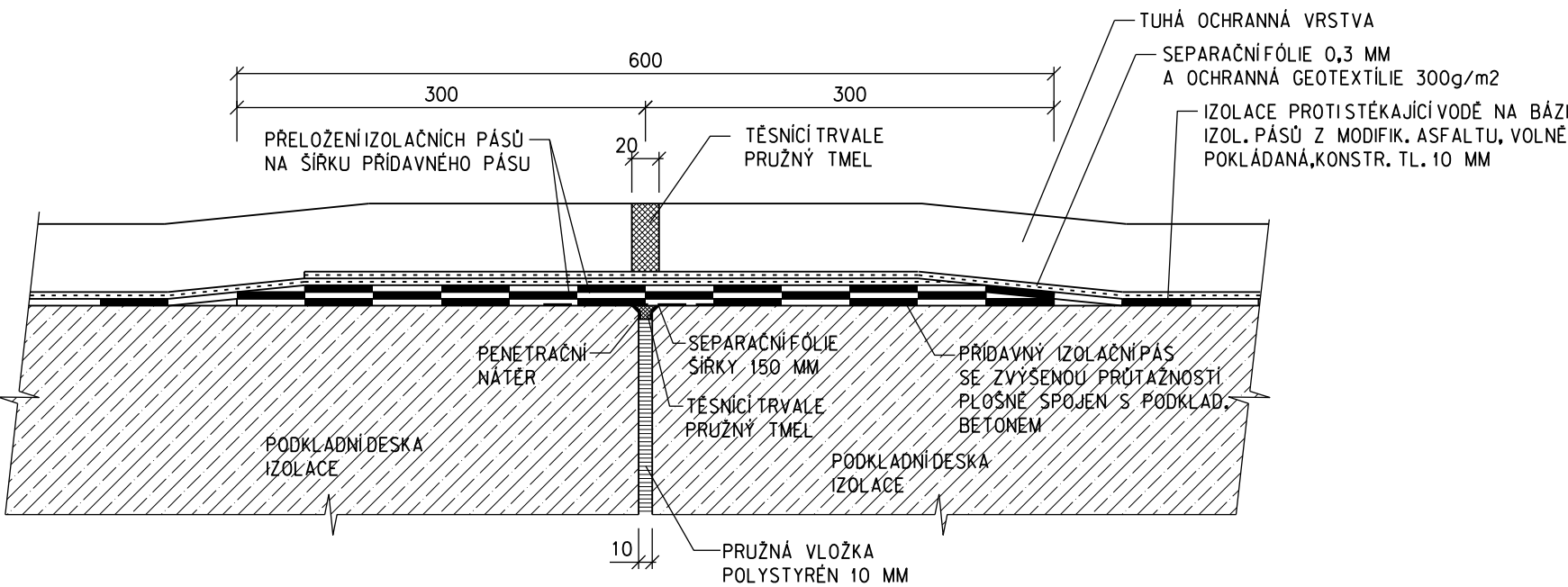
IZOLACE MOSTU MUSÍ BÝT PROVEDENY Z CERTIFIKOVANÉHO
A INVESTOREM ODSOUHLASENÉHO SYSTÉMU.

V TECHNOLOGICKÉ DOKUMENTACI JE NUTNO RESPEKTOVAT
PŘEDPIS TNŽ 73 6280 NAVRHOVÁNÍ A PROVÁDĚNÍ
VODOTĚSNÝCH IZOLACÍ ŽELEZNIČNÍCH MOSTNÍCH OBJEKTŮ
A TKP STAVEB CELOSTÁTNÍCH DRAH, KAPITOLU Č.22

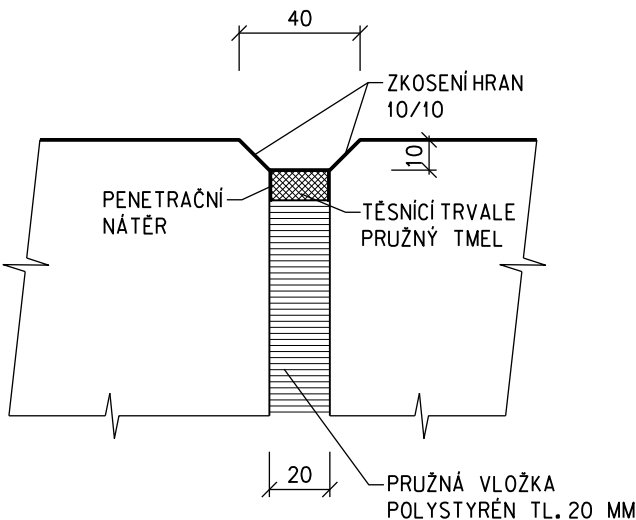
DETAIL UKONČENÍ IZOLACE NA ŘÍMSE
M 1:5



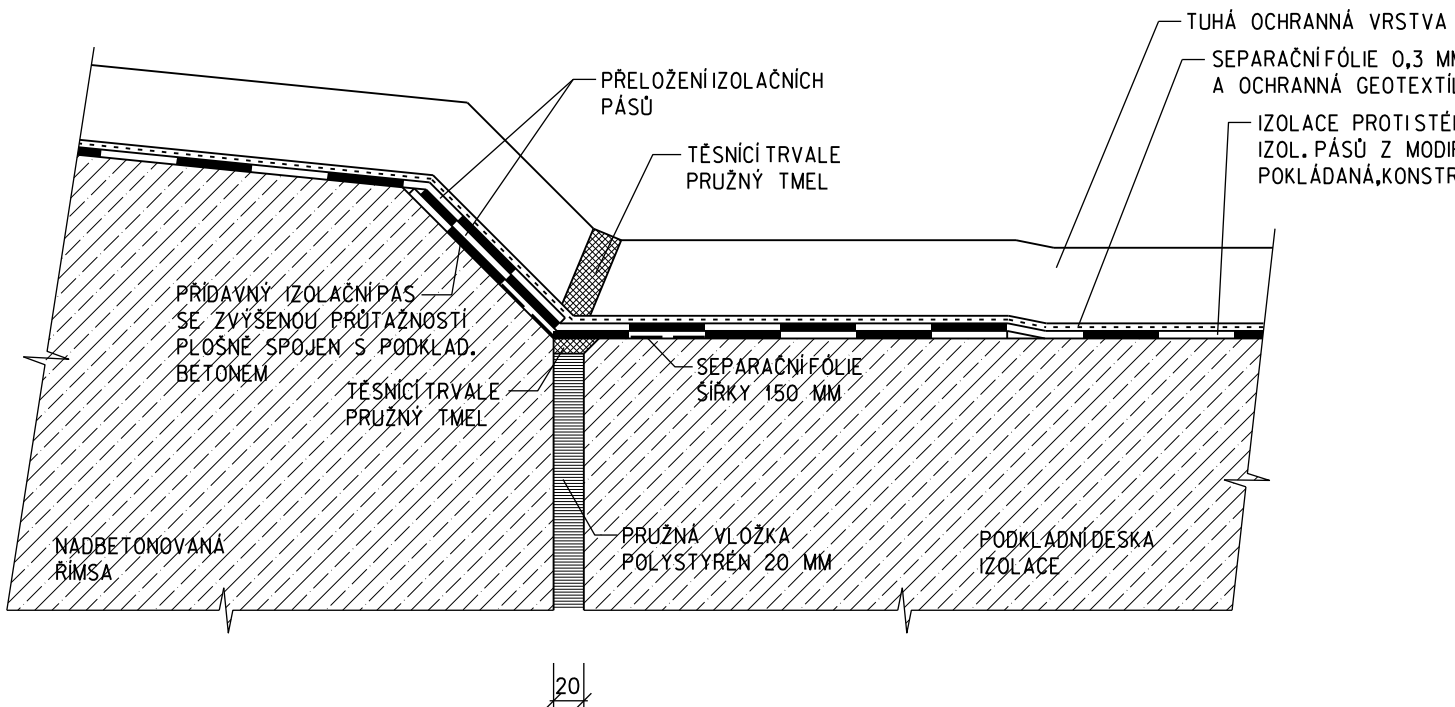
DETAIL IZOLACE PODÉLNÉ DILATAČNÍ SPÁRY
M 1:5



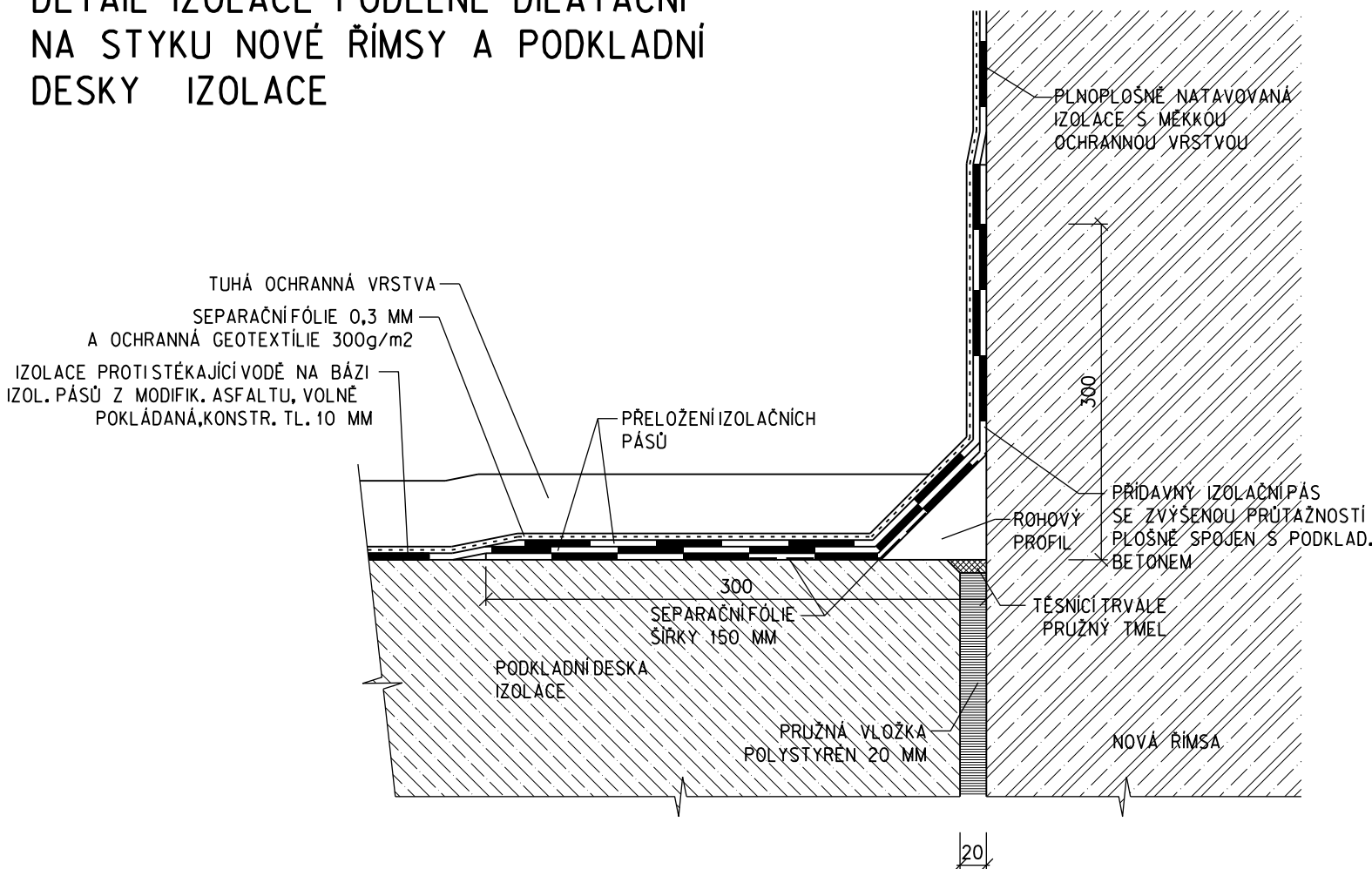
DETAIL PROVEDENÍ KRYTU DILAT. SPÁRY V LÍCI
M 1:2,5



DETAIL IZOLACE PODÉLNÉ DILATAČNÍ
PODĚL ŘÍMSOVÉHO NOSNÍKU
M 1:5



DETAIL IZOLACE PODÉLNÉ DILATAČNÍ
NA STYKU NOVÉ ŘÍMSY A PODKLADNÍ
DESKY IZOLACE



AKTUALIZACE 02/2013
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:

Investor:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 10037, 110 00 Praha 1
Stavební správa západ se sídlem v Praze Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MICHAL MEČL Garant profese: ING. KAREL ŠTĚRBA
-----------------------	--	--

Zpracovatel částí: E.1.4 MOSTY, PROPUSTKY A ZDI	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. LEGIONÁŘSKÁ 8, 772 00 Olomouc	tel.: +420 585 570 444 fax: +420 585 570 412 ČD (850) 5291, 5388 e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz
---	---	---

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, JO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
	ING. PAVEL ŠEDIVÝ	ING. PAVEL ŠEDIVÝ	ING. LADISLAV DOBÁZIL

Název akce:	Číslo smlouvy:
MODERNIZACE TRAŤOVÉHO ÚSEKU PRAHA BĚCHOVICE - ÚVALY	12 013 201
Část:	Projektový stupeň:
MOSTY, PROPUSTKY A ZDI	PROJEKT
Datum:	06/2012
Číslo části:	E.1.4.18
SO 2301 BĚCHOVICE BLATOV, MOST KM 393,829	
Název přílohy:	Měřítko:
	1:100; 5; 2,5
	Počet formátů:
	8xA4
	Číslo přílohy:
	3.