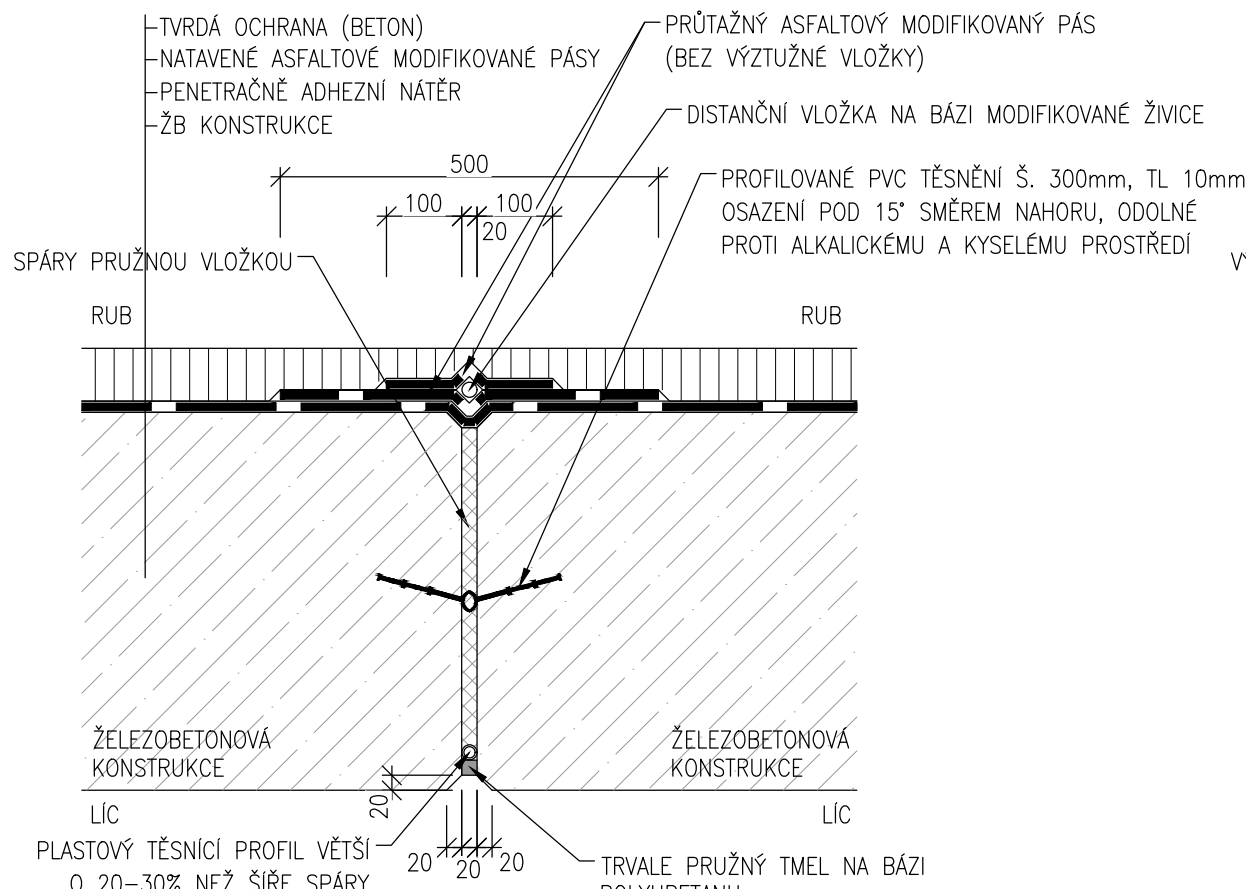


Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno – Č. Třebová a výstavba podchodu v zast. Blansko
SO 11-20-01 T.ú. Blansko – Rájec-Jestřebí, železniční most (podchod) v km 179,826
3.2.2 Detaily SVI
M1:10

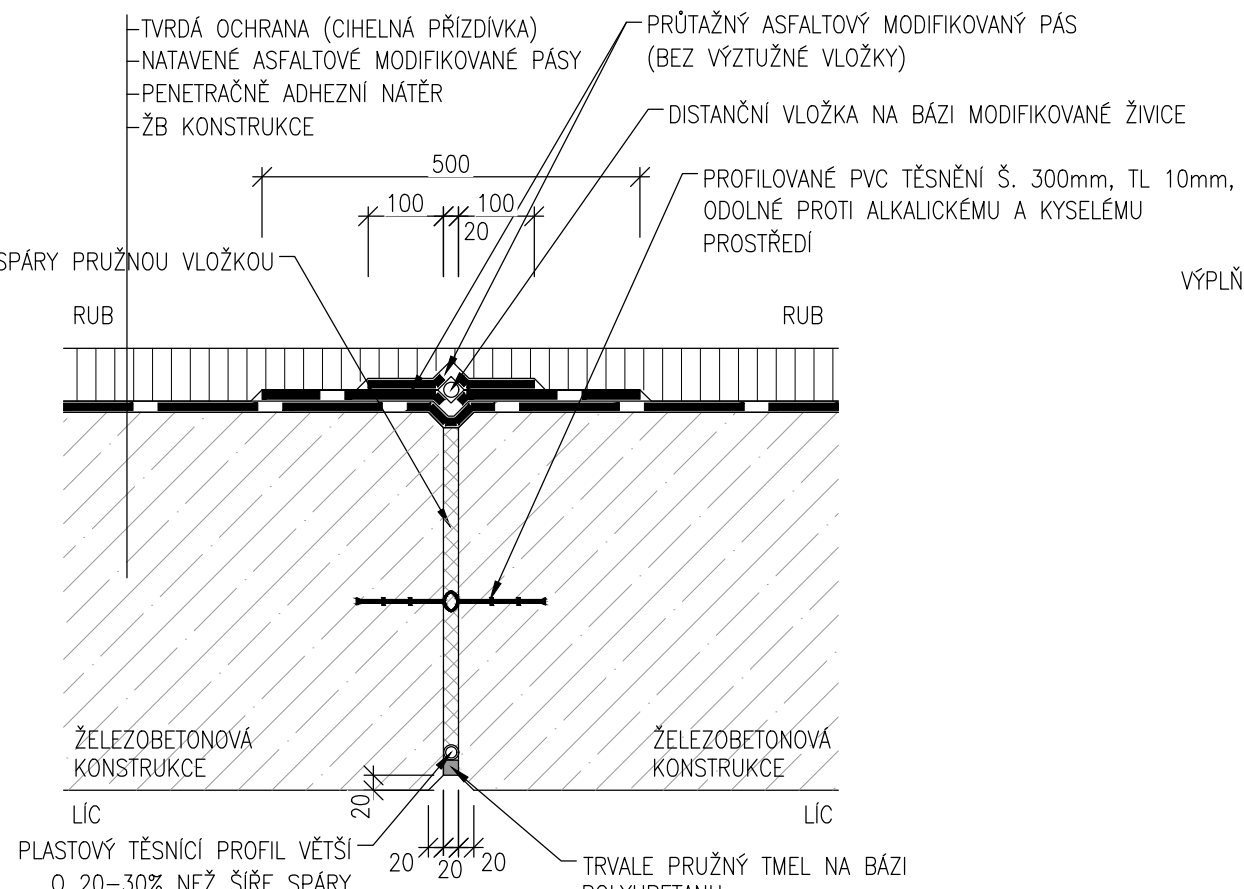
DETAIL ÚPRAVY DILATAČNÍ SPÁRY V HORNÍ DESCE

1:10



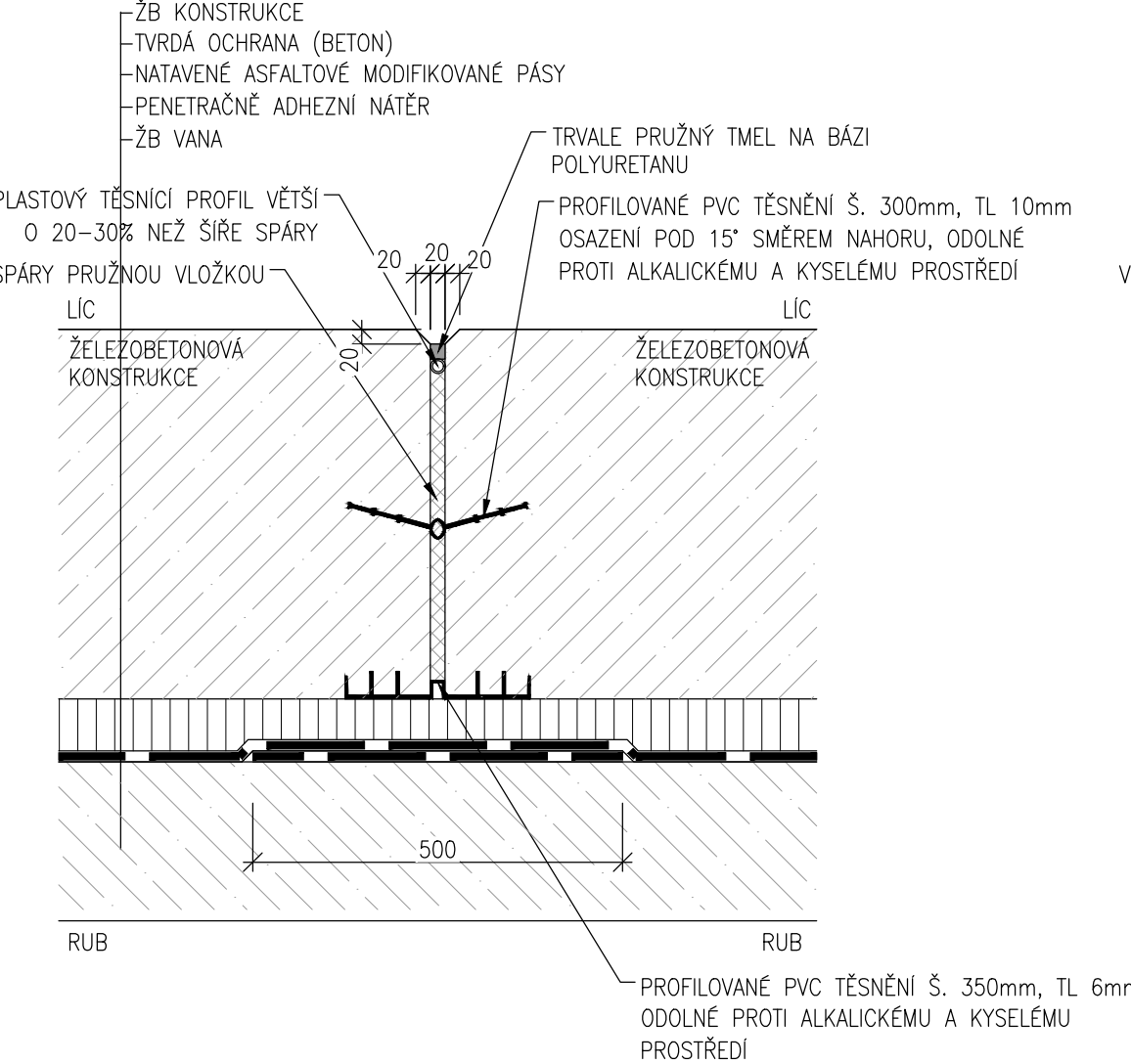
DETAIL ÚPRAVY DILATAČNÍ SPÁRY VE STĚNĚ

1:10



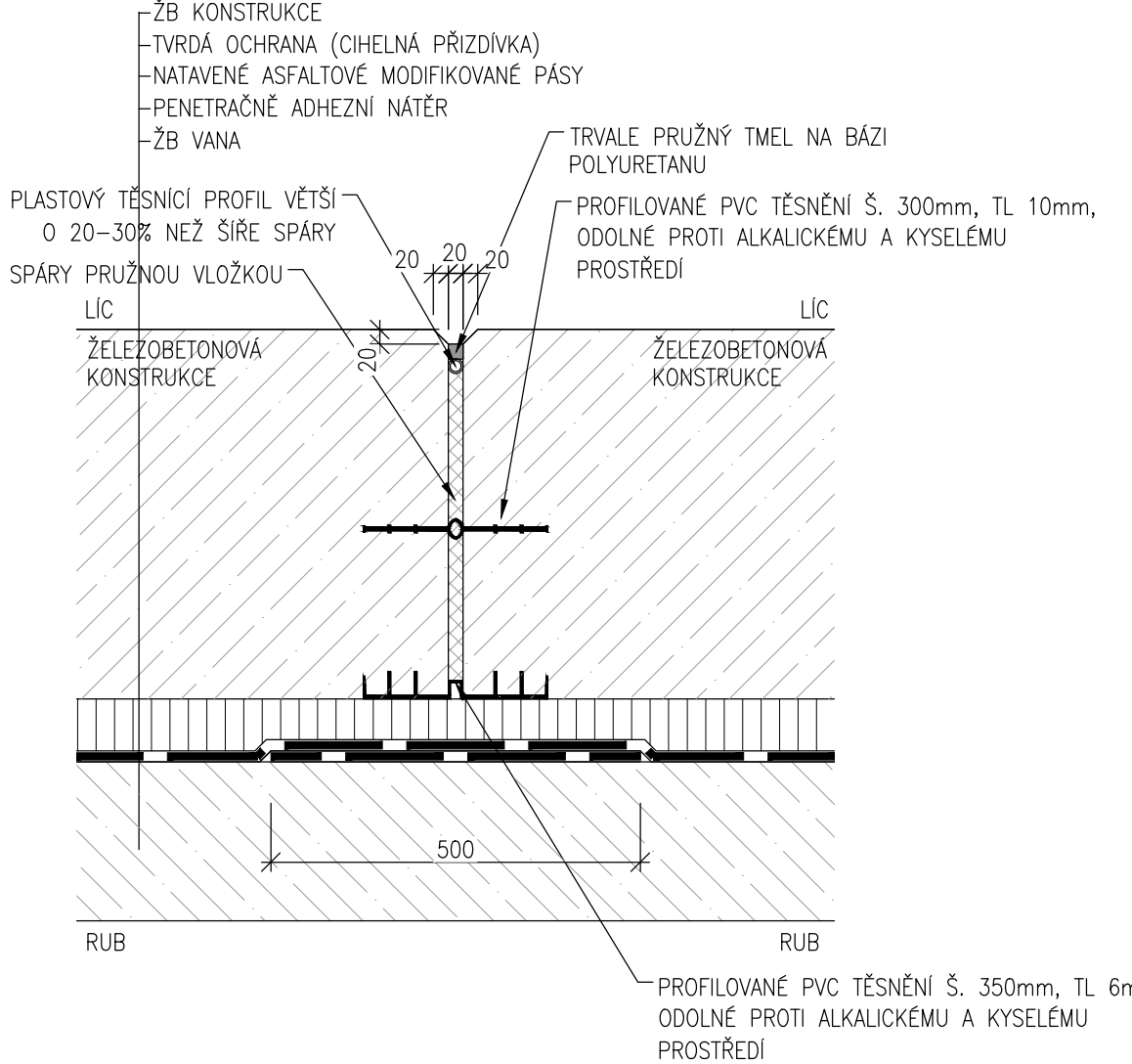
DETAIL ÚPRAVY DILATAČNÍ SPÁRY V DOLNÍ DESCE

Y MÍ



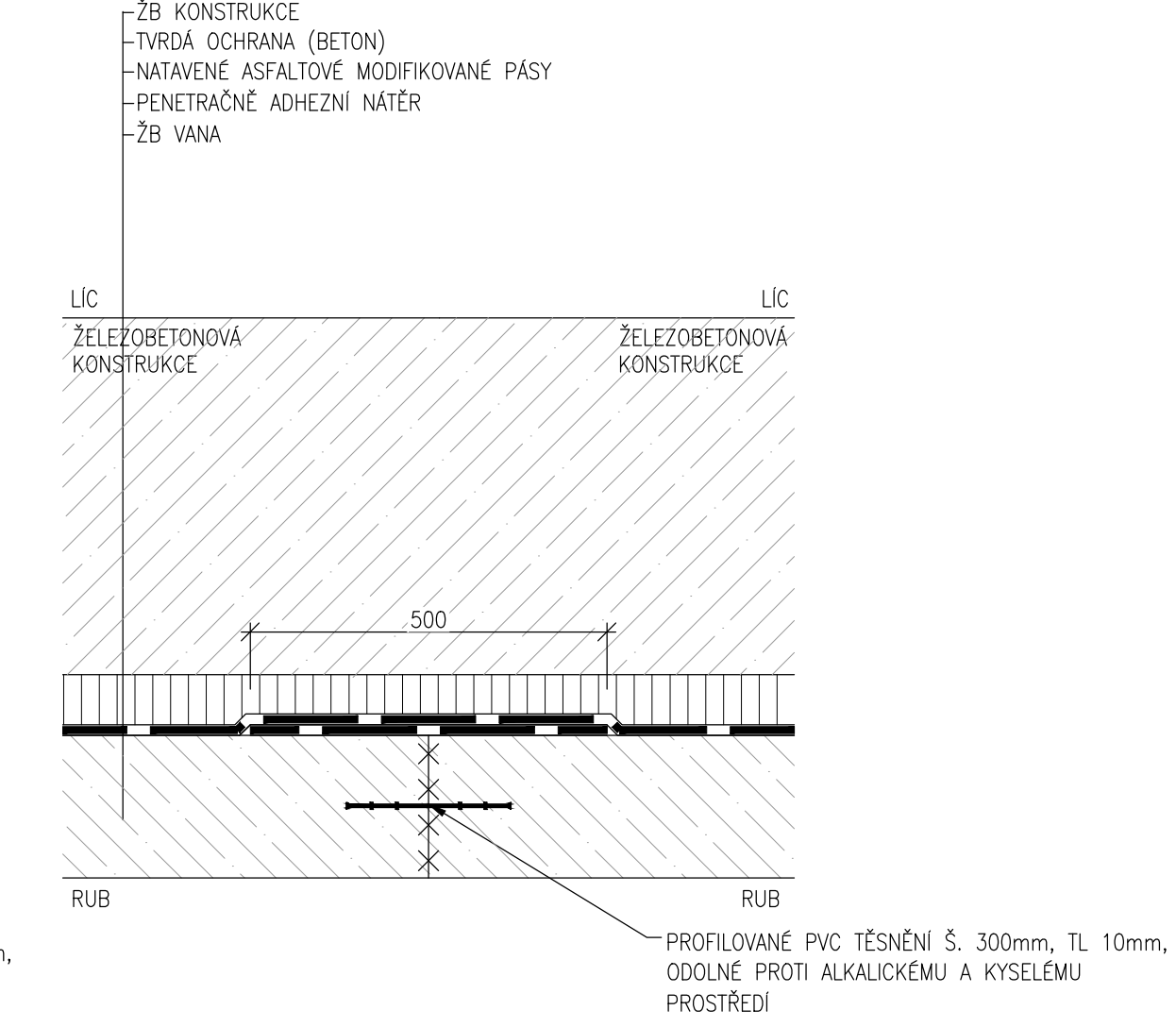
DETAIL ÚPRAVY DILATAČNÍ SPÁRY VE STĚNĚ

VM



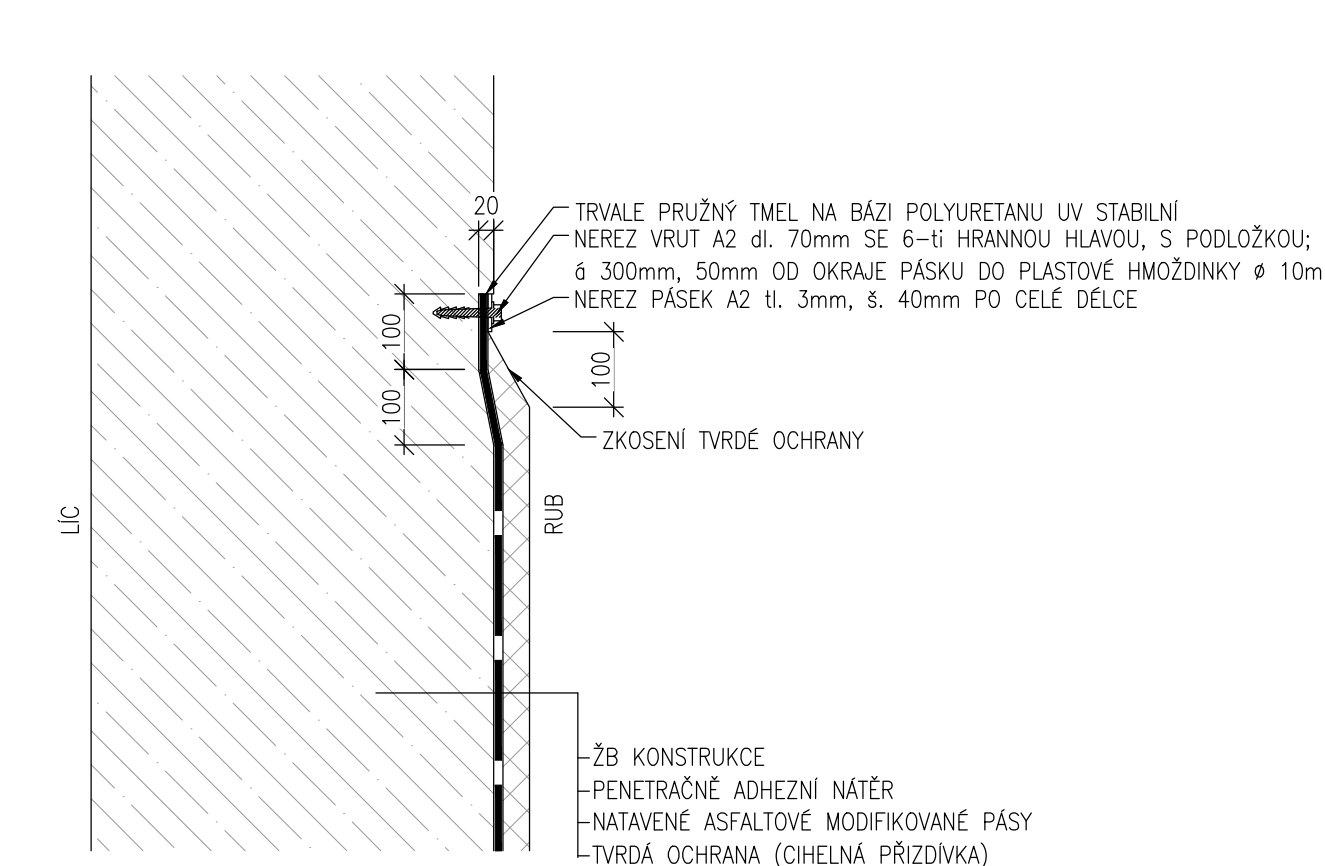
DETAIL ÚPRAVY PRACOVNÍ SPÁRY VE STĚNĚ

V IZOLAČNÍ VANĚ

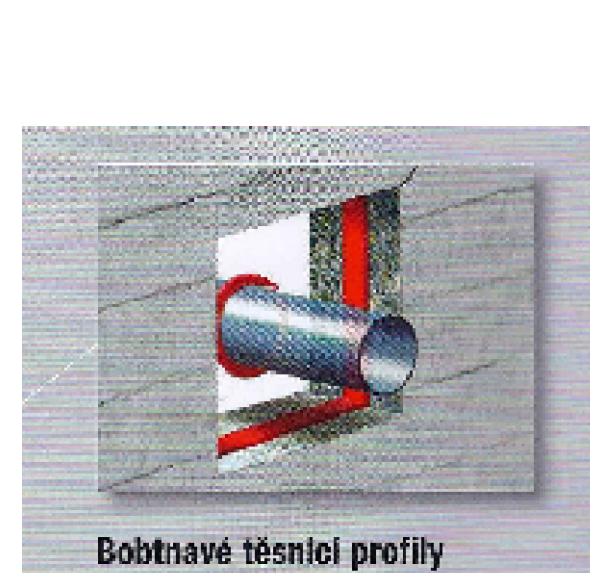


UKONČENÍ IZOLACE S TVRDOU OCHRANOU NA STĚNĚ

1:10

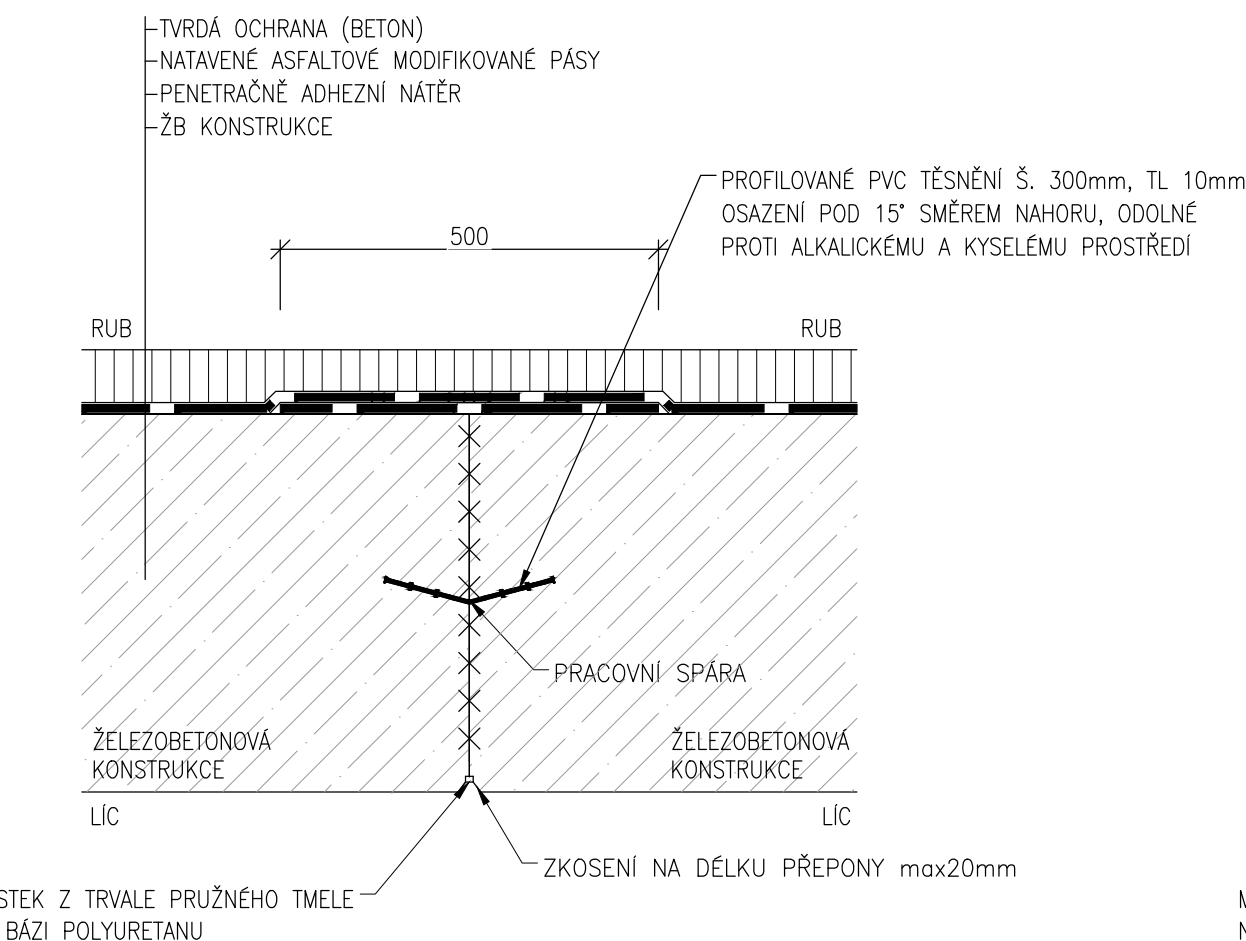


DETAIL PROSTUPU STĚNOL



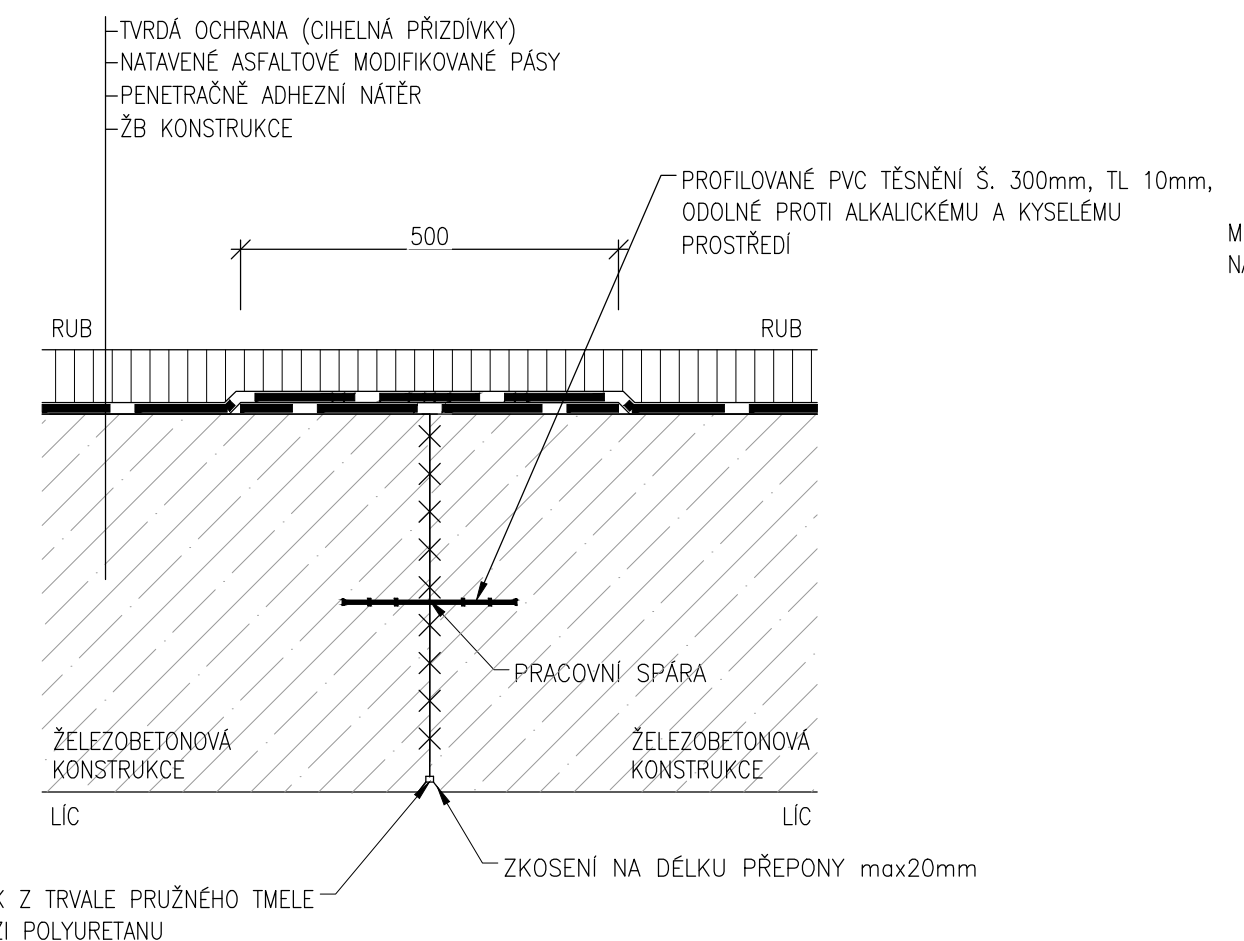
DETAIL ÚPRAVY PRACOVNÍ SPÁRY V HORNÍ DESCE

1:10



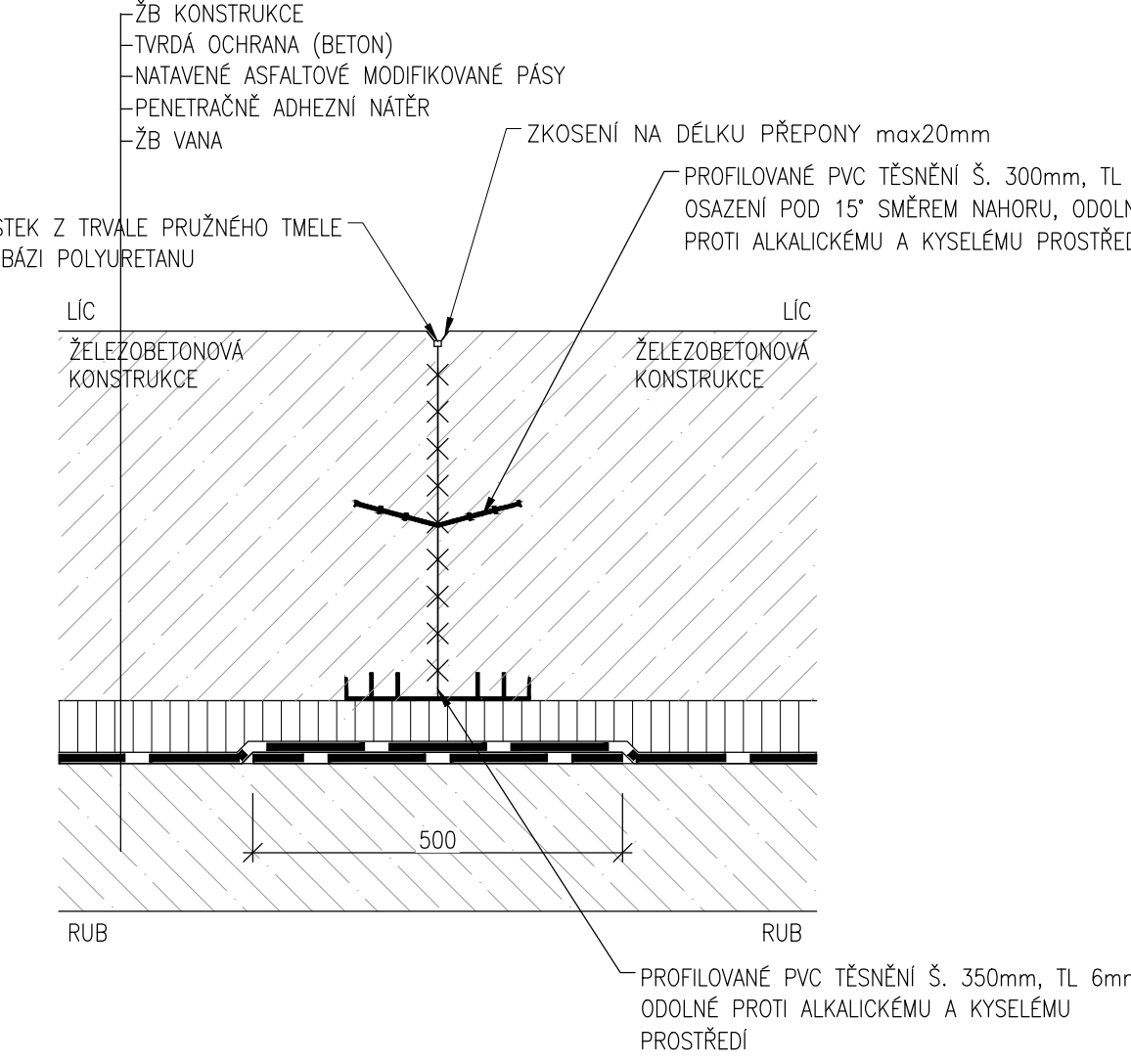
DETAIL ÚPRAVY PRACOVNÍ SPÁRY VE STĚNĚ

:10



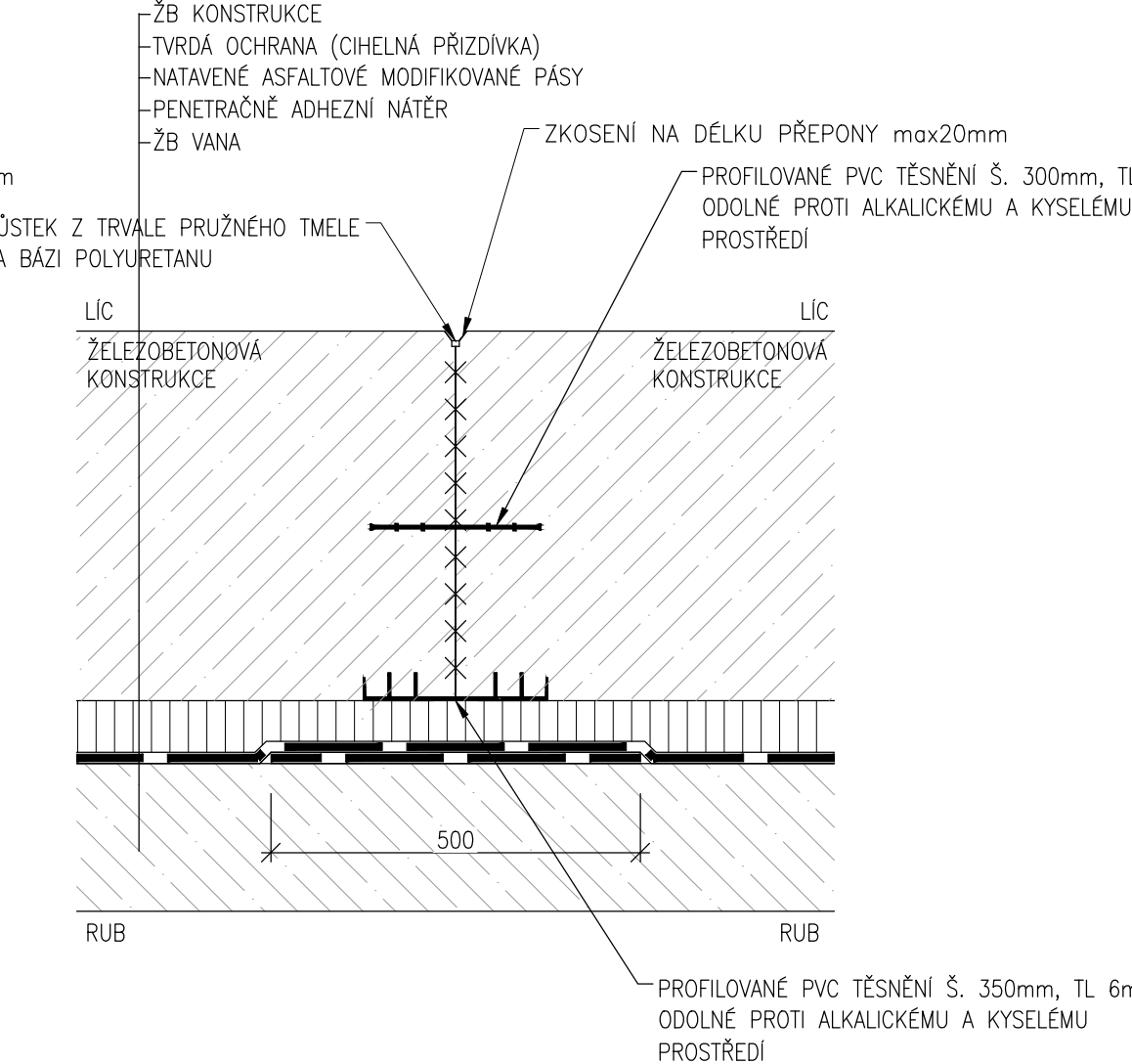
DETAIL ÚPRAVY PRACOVNÍ SPÁRY V DOLNÍ DESCE

Y MÍ



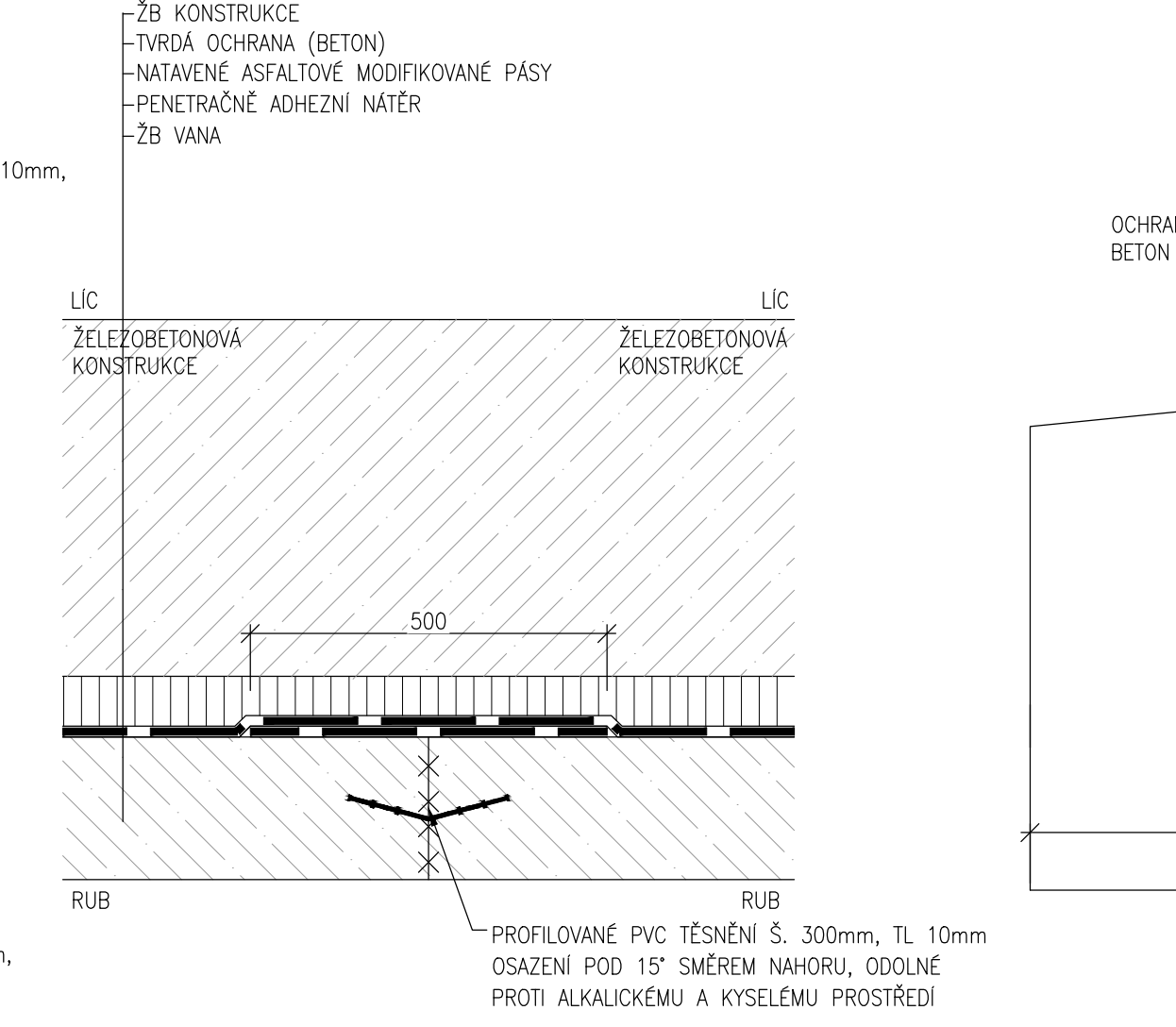
DETAIL ÚPRAVY PRACOVNÍ SPÁRY VE STĚNĚ

VM



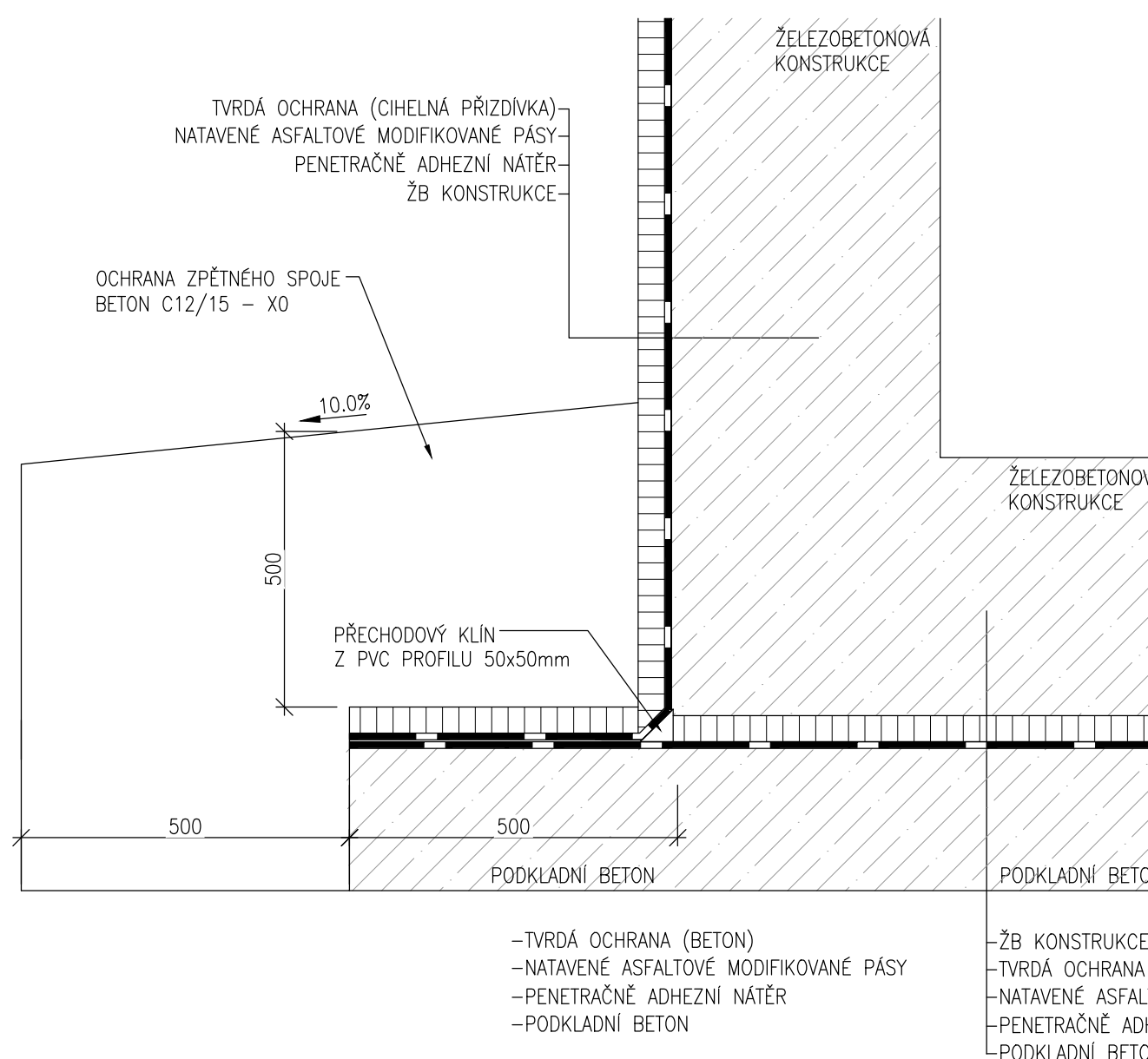
DETAIL ÚPRAVY PRACOVNÍ SPÁRY V DOLNÍ DESCE

V IZOLAČNÍ VANĚ



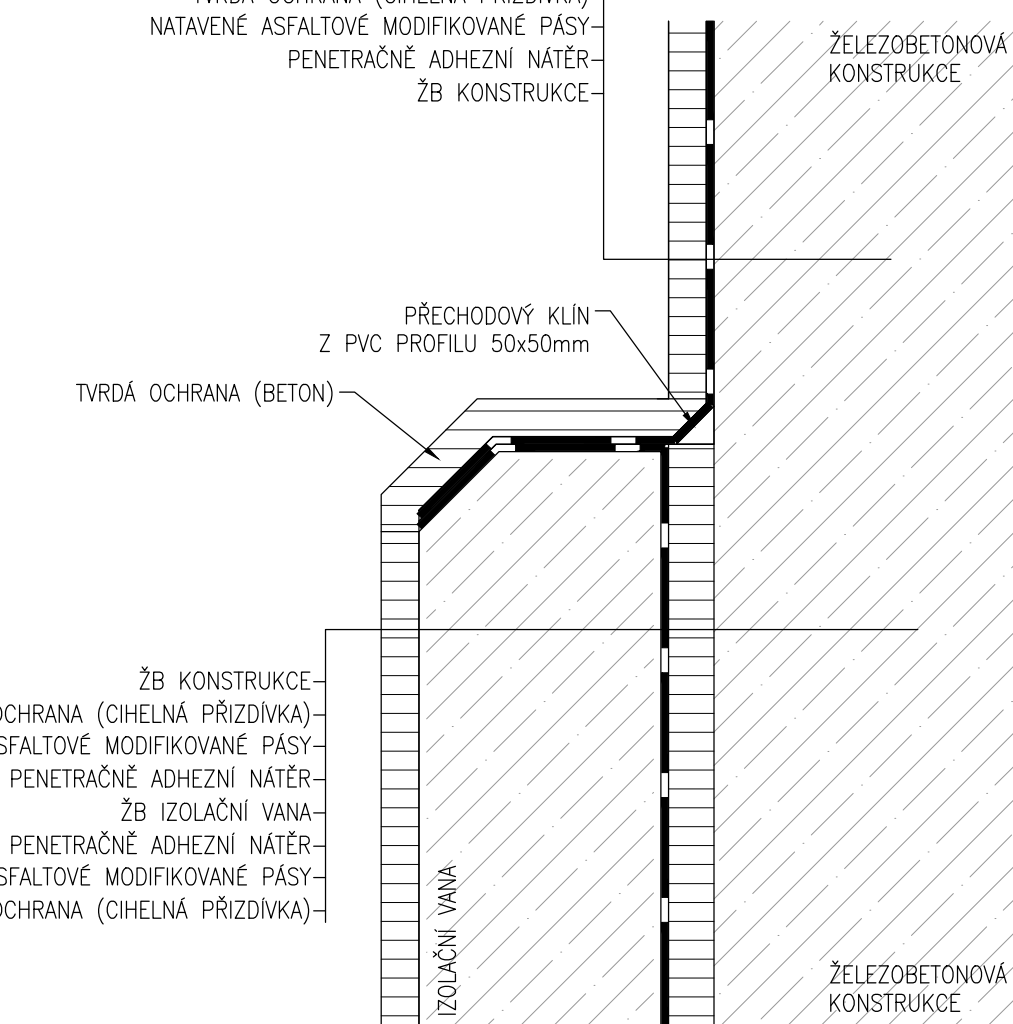
ZPĚTNÝ SPOJ V MÍSTĚ BEZ IZOLAČNÍ VANÝ

1:10



ZPĚTNÝ SPOJ V MÍSTĚ IZOLAČNÍ VANY

1:10



POZNÁMKA:
V DOKUMENTACI JSOU ZPRACOVÁNY "VZOROVÉ DETAILY" SVJ. ZHOTOVITEL MUSÍ PODROBNĚ DOPRACOVAT TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS P. PROVÁDĚNÍ SVJ, VE KTERÉM DOPRAVUJE DETAILY SVJ, DETAILNĚ POPISÉ SKLAUBY JEDNOTLIVÝCH TYPŮ SVJ A S OHLEDEM NA SKUTEČNĚ NAVRŽENÉ MATERIÁLY NAVRHNĚ DETAILY PŘECHODŮ MEZI JEDNOTLIVÝMI TYPY SVJ. TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS BUDE V DOSTATEČNĚ ČASOVĚM PŘEDLOŽEN K ODSOULASENÍ INVESTITORŮM, BUDOUCÍM SPRÁVCÍM, PROJEKTANTŮM A NÁSLEDNĚ SE PROVĚDĚ ZÁK. DOK. DO STAVEBNÍHO DENÍKU. BEZ ODSOULASENÍ TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU (SVJ) NESMÍ ZHOTOVITEL ZAPOČÍT PRÁCI NE PROVÁDĚNÍ SVJ. PRÁCE NA SVJ BUDOU VYCHÁZET Z KVALITNĚ PROVEDENÝCH PODKLADNÍCH NÁČRŮ, PROTO JE NUTNÉ TÝŽ DÁT PŘÍLOHY KOORDINOVAT.



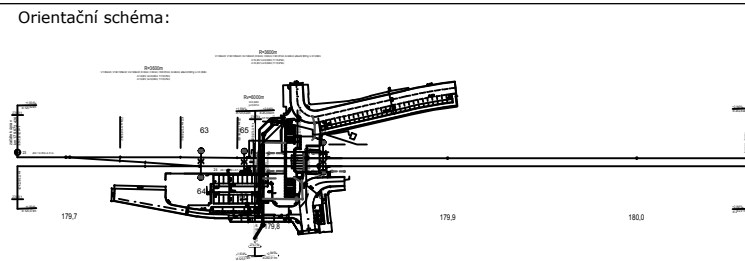

TYP 1 275m²
SVI PROTI TLAKOVÉ VODĚ
MODIFIKOVANÉ ASFALTOVÉ PÁSY S TVRDOU OCHRANOU Z BETONU

TYP 2 200m²
SVI PROTI TLAKOVÉ VODĚ
MODIFIKOVANÉ ASFALTOVÉ PÁSY S TVRDOU OCHRANOU Z CIHELNÉ PŘÍZDVKY

TYP 3 115m²
SVI PROTI STÉKAJÍCÍ VODĚ A ZEMNÍ VLHKOSTI
MODIFIKOVANÉ ASFALTOVÉ PÁSY S TVRDOU OCHRANOU Z BETONU

TYP 4 155m²
SVI PROTI STÉKAJÍCÍ VODĚ A ZEMNÍ VLHKOSTI
MODIFIKOVANÉ ASFALTOVÉ PÁSY S TVRDOU OCHRANOU Z CIHELNÉ PŘÍZDVKY

TYP 5 60m²
POLYURETANOVÝ NÁTĚR S LAMINACÍ

 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>			<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> 		
Jiná ověření:			Paré:		
			Razítko oprávnění osoby: Podpis: Datum:		
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:		
P01	11.6.2021	Odevzdání dokumentace k připominám	Ing. Karel Pukl		
Stavbytel/Investor:			Správa železnic, státní organizace		
Adresa:			Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investorů:					
Adresa:			Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
Zhotovitel díla:			SUDOP BRNO, spol. s r.o.		
Adresa:			Kounicova 26, 611 36 Brno		
Kontakt:			E: +420 972 625 804 T: sudop@sudop-brno.cz		
Zhotovitel objektu:			SUDOP BRNO, spol. s r.o.		
Adresa:			Kounicova 26, 611 36 Brno		
Kontakt:			E: +420 972 625 804 T: sudop@sudop-brno.cz		
Hlavní projektant (HIP):			Ing. Radomír Hanák Inž. Petr Šramota		Specialista: Ing. Radomír Hanák
Název stavby/projektu:			Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno – Č. Trebová a výstavba podchodu v zast. Blansko		
Název části:			Mosty		
Název objektu/dílčí část:			SO 11-20-01 T.ú. Blansko – Rájec-Jestřebí, železniční most (podchod) v km 179,826		
Název příloh:			Detaily SVI		
Název dílčích částí příloh:			-		
Odpovědný projektant:			Zpracoval: přílohy: Ing. Marekta Lugerová		Měřítka: 1:10
Kraj:			Jihomoravský		Formáty: 14 A4
Jihomoravský			(581283)		TUJU: 2002
Grafická úroveň:			E617-S-189/(2021)		
Grafický záznam:			21002-01-0822		
Grafické označení/komplexus:			SO 11-20-01		
Číslo přílohy:			3.2.2		
Skupení dokumentů:			DUSP+PDPS		
Smluvní datum zpracování:			11.09.2021		
<div>(Seznam měřítek): S 0 1 2 2 1 7 1 B 9 - O 0 1 S 1 P 0 2 0 1 2 1 4 J - M 0 1 2 0 1 2 0 2 1 X Y - Z 2 2 X X X - R 0 0 1</div> <div>Prostředí pro další informace</div>					