

DETAILY

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

Karlovarský kraj

Karlovarský kraj
Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary
tel.: +420 354 222 300, dat. schránka: siqbxt2
e-mail: epodatelna@kr-karlovarsky.cz



PROJEKTANT:

TECHNICO Opava s.r.o.

TECHNICO
architects & engineers

TECHNICO Opava s.r.o.
Hradecká 1576/51
746 01 Opava
tel: 553 760 970
info@technico.cz

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	
VYPRACOVAL:	Nikola POLOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	

ČÍSLO
PARÉ:

ČÁST DOKUMENTACE:

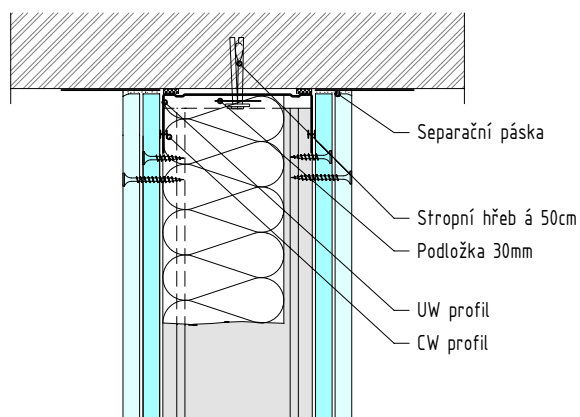
D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Výstavba urgentního příjmu nemocnice Sokolov Část III.a - stavba urgentního příjmu nemocnice K.ú. Sokolov, parc.č. 3258/1, 3258/5 DETAILY	FORMÁT	A4
	DATUM	10/2023
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-604-DPS
	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: III.a-D.1.1.c.09.

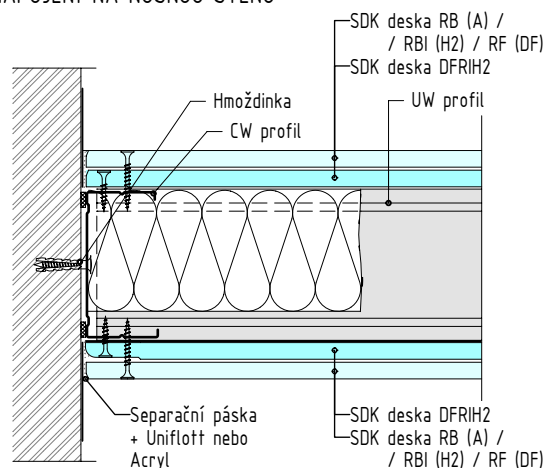
DETAILY SDK KONSTRUKCÍ

JEDNODUCHÝ RASTR - DVOJITÉ OPLÁŠTĚNÍ - DVOJITÝ PLECH

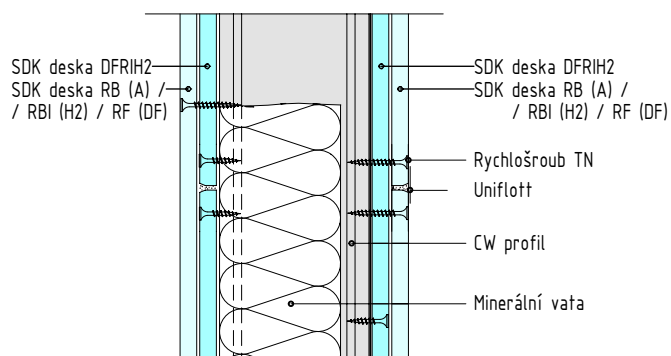
NAPOJENÍ NA STROP



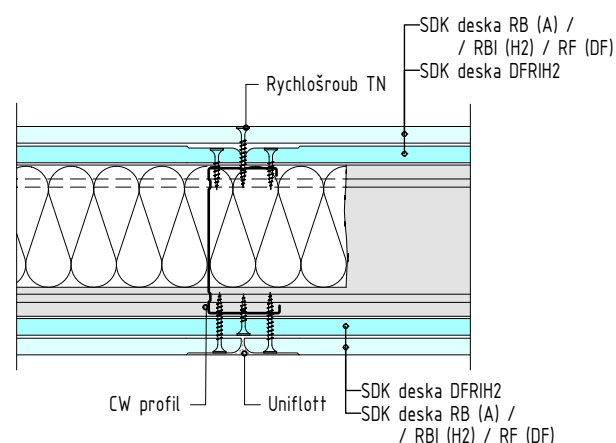
NAPOJENÍ NA NOSNOU STĚNU



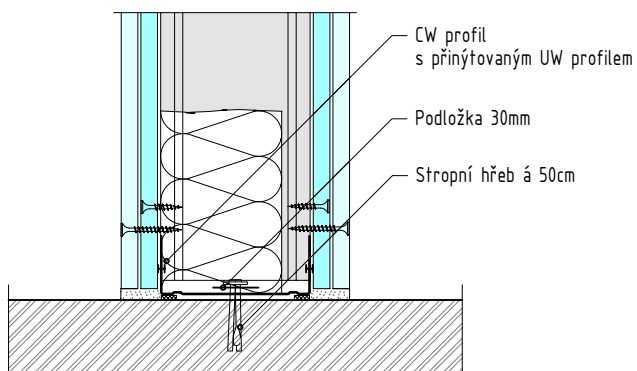
ŘEZANÝ SPOJ DESEK



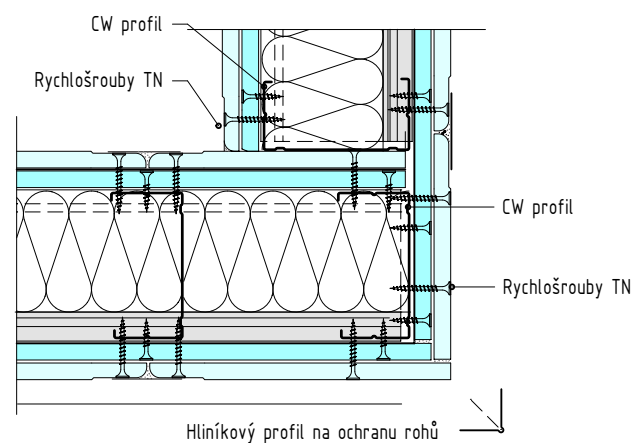
SPOJENÍ DESEK



NAPOJENÍ U PODLAHY



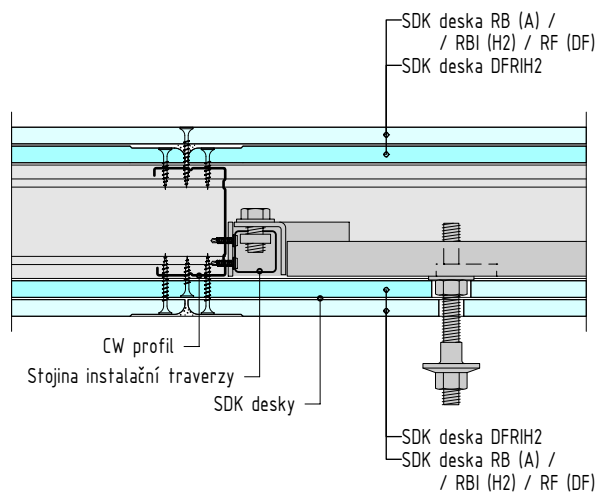
PROVEDENÍ ROHU



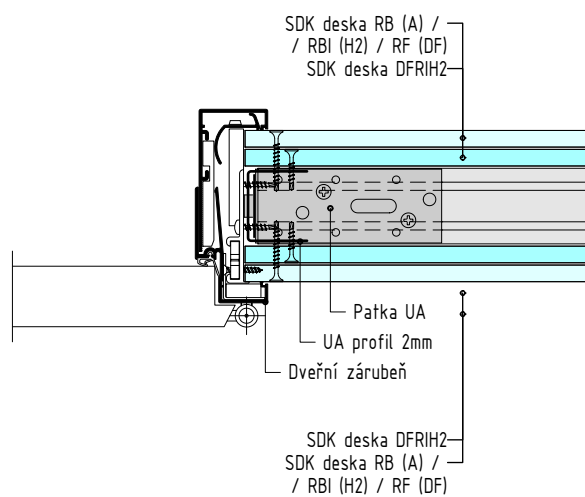
DETAILY SDK KONSTRUKCÍ

INSTALAČNÍ TRAVERZY A ZÁRUBNĚ

ÚCHYT PRO UMYVADLO

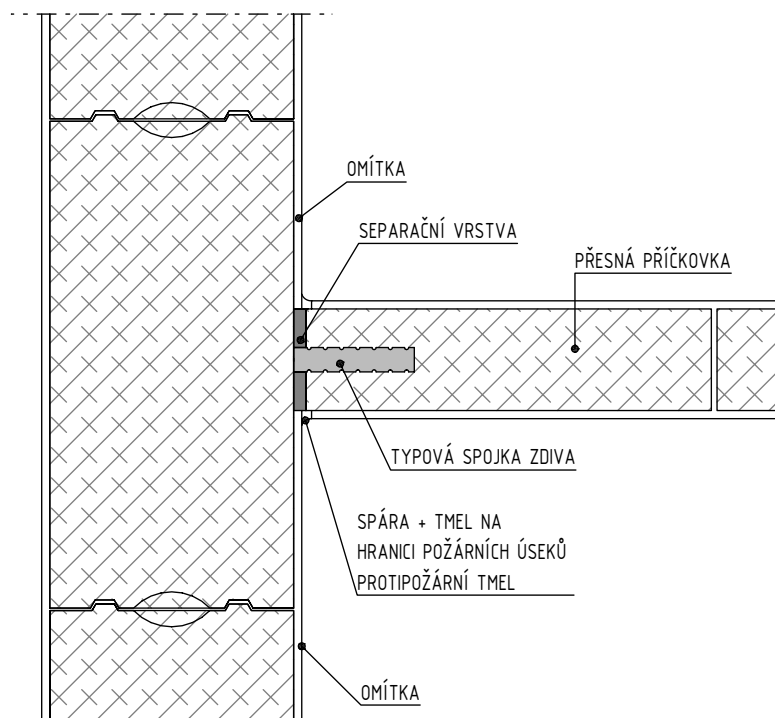


ZÁRUBEŇ

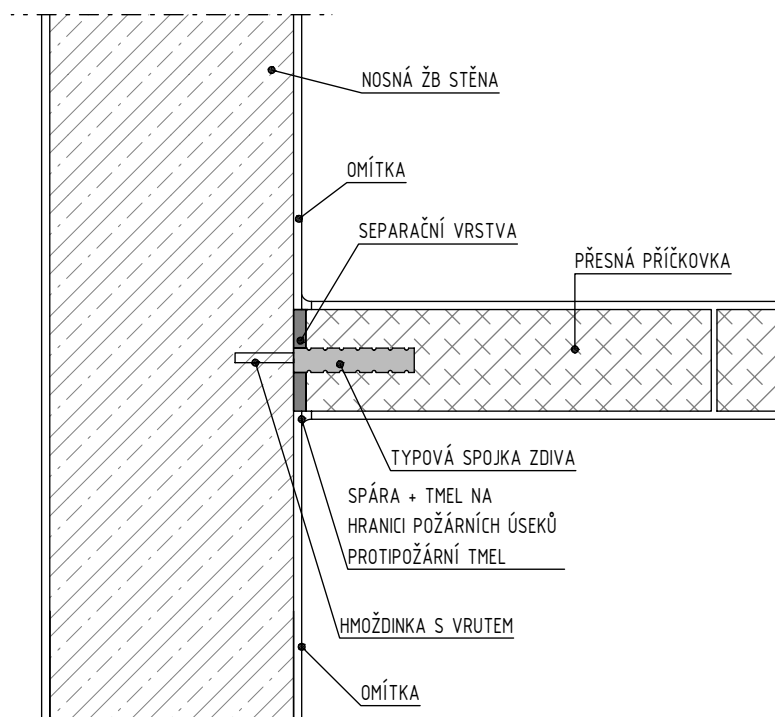


DETAILY ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ

NAPOJENÍ NA ZDĚNOU KONSTRUKCI



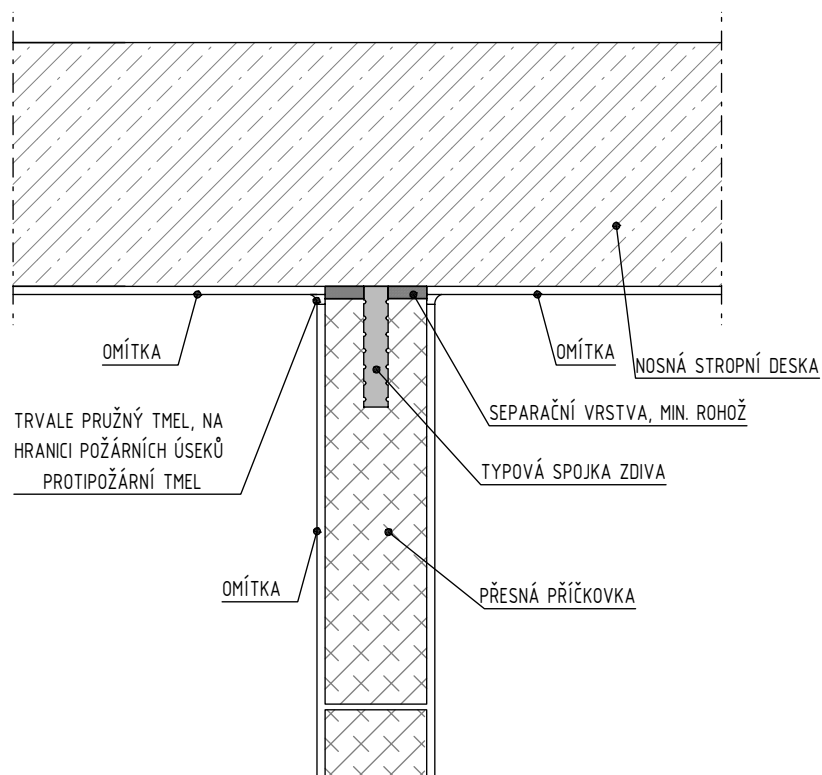
NAPOJENÍ NA ŽB KONSTRUKCI



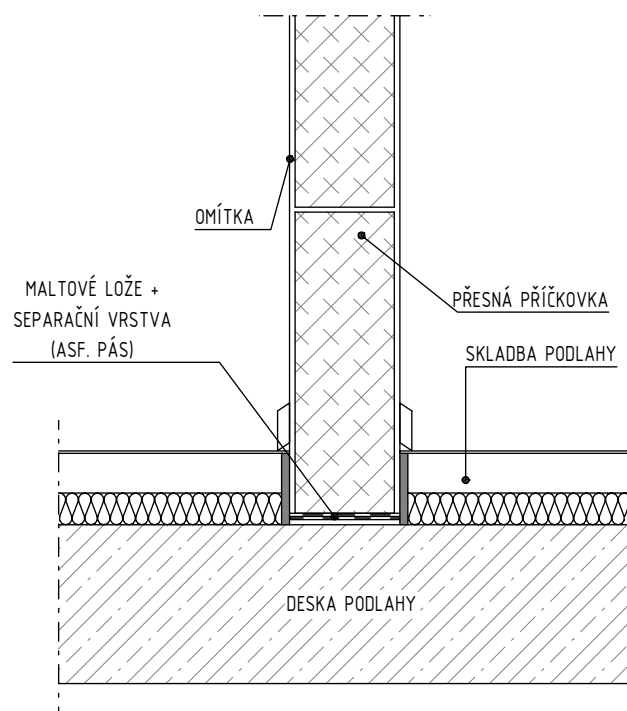
M 1 : 5

DETAILY ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ

NAPOJENÍ NA STROPNÍ KONSTRUKCI



NAPOJENÍ U PODLAHY



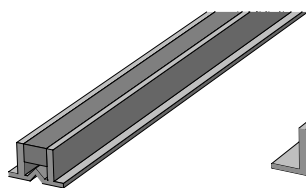
DILATACE DLAŽBY

DVOUSLOŽKOVÝ PROFIL - PVC PEVNÉ / PVC PRUŽNÉ

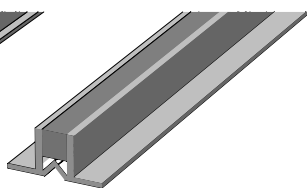
STANDARTNÍ BARVA: ŠEDÁ

ODOLNÁ OLEJŮM, KYSELINÁM A ČISTÍCÍM PROSTŘEDKŮM

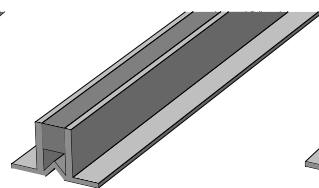
PEVNÝ PROFIL S ROZDÍLNOU VÝŠKOU $h = 8, 10, 12, 14, 16$ mm SE ZABUDOVANOU PRUŽNOU A DEFORMOVATELNOU ČÁSTÍ



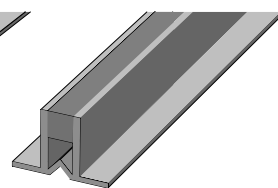
PROFIL 8 mm



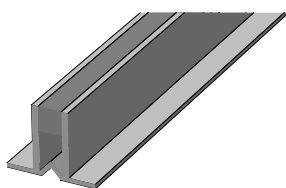
PROFIL 10 mm



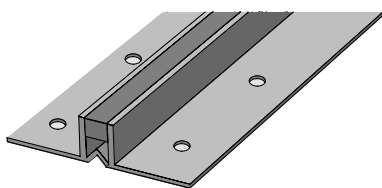
PROFIL 12 mm



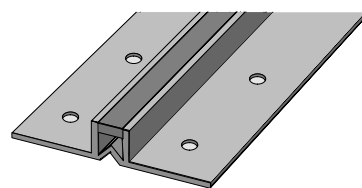
PROFIL 14 mm



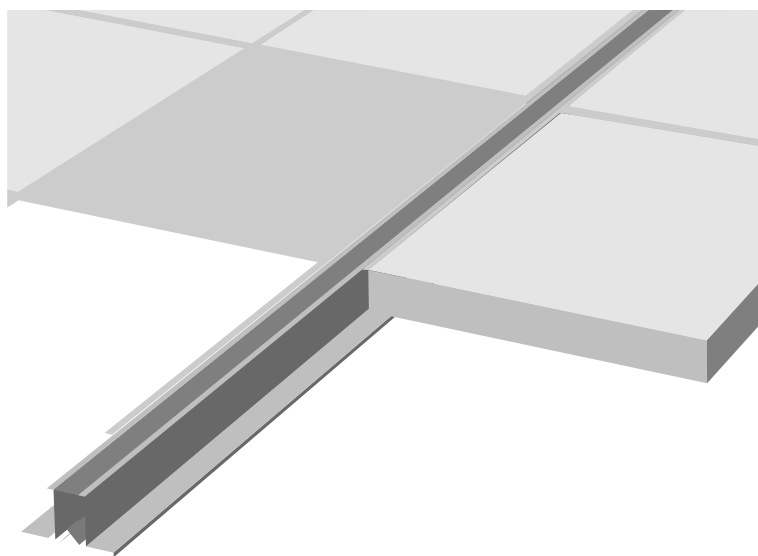
PROFIL 16 mm



ŠIROKÝ PROFIL 8 mm

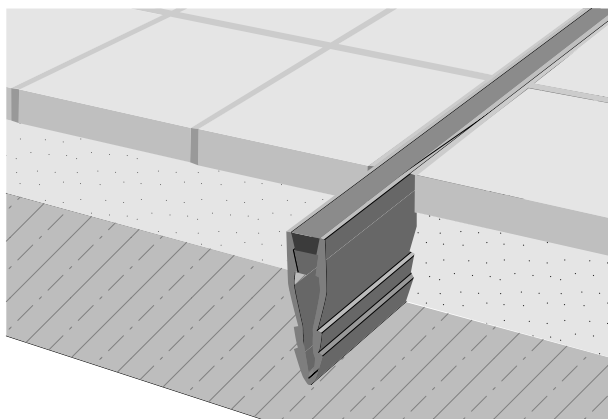
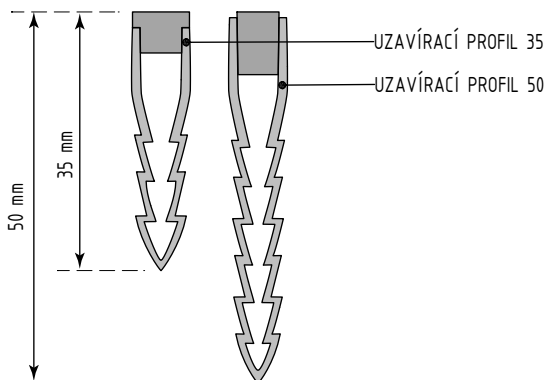
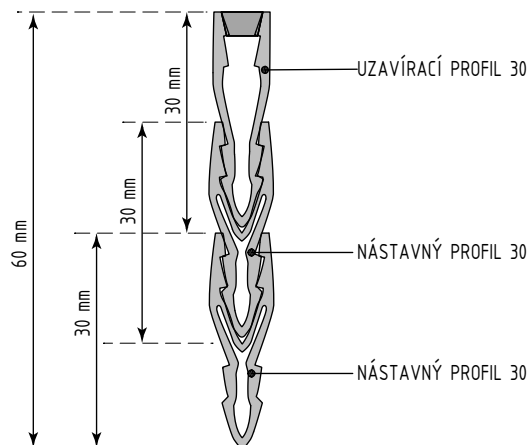
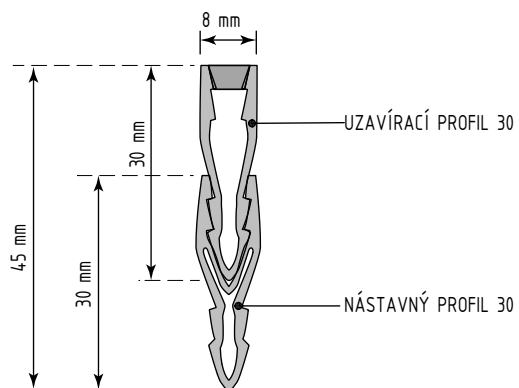


ŠIROKÝ PROFIL 10 mm

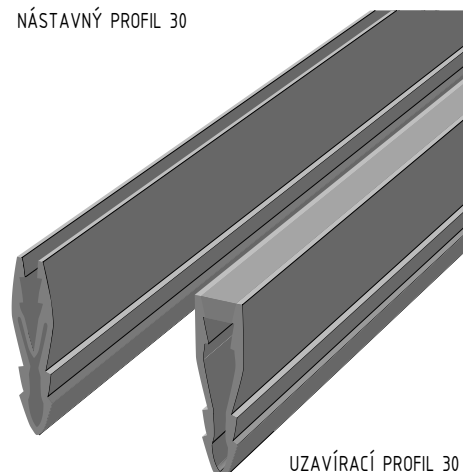


DILATACE DLAŽBY

DVOUSLOŽKOVÝ PROFIL - PVC PEVNÉ / PVC PRUŽNÉ
 STANDARTNÍ BARVY: SV. ŠEDÁ, BÍLÁ, KRÉMOVÁ, HNĚDÁ
 ODOLNÁ OLEJŮM, KYSELINÁM A ČISTÍCÍM PROSTŘEDKŮM
 DILATAČNÍ LIŠTU JE MOŽNO NASTAVIT PROFILEM 30, KTERÝ NEOBSAHUJE PRUŽNOU ČÁST
 VÝŠKY PROFILŮ h = 30, 45, 60, 75 mm... (35 a 50 mm)



NÁSTAVNÝ PROFIL 30

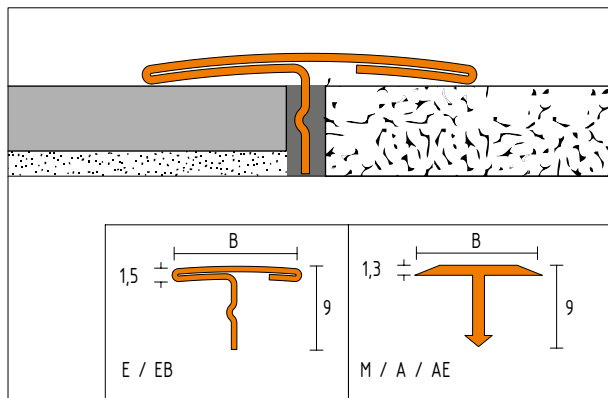


UZAVÍRACÍ PROFIL 30

PROFIL PRO PŘECHOD MEZI RŮZNĚ VYSOKÝMI PODLAHOVÝMI KRYTINAMI

PROFIL POUŽÍVANÝ DODATEČNĚ JAKO PŘECHOD MEZI PŘÍLEHLÝMI KRYTINAMI POLOŽENÝMI V JEDNÉ ROVINĚ.

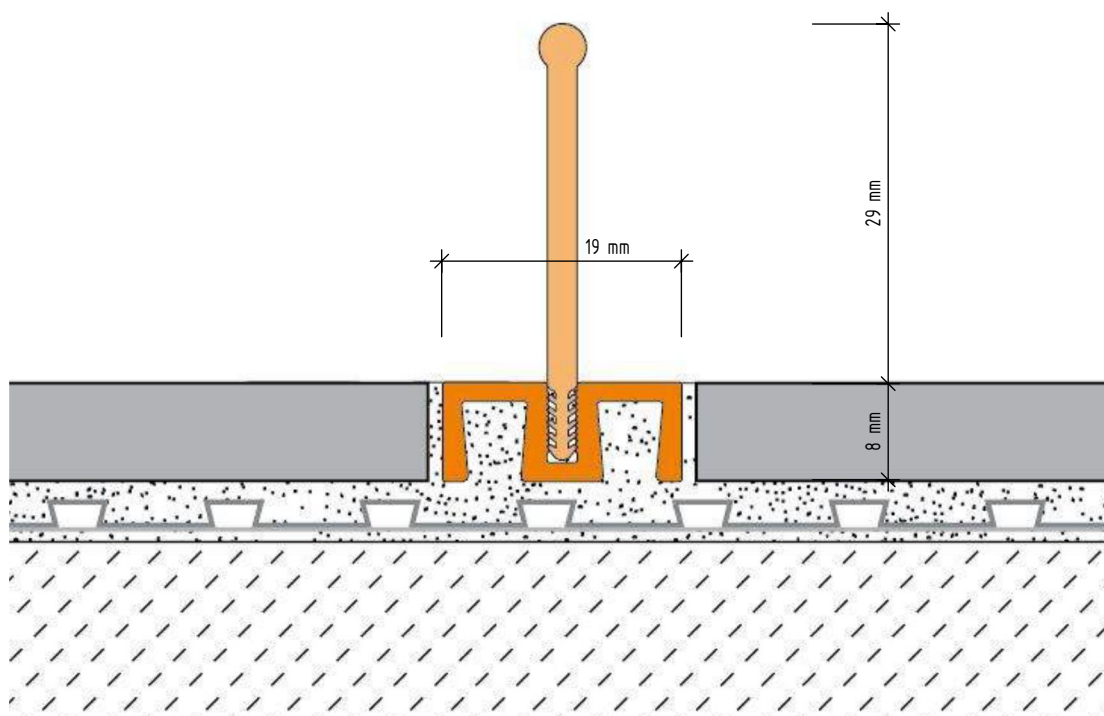
MATERIÁL: MATNĚ ELOXOVANÝ HLINÍK



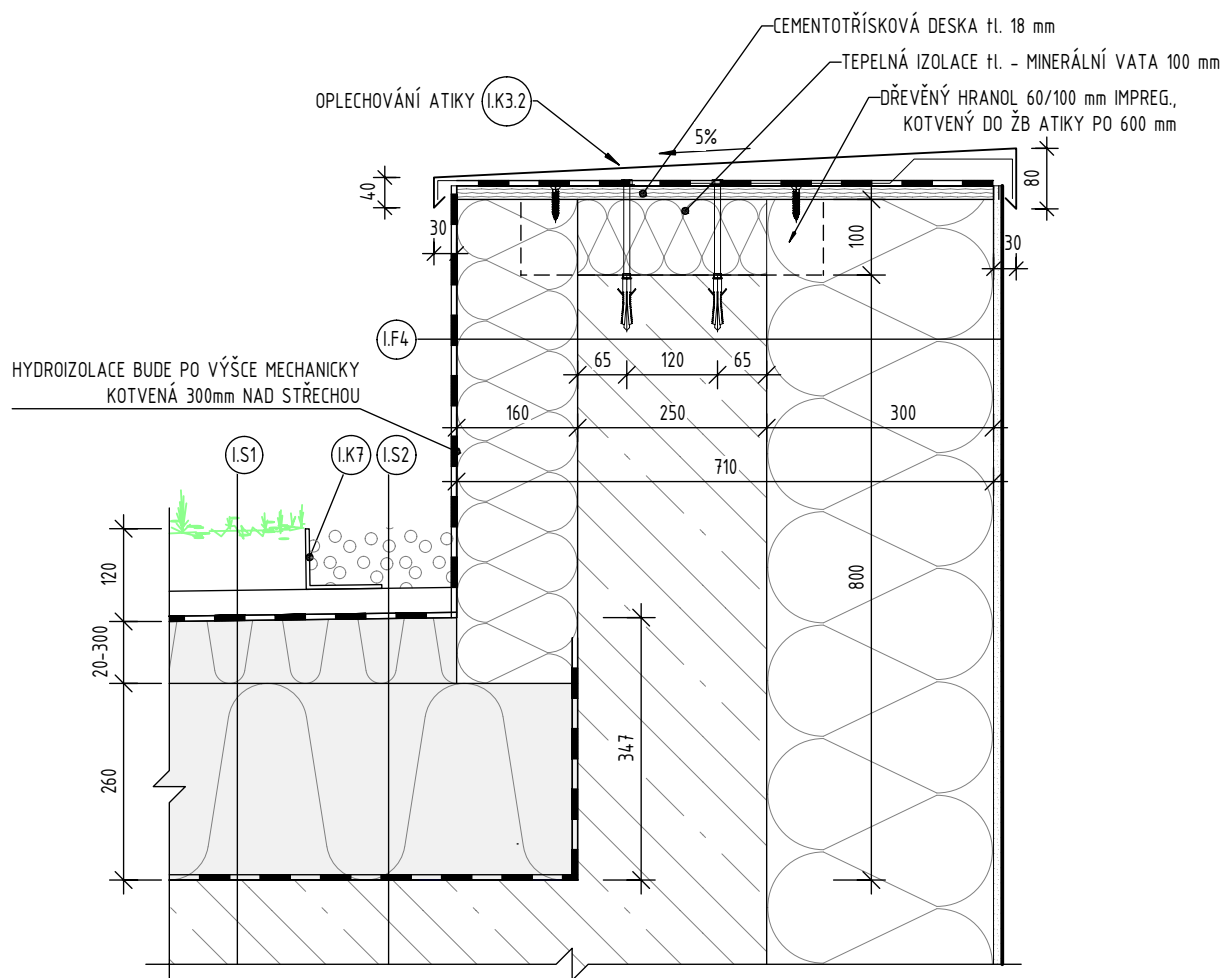
LIŠTA PROTI PŘETEČENÍ VODY

PROFIL POUŽÍVANÝ K OSAZENÍ DO DLAŽBY SPRCHOVÝCH KOUTŮ UMÍSTĚNÝCH V ÚROVNI PODLAHY

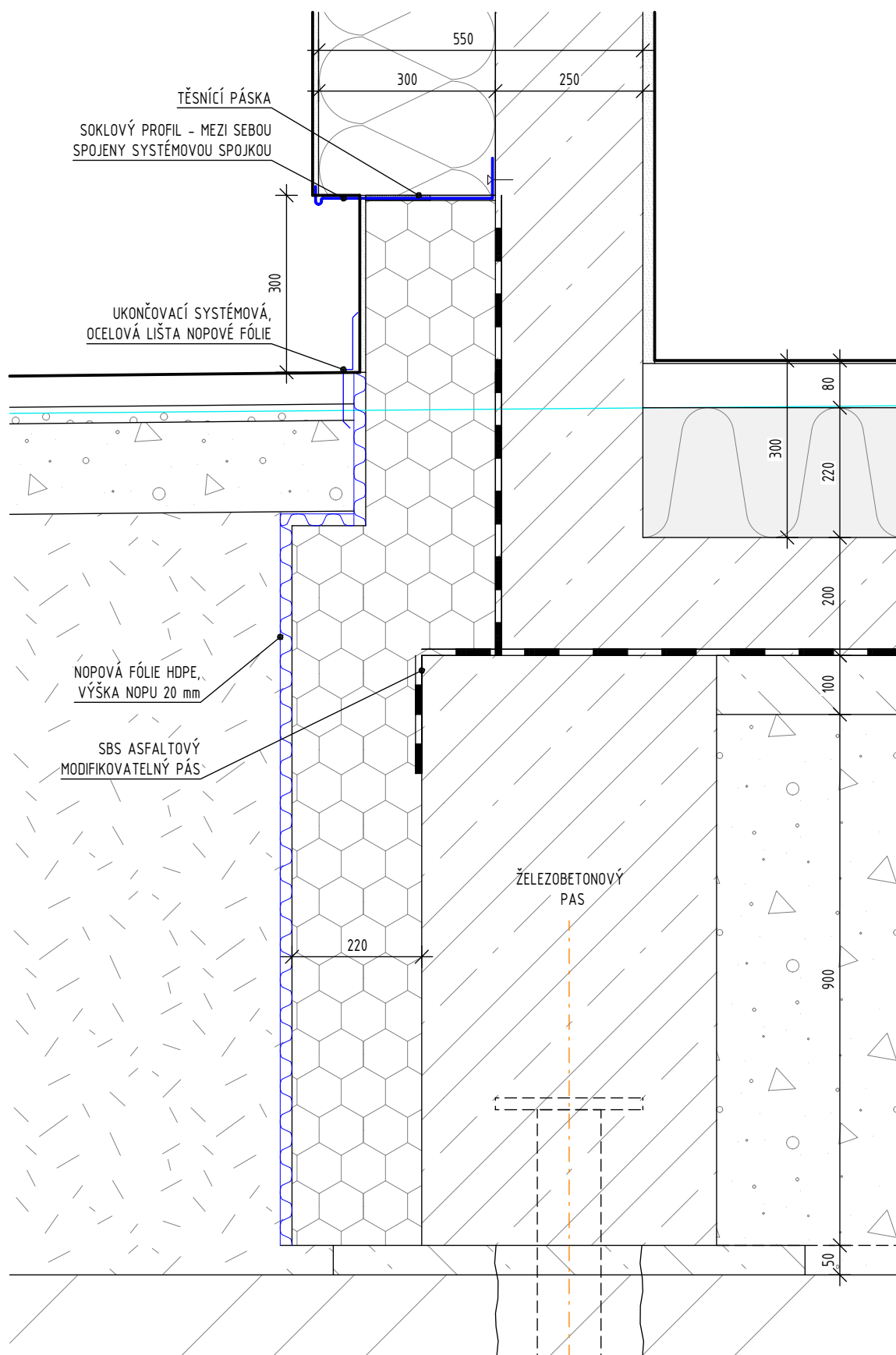
MATERIÁL: MATNĚ ELOXOVANÝ HLINÍK S VLOŽKOU Z VYSOCE PRUŽNÉHO MĚKKÉHO PVC ODOLNÉHO PROTI PLÍSNÍM A BAKTERIÍM



ATIKA

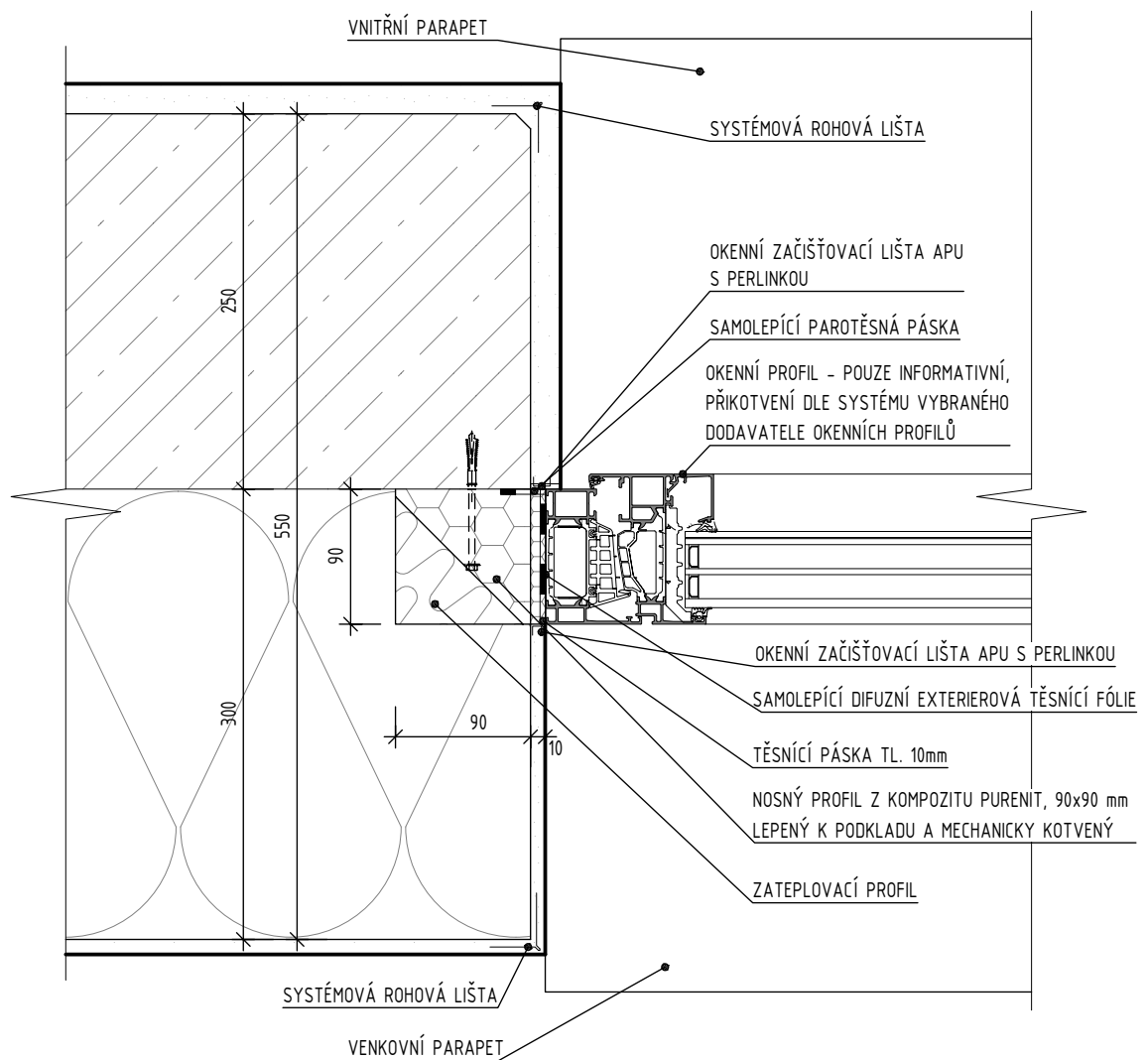


DETAIL ZATEPLENÍ SOKLOVÉ ČÁSTI

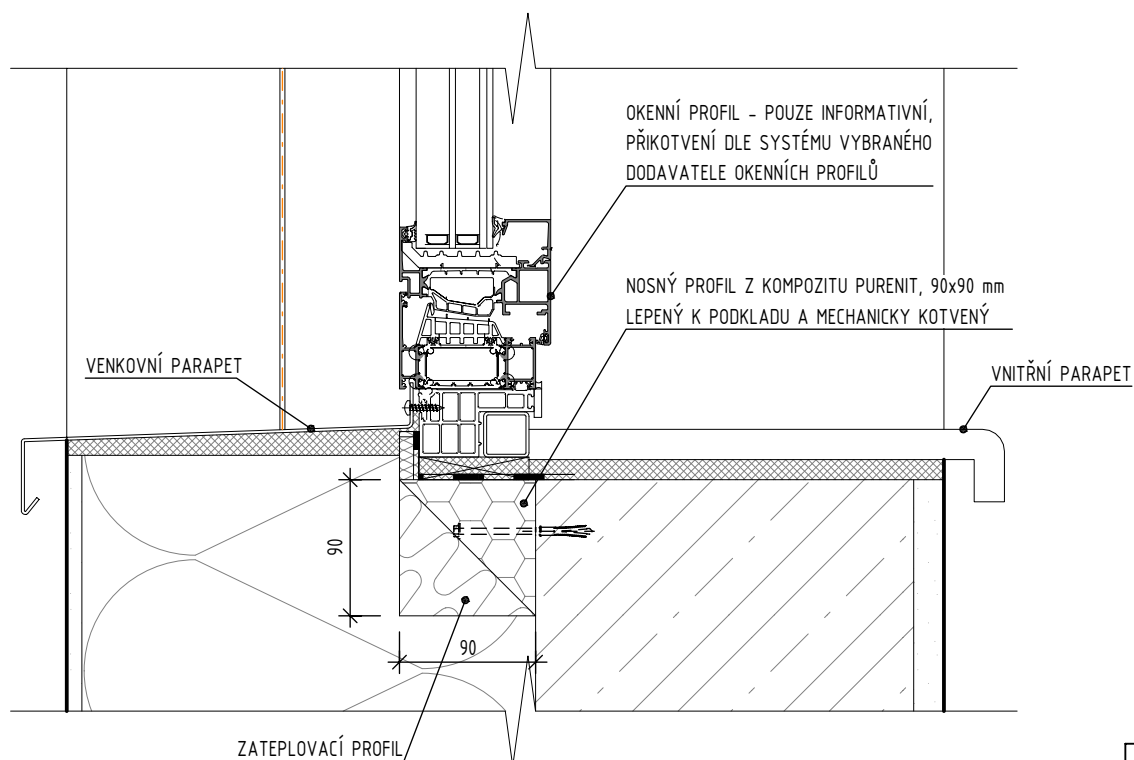
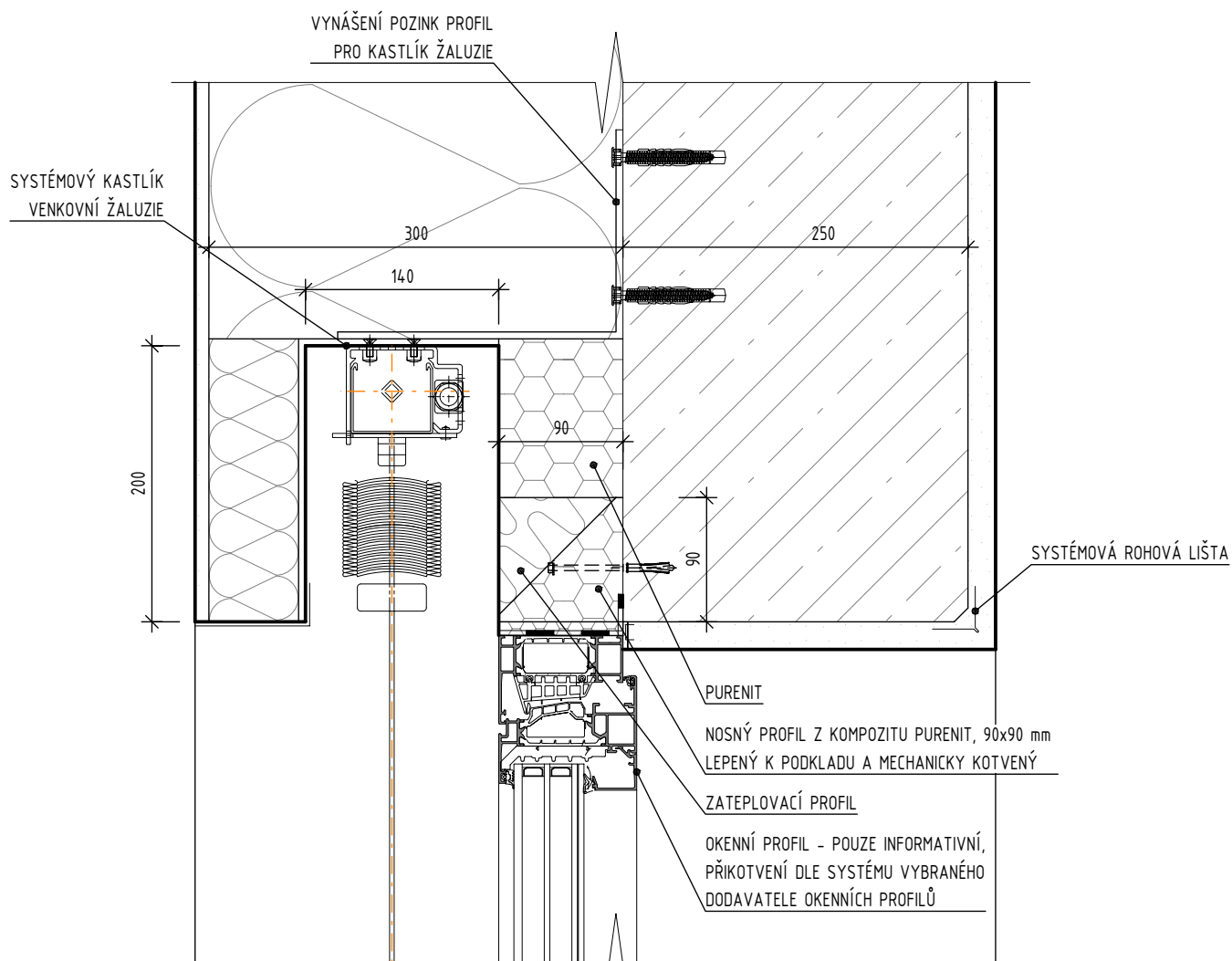


M 1 : 10

DETAIL ZATEPLENÍ OKOLO OKENNÍHO PROFILU

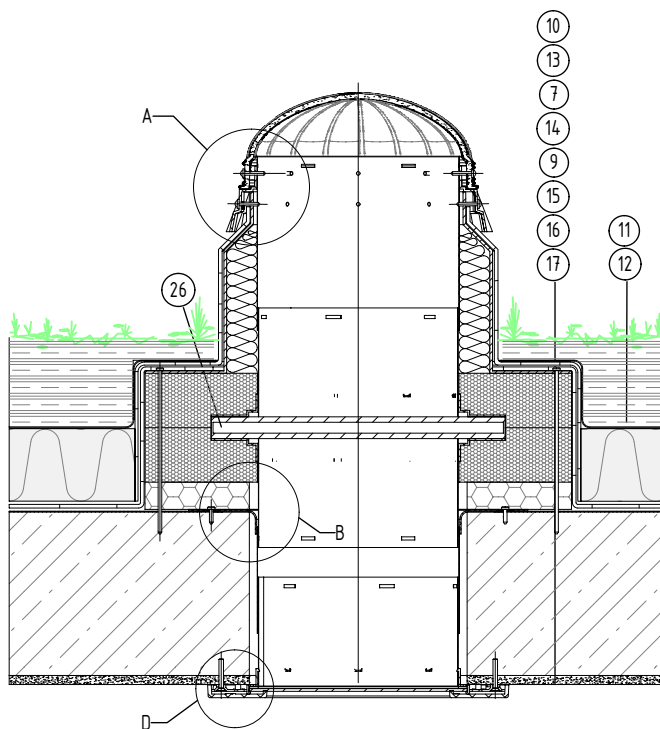


DETAIL PARAPETU A NADPRAŽÍ

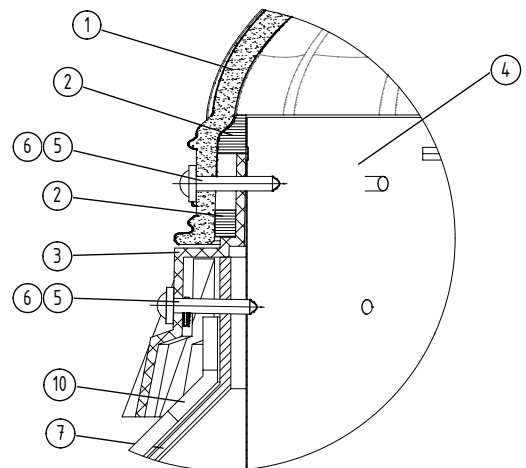


M 1 : 5

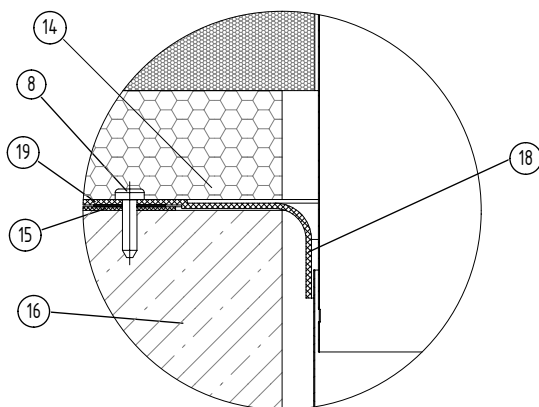
DETAIL SVĚTLOVODU



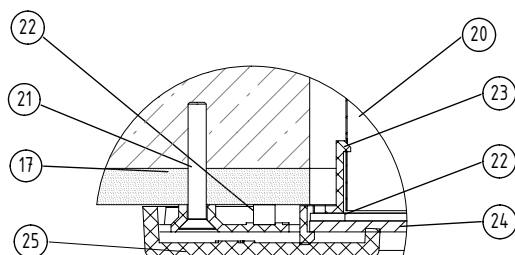
DETAIL A - UPEVNĚNÍ KOPULE



DETAIL B - NAPOJENÍ PRUŽNÉ PAROZÁBRANY



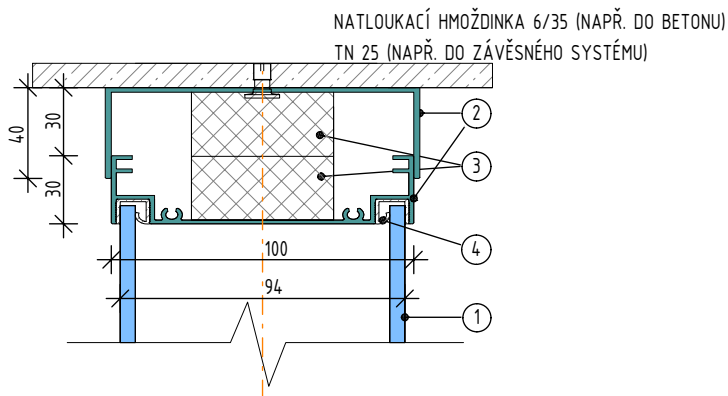
DETAIL D - DIFUZÉR



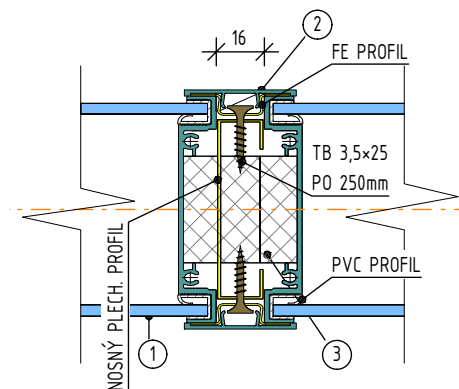
- 1 KOPULE
- 2 KARTÁČOVÉ TĚSNĚNÍ
- 3 PŘEVLEČNÝ DÍL
- 4 TUBUS
- 5 VRUT
- 6 PRUŽNÁ PODLOŽKA
- 7 ZATEPLENÁ MANŽETA
- 8 SYSTÉMOVÝ KOTVÍCÍ PRVEK
- 9 SYSTÉMOVÝ KOTVÍCÍ PRVEK
- 10 HYDROIZOLACE MANŽETY
- 11 ZEMINA
- 12 OCHRANNÁ TKANINA
- 13 HYDROIZOLACE STŘECHY
- 14 EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN
- 15 PAROZÁBRANA
- 16 STŘEŠNÍ KONSTRUKCE
- 17 OMÍTKA
- 18 PRUŽNÁ PAROZÁBRANA
- 19 BITUMENOVÝ TMEL
- 20 TUBUS DO DRŽÁKU DIFUZÉRU
- 21 VRUT
- 22 TĚSNĚNÍ
- 23 DRŽÁK DIFUZÉRU
- 24 DIFUZÉR
- 25 RÁMEČEK
- 26 IZOLAČNÍ PRVEK

DETAILY PROSKLENÝCH PŘÍČEK

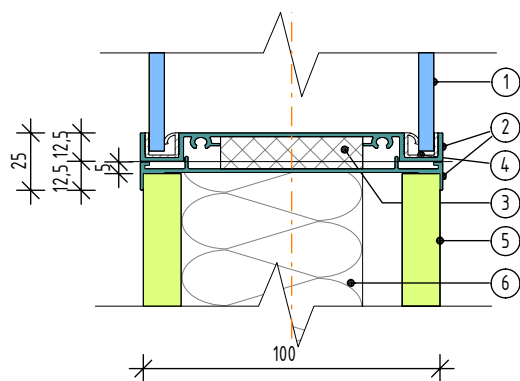
DETAIL UKONČENÍ PROSKLENÉ PŘÍČKY U STROPU



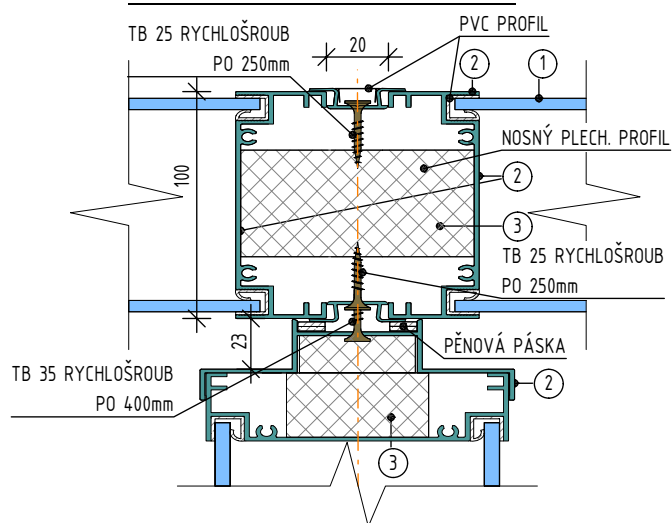
DETAIL SPOJENÍ DVOU PROSKLENÝCH MODULŮ



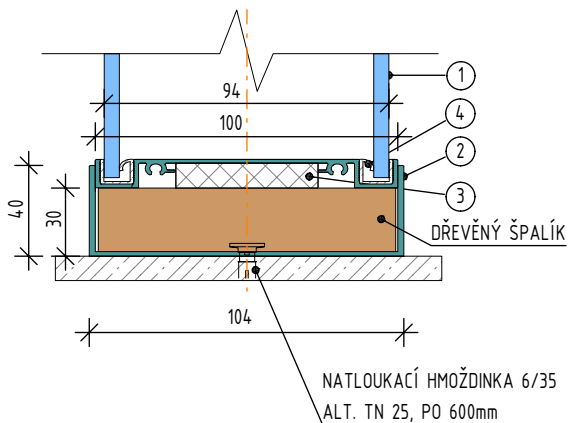
SVISLÉ NAPOJENÍ PLNÉ A SKLENĚNÉ STĚNY



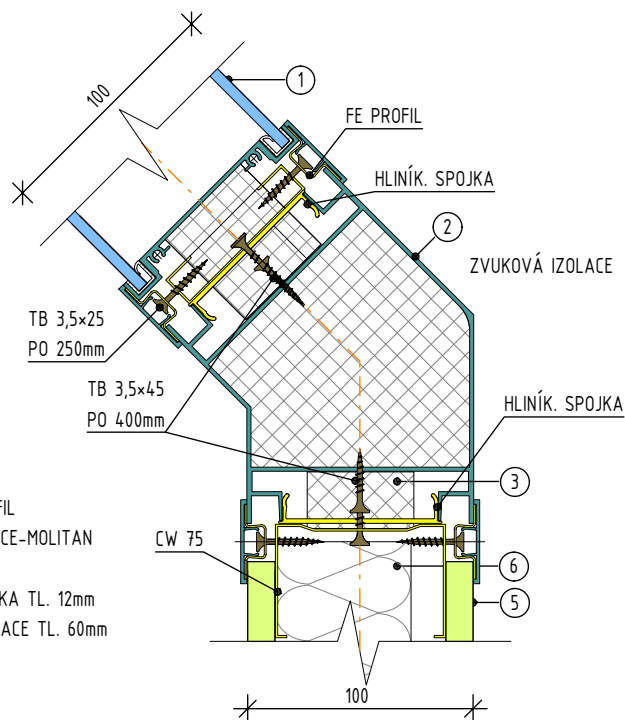
DETAIL SPOJE DVOU PROSKLENÝCH MODULŮ PŘES



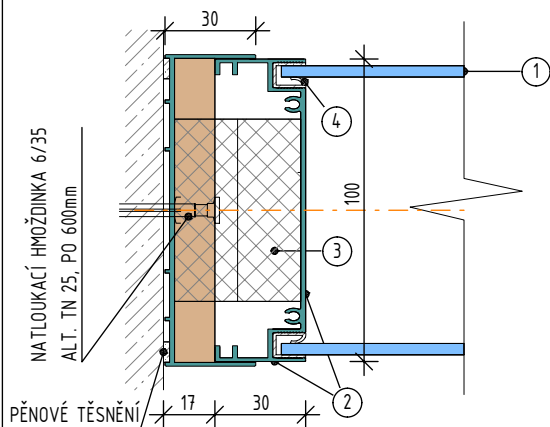
DETAIL PROSKLENÉ PŘÍČKY U PODLAHY



DETAIL SPOJE PLNÉ A PROSKLENÉ STĚNY



DETAIL UKONČENÍ PROSKLENÉ PŘÍČKY U STĚNY



- 1 PROSKLENÍ
- 2 HLINÍKOVÝ PROFIL
- 3 ZVUKOVÁ IZOLACE-MOLITAN
- 4 PVC TĚSNĚNÍ
- 5 LTD DŘEVOTŘÍSKA TL. 12mm
- 6 AKUSTICKÁ IZOLACE TL. 60mm