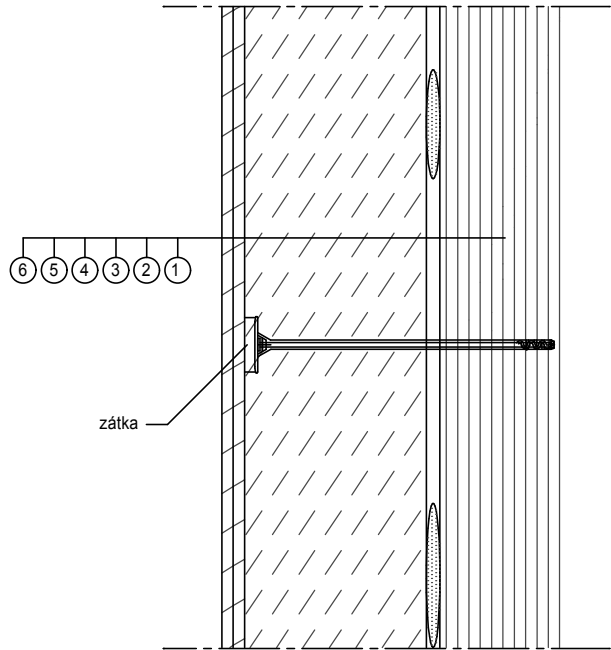


SEZNAM DETAILŮ

- D1 - SKLADBA SYSTÉMU
D2 - DETAIL SOKLU
D3 - DETAIL BOČNICE PARAPETU U OSTĚNÍ OKNA
D4 - DETAIL OKENNÍHO PARAPETU
D5 - DETAIL OSTĚNÍ OKNA
D6 - DETAIL NADPRAŽÍ OKNA
D7 - PŘÍDAVNÁ VÝZTUŽ OTVORŮ
D8 - DETAIL OSAZENÍ VĚTRACÍCH MŘÍŽEK
D9 - DETAIL STRÍŠKY NAD VSTUPY

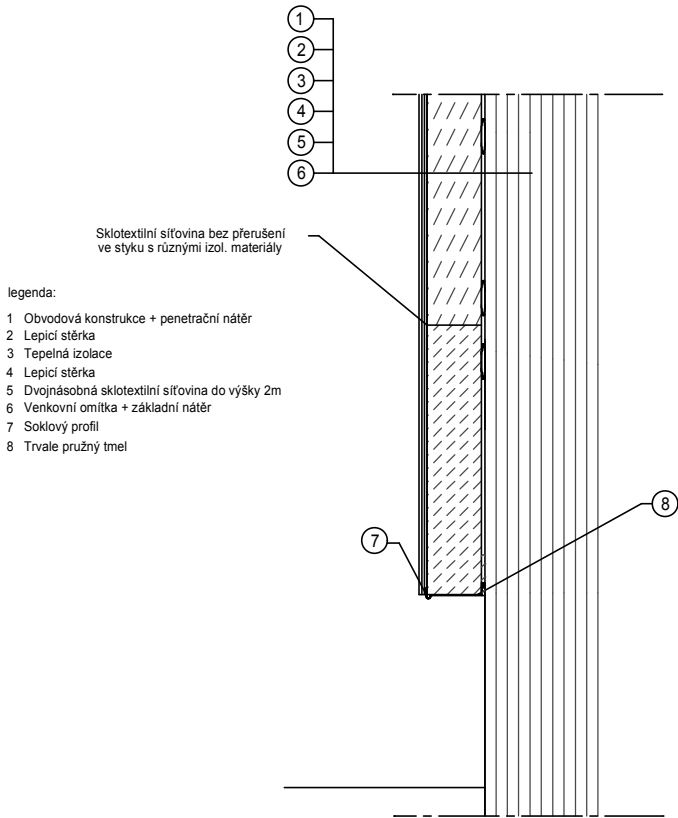
ZHOTOVITEL:	KAMILA MOŽNÁ - PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST	Kamila Možná Jarošova Heřka 1048/1 434 01 Most tel. 604 833 554 IČO: 627 57 298 DIČ: CZ7053062487 e-mail: k.mozna@seznam.cz
INVESTOR:	Město Budyně nad Ohří, Mlýnské náměstí 55, 41118 Budyně nad Ohří	
VYPRACOVAL:	KAMILA MOŽNÁ	
PROJEKTANT ZAKÁZKY:	KAMILA MOŽNÁ	
ZODP. PROJEKTANT:	KAMILA MOŽNÁ	
AKCE:	SNÍŽENÍ ENERGETICKE NÁROČNOSTI BUDOVY ulice Pražská čp. 340, 41118 Budyně nad Ohří k.ú. Budyně nad Ohří, pozemek sl.č. 394, p.č. 1535	FORMÁT: A4x10 DATUM: 11/2020 MĚŘITVO: 1:100 STUPŇ PŘÍP: DPS Č. ZKÁZKY: 79/2020 Č. VÝKRESU: 22. ČÍSLO VÝHĚT:
SVÁZEK:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
NÁZEV VÝKRESU:	DETAILY FASÁDY	

D1 - SKLADBA SYSTÉMU



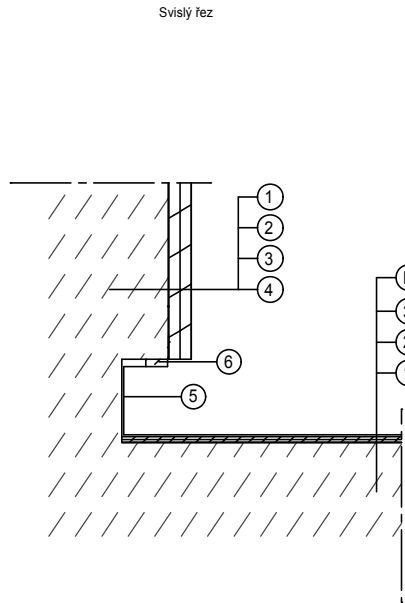
- legenda:
- Obvodová konstrukce + penetrační nátěr
 - Lepicí stěrka
 - Tepelná izolace
 - Lepicí stěrka
 - Sklotextilní síťovina
 - Venkovní omítka + základní nátěr

D2 - DETAIL SOKLU



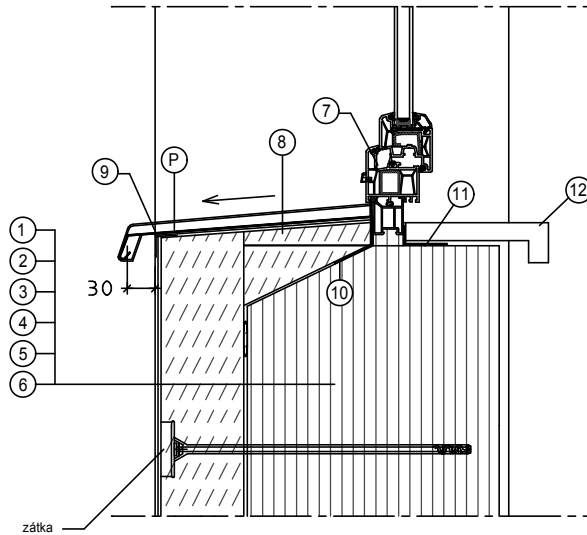
Poznámka:
Kovové soklové lišty budou v min. tloušťce 0,8mm. Osazeny budou např. hliníkové soklové profily 23mm tl.0,8 mm/2m. Spára mezi soklovou lištou a podkladem se celoplošně utěsní lepicí stěrkou. Alt. lze použít speciální základní sady (bude upřesněno po výběru dodavatele systému).

D3 - DETAIL BOČNICE PARAPETU U OSTĚNÍ OKNA



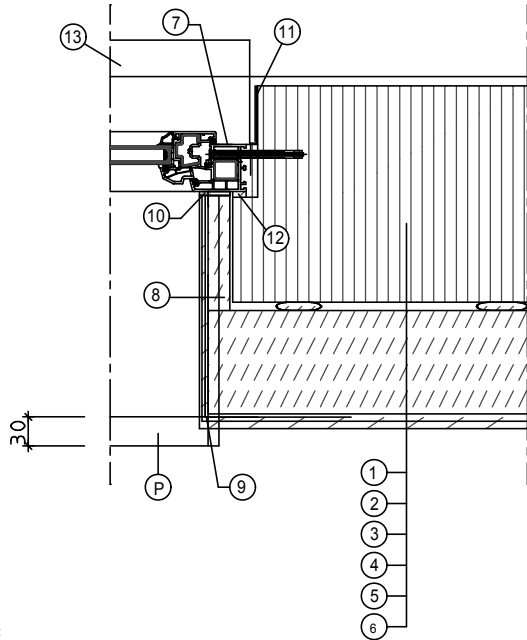
- legenda:
- Tepelná izolace
 - Lepicí stěrka
 - Sklotextilní síťovina
 - Venkovní omítka + základní nátěr
 - Bočnice vnějšího parapetu
 - Trvale pružný tmel
 - Oplechování parapetu oken

D4- DETAIL OKENNÍHO PARAPETU



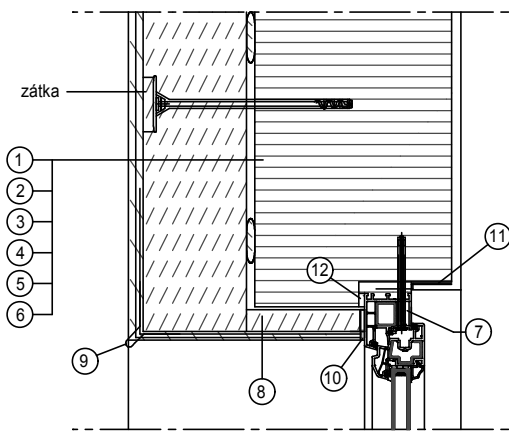
- legenda:
- Obvodová konstrukce + penetrační nátěr
 - Lepicí stěrka
 - Tepelná izolace
 - Lepicí stěrka
 - Sklotextilní síťovina
 - Venkovní omítka + základní nátěr
 - Okenní rám
 - Tepelná izolace parapetu tl. 30mm
 - Parapetní přípojovací profil Etics
 - Okenní exteriérová fólie alt. okenní těsnicí páska
 - Okenní interiérová parotěsná fólie
 - Vnitřní parapetní deska
 - Oplechování parapetu oken - bočnice parapetu zapustit do tepelného izolantu

D5 - DETAIL OSTĚNÍ OKNA



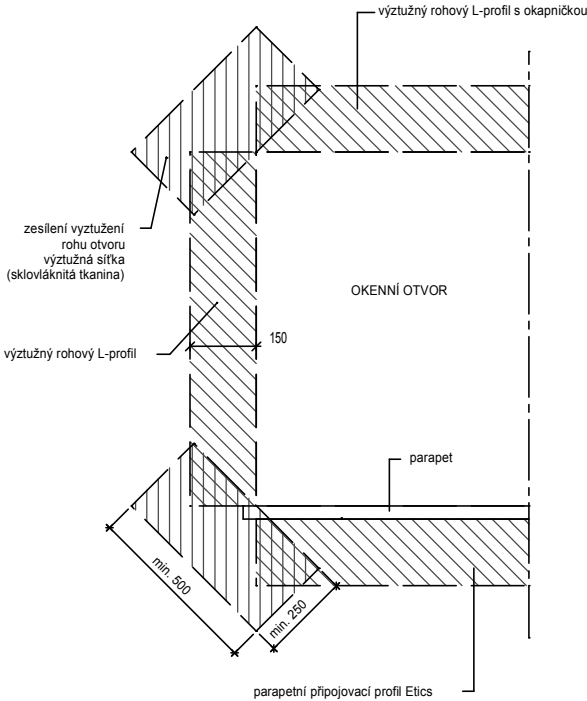
- legenda:
- Obvodová konstrukce + penetrační nátěr
 - Lepicí stěrka
 - Tepelná izolace
 - Lepicí stěrka
 - Sklotextilní síťovina
 - Venkovní omítka + základní nátěr
 - Okenní rám
 - Tepelná izolace ostění tl. 30mm
 - Výztužný rohový L-profil
 - Systémový přípojovací profil okenní Etics
 - Okenní interiérová parotěsná fólie
 - Okenní těsnicí páska alt. okenní exteriérová fólie
 - Vnitřní parapetní deska
 - Oplechování parapetu oken - bočnice parapetu zapustit do tepelného izolantu

D6 - DETAIL NADPRAŽÍ OKNA



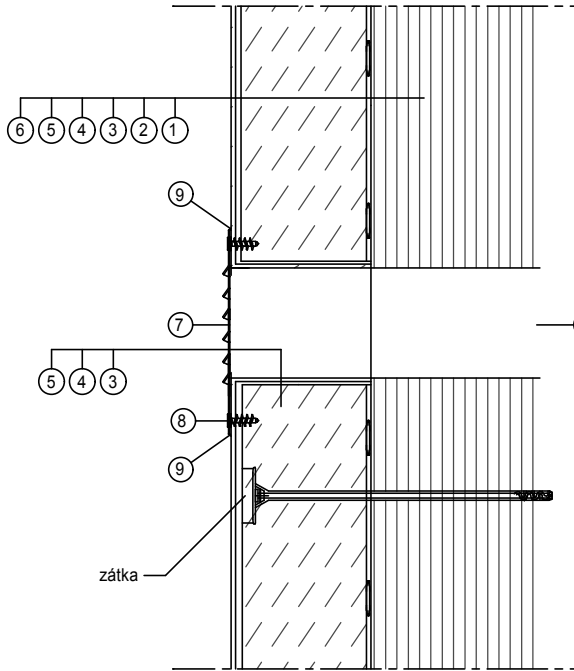
- legenda:
- Obvodová konstrukce + penetrační nátěr
 - Lepicí stěrka
 - Tepelná izolace
 - Lepicí stěrka
 - Sklotextilní síťovina
 - Venkovní omítka + základní nátěr
 - Okenní rám
 - Tepelná izolace nadpraží tl. 30mm
 - Výztužný rohový L-profil s okapničkou
 - Systémový přípojovací profil okenní Etics
 - Okenní interiérová parotěsná fólie
 - Okenní těsnicí páska alt. okenní exteriérová fólie

D7 - PŘÍDAVNÁ VÝZTUŽ OTVORŮ



Poznámka:
U ostění a nadpraží všech otvorů systémové přípojovací profily Etics (APU lišty)

D8 - DETAIL OSAZENÍ VĚTRACÍCH MŘÍŽEK



- legenda:
- Obvodová konstrukce + penetrační nátěr
 - Lepicí stěrka
 - Tepelná izolace
 - Lepicí stěrka
 - Sklotextilní síťovina
 - Venkovní omítka + základní nátěr
 - Větrací mřížka se sítkou proti hmyzu a dvou průchodem (plastové trubky) + doplnění izolantu
 - Nerez vrt + spirální hmoždinka
 - Trvale pružný tmel
 - Odvětrávací otvor

D9 - DETAIL STRÍŠKY NAD VSTUPY

