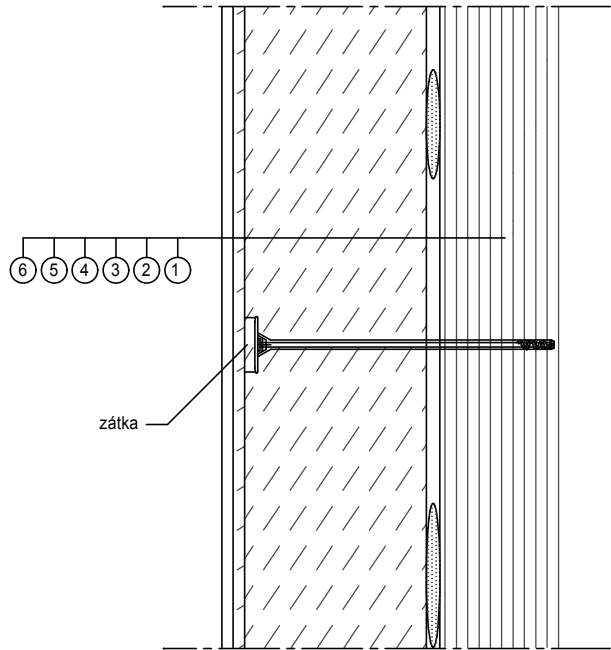


SEZNAM DETAILŮ

- 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 - ANGLICKÝ DVOREK

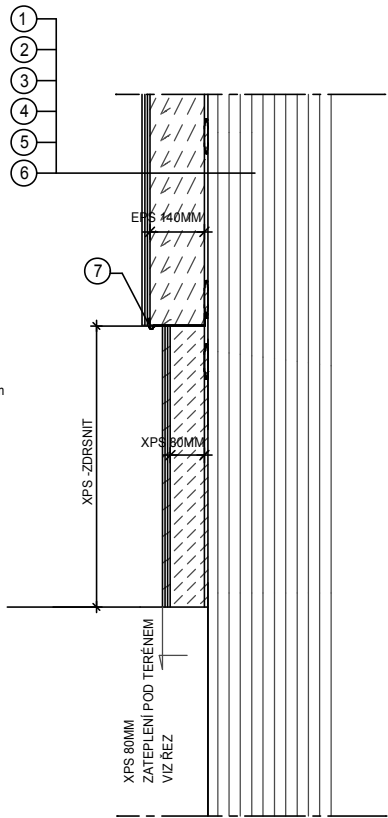
ZHOTOVITEL:		KAMILA MOŽNÁ - PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST		Kamila Možná Jaroslava Náleka 1049/1 434 01 Most tel. 604 833 924 IČO: 627 57 286	
INVESTOR:		Statutární město Chomutov, Zborovská 4602, 43001 Chomutov		DIČ: CZ7053062467 e-mail: k.mozna@seznam.cz	
VYPRACOVAL:		KAMILA MOŽNÁ			
PROJEKTANT ZAKÁZKY:		KAMILA MOŽNÁ			
ZODP. PROJEKTANT:		KAMILA MOŽNÁ			
AKCE:		SNÍŽENÍ ENERGETICKE NÁROČNOSTI BUDOV MŠ RADOST Palackého 4057, 430 01 Chomutov		FORMÁT: A4x10 DATUM: 04/2020 MĚŘÍTKO: 1:100 STUPĚŇ PD: DPS C. ZKÁZKY: 39/2020	
SWAZEK:		D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		C. VÝKRESU: ČÍSLO VÝHOT:	
NÁZEV VÝKRESU:		DETAILY FASÁDY (platnost pro všechny objekty)		02	

D1 - SKLADBA SYSTÉMU



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

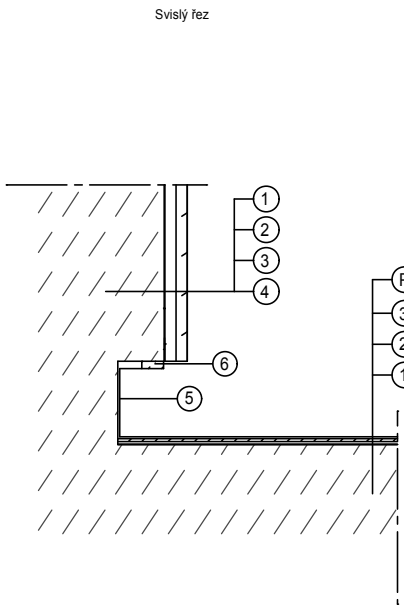
D2 - DETAIL SOKLU



- legenda:
- Obvodová konstrukce + penetrační nátěr
 - Lepicí stěrka
 - Tepelná izolace
 - Lepicí stěrka
 - Dvojnásobná sklotextilní síťovina do výšky 2m
 - Venkovní omítka + základní nátěr
 - Soklový profil

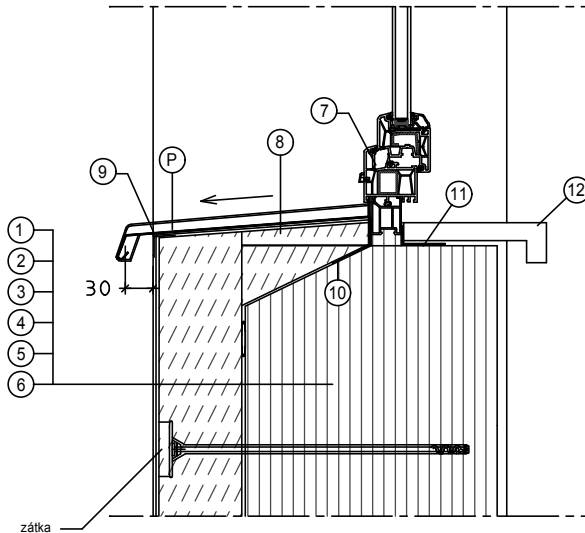
Poznámka:
Kovové soklové lišty budou v min. tloušťce 0,8mm. Osazeny budou např. hliníkové soklové profily 23mm tl.0,8 mm/2m. Spára mezi soklovou lištou a podkladem se celoplošně utěsní lepicí stěrkou. Alt. lze použít speciální základní sady (bude upřesněno po výběru dodavatele systému).

D3 - DETAIL BOČNICE PARAPETU U OSTĚNÍ OKNA



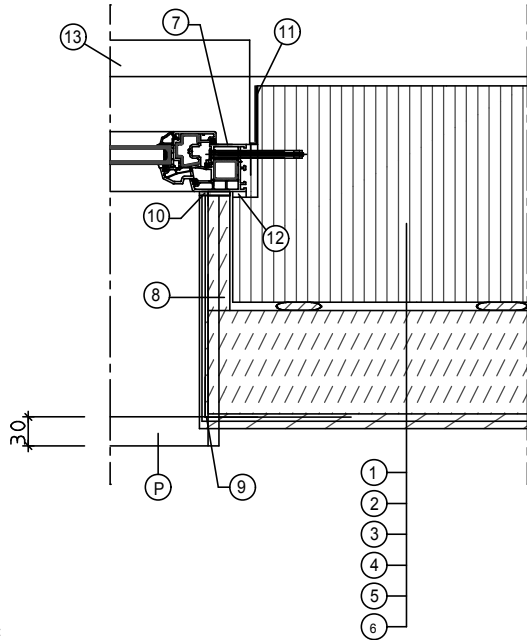
- legenda:
- Tepelná izolace
 - Lepicí stěrka
 - Sklotextilní síťovina
 - Venkovní omítka + základní nátěr
 - Bočnice vnějšího parapetu
 - Trvale pružný tmel
 - Oplechování parapetu okem

D4 - DETAIL OKENNÍHO PARAPETU



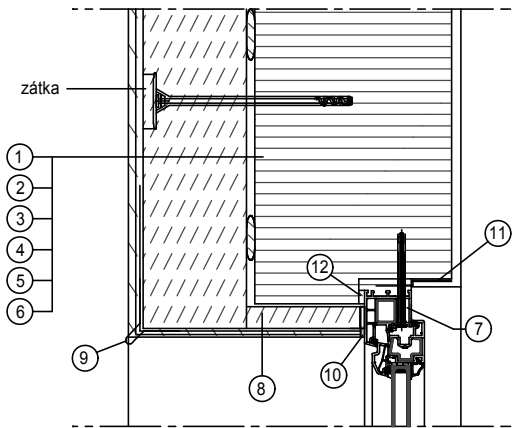
- legenda:
- Obvodová konstrukce + penetrační nátěr
 - Lepicí stěrka
 - Tepelná izolace
 - Lepicí stěrka
 - Sklotextilní síťovina
 - Venkovní omítka + základní nátěr
 - Okenní rám
 - Tepelná izolace parapetu tl. 30mm
 - Parapetní přípojovací profil Etics
 - Okenní exteriérová fólie alt. okenní těsnicí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

D5 - DETAIL OSTĚNÍ OKNA



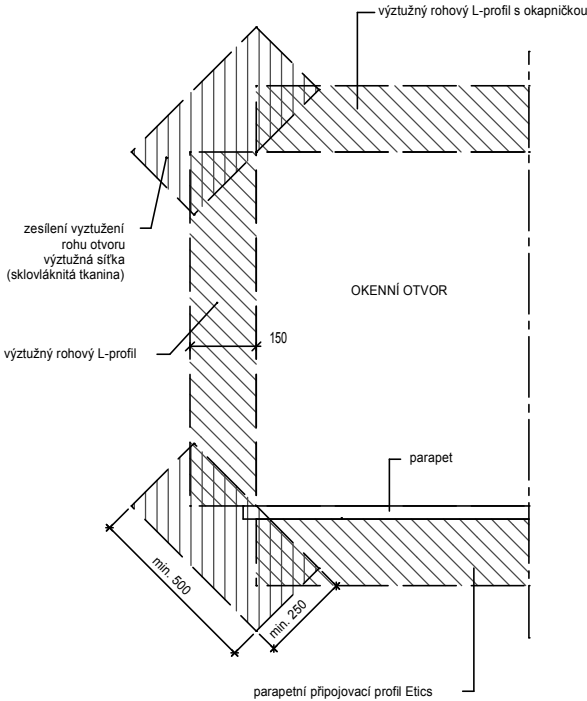
- legenda:
- Obvodová konstrukce + penetrační nátěr
 - Lepicí stěrka
 - Tepelná izolace
 - Lepicí stěrka
 - Sklotextilní síťovina
 - Venkovní omítka + základní nátěr
 - Okenní rám
 - Tepelná izolace ostění tl. 30mm
 - Výztužný rohový L-profil
 - Systémový přípojovací profil okenní Etics
 - Okenní interiérová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

