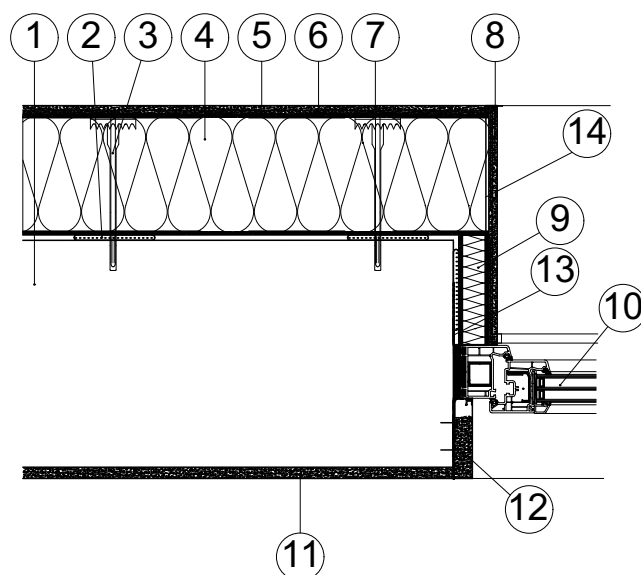


# DETAIL ZATEPLENÍ - OSTĚNÍ

Detail pro obvodové keramické zdivo - stěna tl. 300 mm



1. Keramické zdivo
2. Lepení izolantu - dle TP výrobce
3. Šroubovací hmoždinka s integrovanou izolační zátkou
4. Fasádní desky
5. Armovací tmel
6. Armovací tkanina - perlinka
7. Finální úprava - probarvená silikonová omítka
8. Rohový profil - v stěrkové vrstvě
9. Izolace ostění
10. Okenní profil
11. Vnitřní omítka - jádrová vápenocementová omítka + štuk, malba bílá
12. Parotěsná páska
13. Paropropustná páska
14. Parapetní plastové krytky

## Technické parametry EPS fasádních desek

MATERIÁL IZOLANTU: EPS 70 F

TL. IZOLACE 120 mm

ROZMĚRY: 1000 x 500 mm

$\lambda_D = 0,039 \text{ (W} \cdot \text{m}^{-1} \cdot \text{K}^{-1})$

VYPRACOVAL		KONTROLOVAL	Gaudia Design s.r.o.  K Čejovu 113, 394 52 Kejžlice IČ : 061 42 591 tel.: 776 052 581	
ING. DAVID ČEPL		ING. JAN SUK		
AUTOR				
ING. JAN SUK				
INVESTOR: MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78, 280 12 KOLÍN 1				
NÁZEV AKCE:  NOVOSTAVBA SPOLEČNÉHO PAVILONU ZŠ BEZRUČOVA A ZŠ MASARYKOVA, KOLÍN 2			FORMÁT	A4
			DATUM	10/2018
			STUPEŇ	DPS
			ZAK. ČÍSLO	201808
VÝKRES DETAIL ZATEPLENÍ - OSTĚNÍ			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
			1 : 10	DT02