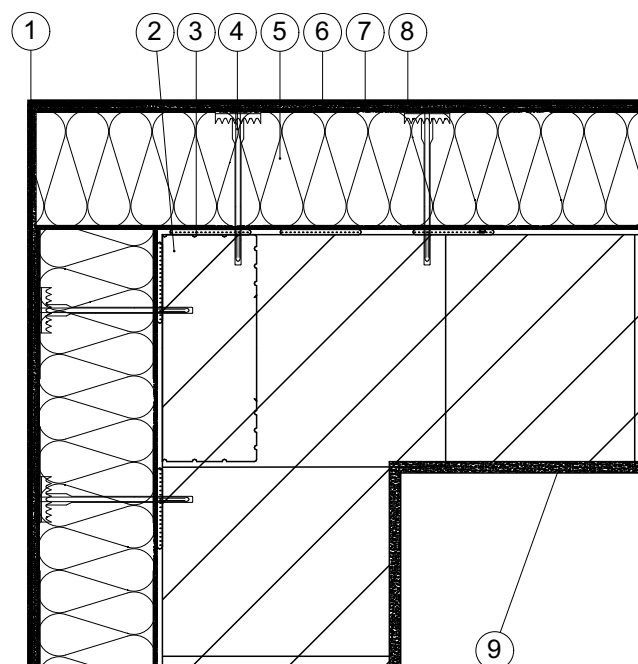


DETAIL ZATEPLENÍ - ROH



1. Rohový profil
2. Žb. nosná konstrukce
3. Lepení izolantu- dle TP výrobce
4. Šroubovací hmoždinka s integrovanou izolační zátkou
5. Fasádní desky
6. Armovací tmel
7. Armovací tkanina - pancéřová perlinka
8. Finální úprava - probarvená silikonová omítka
9. Vnitřní omítka -jádrová vápenocementová omítka + štuk, malba bílá

Technické parametry EPS fasádních desek

MATERIÁL IZOLANTU: EPS 70 F

TL. IZOLACE 120 mm

ROZMĚRY: 1000 x 500 mm

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

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			FORMÁT	A4
NÁZEV AKCE: NOVOSTAVBA SPOLEČNÉHO PAVILONU ZŠ BEZRUČOVA A ZŠ MASARYKOVA, KOLÍN 2			DATUM	10/2018
			STUPEŇ	DPS
			ZAK. ČÍSLO	201808
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
VÝKRES			1 : 10	DT05
DETAIL ZATEPLENÍ - ROH				