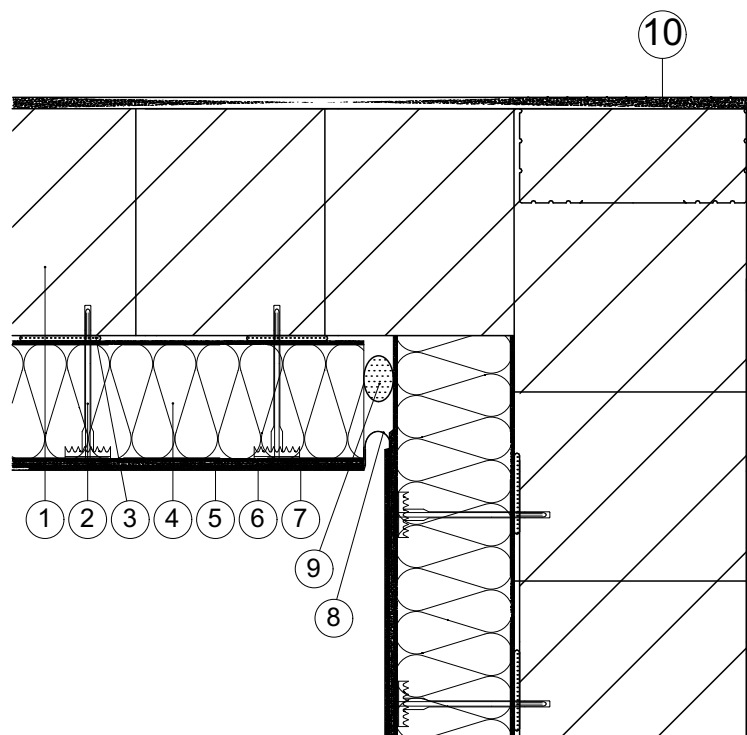


DETAIL ZATEPLENÍ - KOUT



1. Žb. nosná konstrukce
2. Šroubovací hmoždinka s integrovanou izolační zátkou
3. Lepení izolantu - dle TP výrobce
4. Fasádní desky z tvrdé minerální vlny
5. Armovací tmel
6. Armovací tkanina - pancéřová perlinka
7. Finální úprava - probarvená silikonová omítka
8. Dilatační profil s armovací tkaninou - ostatní PSV č. 18
9. Těsnící provazec
10. 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

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

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			
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 - KOUT		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1 : 10	DT04