

Stavba:	MŠ Pohádka v Praze 12	Razítko a podpis autorizované osoby ČKAIT
Adresa:	Imrychova 937/15, Praha 12	
Investor:	MČ Praha 12	
Zpracoval:	Ing. Pavel Chrobok	
Datum:	10.10.2018	

OBJEKT	HMOŽDINKY
--------	-----------

výška objektu = do 10 m
větrová oblast = II
kategorie terénu = III
kategorie podkladu = A
izolant = Isover EPS GreyWall
šířka desky = 500 mm

hmoždinka = Bravoll PTH-S
ETA číslo = 08/0267
bodový činitel prostupu tepla = 0,002 W/K
typ = šroubovací
montáž hmoždinky = zápusťná
zápusťný přípravek ZP
specifikace podkladu = beton C16/20-C50/60

VÝSLEDEK VÝPOČTŮ

Zvolená hmoždinka **VYHOVUJE** pro kotvení zvoleného tepelněizolačního materiálu na zvoleném objektu.

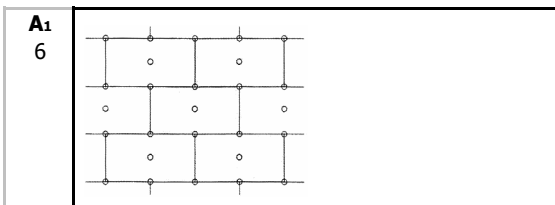
POČTY A ROZMÍSTĚNÍ HMOŽDINEK

Počty hmoždinek jsou uvedeny v ks/m², tj. na 2 desky 500x1000 mm.

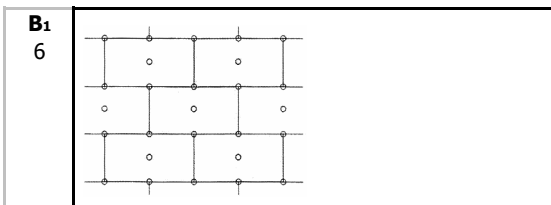
Doporučené počty hmoždinek pro okrajové a vnitřní oblasti fasády jsou:

okrajová oblast	vnitřní oblast	okrajová oblast
A₁ 6 ks/m ²	B₁ 6 ks/m ²	A₁ 6 ks/m ²

Rozmístění hmoždinek pro **okrajové** oblasti fasády:



Rozmístění hmoždinek pro **vnitřní** oblasti fasády:



Upozornění:

Za využití hodnot z tohoto kalkulatoru je plně odpovědná osoba, která vystavila tento protokol. Pokud nejsou výsledky opatřeny autorizačním razítkem projektanta, je nutno uvedené výsledky v protokolu považovat pouze za **orientační**.

Ve výpočtu použitý typ hmoždinky (PTH-S) a způsob montáže (zápusťná) musí být v souladu se specifikacemi v dokumentaci příslušného ETICS a s dokumentací k provádění příslušného ETICS.

Dosažené výsledky byly zpracovány kalkulatorem verze 1-CZB-2016-isover-1.