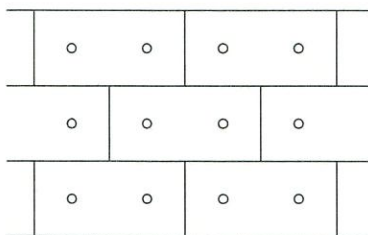
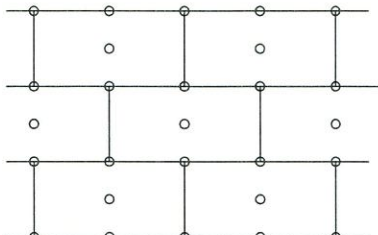


DETAIL SCHÉMA ROZMÍSTĚNÍ HMOŽDINEK PRO IZOLAČNÍ DESKY

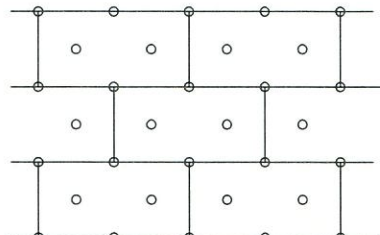
4 ks/m²



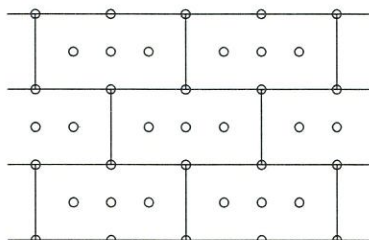
6 ks/m²



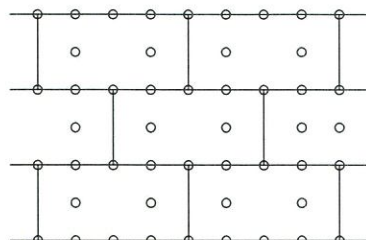
8 ks/m²



10 ks/m²



12 ks/m²



Vzorec pro výpočet délky hmoždinek:

$a + b + c$

a = síla izolantu

b = síla omítky pod izolantem

c = délka hmoždinky ve zdivu (min. 40mm) nebo dle kotevní délky konkrétního výrobku

SINGS

| | | | | |
|--|---------------------|--|--|---------------------------|
| vypracoval Bc. Slívová J. | kreslil HP 1050C | odpovědný projektant Ing. Lesák Stanislav | SINGS projekční ateliér, s.r.o. Škroupova ul. 1059/22 430 01 Chomutov tel. : 474 626 074 e-mail : sings@sings.cz | |
| kraj ÚSTECKÝ | obec CHOMUTOV | investor STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV | | |
| akce Realizace úsporných opatření na budově ZŠ Kadaňská č.p.2334 v Chomutově p.p.č. 2648/1, k.ú. Chomutov II 652636 | | | datum 08/2017 | stupeň DPS |
| | | | formát A4 | číslo výkresu D.1.1.25 |
| výkres DETAIL SCHÉMA ROZMÍSTĚNÍ HMOŽDINEK | | | měřítko 1:50 | |

