


Poznámka: Šířka okrajového pásma = 1/8 štítové stěny (min. 1,0 m, max. 2,0 m)

V okrajovém pásmu kotvit tepelně izolační desky 8 ks/m<sup>2</sup>, v běžné ploše 6 ks/m<sup>2</sup>

V rozích desek 4 ks, v ploše desky : v okrajovém pásmu 2ks hmoždinek  
v běžné ploše 1 ks hmoždinek

Projektant:	Vypracoval:	<div></div> <div>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</div>	
Ing. Karel Vrbický	Lenka Benešová	ING. KAREL VRBICKÝ Masarykovo nám. 24 534 01 Holice v Č. tel. 466923008	
Akce:	Realizace úspor energie – Střední průmyslová škola chemická Pardubice – Polabiny		
Výkres:	<b>Schéma kladení a kotvení tepelně izolačních desek</b> <b>Detail č.4</b> <b>Objekt – Spojovací chodby</b>		
Investor:	Pardubický kraj Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice	Zakázka:	
		Měřítko: 1 : 25	
		Datum: 03/2013	Č.výkresu: D.5.4