



	STÁVAJÍCÍ ZDIVO
	TEPELNÁ IZOLACE Z FASÁDNÍCH IZOLAČNÍCH DESEK KOTVENÁ DO PODKLADU SYSTÉMOVÝMI HMOZDINKAMI

NA ZDIVU (PANELU) v d. 300 mm PROVEDENO DODATEČNĚ ZATEPLENÍ V d. 120 mm  
NA ZDIVU SCHODIŠTĚ v d. 500 mm PROVEDENO DODATEČNĚ ZATEPLENÍ V d. 140 mm

SKLADBA:

- tenkovrstvá pastovitá, probarvená omítka na silikonové bázi tl. 3 mm
- skleněná výtlačná síťovina do vrstvy stěrkového tmełu tl. vrstvy 6 mm (povrch musí být ošetřen penetrací)

POZNÁMKA:  
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ<sup>6</sup> viz PŘÍLOHA č. 19  
VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ viz TZ

Zodpovedný projektant:		Ing. Pavel Konřík	
Vyrábětel:		Ing. Jara Ptáčkova	
Schválil:		Ing. Pavel Konřík	
Místo:	Lubušín	Kraj:	Středočeský
Stavěbník:	Páňovky/kompleks Ústí s.p. Hřbovická 2, 413 39 Chlumec		
Akce:	Úspora energie - zateplení obvodové pláště a střechy správní budovy stř. Klatenské školy v Lubušíně		
Název:	Páňovky 3.patro - nový stav		