

Kontaktní zateplovací systém fasády novější části objektu bude proveden z minerální vaty v tloušťce 160 mm, ostění, nadpraží a vodorovné plochy vložených říms v tloušťce 20 mm, boky zapuštěné plochy nad vstupem v tloušťce 50 mm, sokl tloušťkou 100 mm. Stávající vložení zateplovacích říms je cca 300 mm, výška říms cca 120 mm.

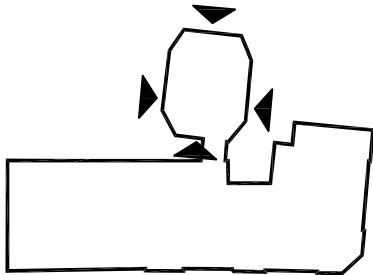
Velikosti oken viz Tabulku výrobků

Legenda:

- hromosvod
- opadaná omítka – vyspravení podkladu

Legenda:

- KZS tl. izolantu 160 mm, omítka tenkovrstvá silikátová probarvená
- bez zateplení, omítka tenkovrstvá silikátová probarvená
- KZS tl. izolantu 160 mm, omítka tenkovrstvá silikátová probarvená s odlišným odstínem
- KZS soklu tl. izolantu 120 mm, omítka tenkovrstvá teracová (kamenná)



00	pro stavební povolení a provedení stavby	31. 08. 2015	
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA

CODE, s.r.o. Computer Design IČO 492 86 960		PARDUBICE Pardubice, Na Vrtělně 84 tel. 466 053 111, fax 466 053 125	
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. V. Meduna	A. Zdražilová		Ing. V. Meduna
INVESTOR	Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1, 530 21 Pardubice		
Zateplení a stavební úpravy objektu U Divadla č.p. 828, Pardubice		ČÍSLO ZAKÁZKY	2015/013/600
Dvorní objekt		POČET FORM.	5 A4
1.000 - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		DATUM	08. 2015
Pohledy (rozvinuté) dvorního objektu - technické řešení		MĚŘÍTKO	1:100
		JMÉNO SOUBORU	
		UD2_pohledy_a05_00.dwg	
		STUPEŇ PROJ.	DPS
		ČÍS.KOPIE	ČÁST
		ČÍS.PŘÍL.	
		D1.02	1.006