



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

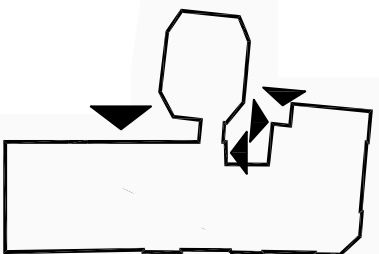
Velikosti oken viz Tabulku výrobků

Legenda:

- hromosvod (viz část elektroinstalace)
- opadaná omítka – vyspravení podkladu
- klimatizační jednotky na konzolách

Legenda:

- KZS tl. izolantu 160 mm, omítka tenkovrstvá silikátová probarvená
- KZS tl. izolantu 50 mm (zapuštění fasády), omítka tenkovrstvá silikátová probarvená
- bez zateplení, omítka tenkovrstvá teracová (kamenná)
- KZS tl. izolantu 160 mm (římsy 20 + 80 + 20 mm), omítka tenkovrstvá silikátová probarvená s odlíšným odstínem
- KZS soklu tl. izolantu 100 mm, omítka tenkovrstvá teracová (kamenná)
- KZS tl. izolantu 20 mm, omítka tenkovrstvá silikátová probarvená (zapuštěná svislá dřevíci drážka)
- oprava schodišťových stupňů s teracovým povrchem (hlavní vstup) nebo nové betonové schody (ve dvoře)



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

<div>CODE, s.r.o. Computer Design IČO 492 86 960</div>				PARDUBICE Pardubice, Na Vrtálně 84 tel. 466 053 111, fax 466 053 125		
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ČÍSLO ZAKÁZKY	2015/013/600	
Ing. V. Meduna	A. Zdražilová		Ing. V. Meduna	POČET FORM.	5 A4	
				DATUM	08. 2015	
INVESTOR	Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1, 530 21 Pardubice			MĚŘÍTKO	1:100	
Zateplení a stavební úpravy objektu U Divadla č.p. 828, Pardubice Hlavní objekt 1.000 - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				JMÉNO SOUBORU		
				UD1_pohledy_a05_00.dwg		
				STUPEŇ PROJ.	DPS	
				ČÍS.KOPIE	ČÁST	ČÍS.PRÍL.
Pohledy dvorní - technické řešení					D1.01	1.011