



SKLADBA ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLAŠTĚ:

- finální povrchová úprava silikonovou probarvenou omítkou 2mm
- penetrace mezivrstva
- vyzulná vrstva ze sítkové hmoty armované síťovinou cca 3mm
- izolační vrstva z fasádních desek z minerální vlny s podélnými vláskny, lambda = 0,039 w/mk-140 mm
- kovových mechanický talířových hmoždinkami do cihel, tvárnice a betonu
- lepicí tmel (lepicí kontaktní plocha musí dosahovat min. 40% celkové plochy)
- očištění, příprava, zatmelení všech spár a paretrace všech zateplovanych podkladů
- stávající chlíva nebo nová porobetonová tvárnice

Legenda materiálů

- STAVAJÍCÍ MATERIÁL A ZDIVO
- BOURANÝ MATERIÁL
- BEZBARIEROVÉ ÚPRAVY A NOVÁ KEMENOVÁ TRÍDA VE ZNP
- HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ VE ZNP
- STAVEBNÍ ÚPRAVY

HPP	Zodpovědný projektant	Vypracoval	Ing. Dan Živoča autorizovaný architekt č.02480 Dělnická 25 779 00 Olomouc tel.: 603 885 821
Ing. Dan Živoča	Ing. Dan Živoča	Ing. Dan Živoča	
Stavebník: Obec Tověř, Tověř 18, 783 16, IČO:00 635 626 Kraj: Olomoucký Stavební úřad: Dolány Stupeň dokumentace: pro provádění stavby Stavba: Stavební úřad: Dolány Stupeň: PS Stavební úpravy a nástavba Mateřské školy Tověř v budově č.p. 18 Místo: Tověř, č.p.18 Měřítko: 1:100 K.ú. Tověř, parc.č. 145 a příslavný parc.č. 146/1 Výkres číslo: 06			
Obsah:			Část:
AS - POHLED ZÁPADNÍ Z ULICE			D.1.1