

Detaily

- 02 ukončení ETICS na rozhraní ke stavební konstrukci
- 03 styk ETICS s pronikající částí stavební konstrukce
- 06 rozhraní dvou ETICS lišicích se druhem tepelné izolace
- 07 osazení nárožního profilu s okapničkou
- 10 ukončení ETICS nad terénem
- 13 ETICS v oblasti parapetu okna
- 14 ETICS v přechodu ostění na parapet
- 15 ETICS v oblasti okenního nadpraží
- 16 detail okapní římsy

Legenda

- 1 podklad
- 2 lepicí hmota
- 3 tepelná izolace
- 4 základní vrstva (včetně skleněné síťoviny)
- 5 konečná povrchová úprava
- 6 těsnicí páska
- 7 trvale pružný tmel
- 8 průběžná dilatační lišta
- 9 rohová dilatační lišta
- 10 rozhraní dvou druhů tepelné izolace
- 11 nárožní lišta s okapničkou
- 12 základací lišta
- 13 nosná konstrukce tvarovky
- 14 tvarovka
- 15 děrovaná lišta
- 16 silikonový tmel
- 17 parapetní plech
- 18 oplechování
- 19 konečná povrchová úprava soklové části
- 20 tepelná izolace – desky z EPS typu Perimeter
- 21 plastová ukončovací lišta
- 22 keramický pásek
- 23 polyuretanová pěna
- 24 nárožní lišta

Sollertia

±0,000= podlaha vstupu

HLAVNÍ PROJEKTANT	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
Ing. Vladislav Jána	Ing. Miroslav Možíš	Ing. Vladislav Jána	
INVESTOR Domov důchodců Tmavý Důl		ZAKÁZKA	78/SO/12
MÍSTO 542 33 Malé Svatoňovice		DATUM	01/2012
AKCE Zateplení II. a III. oddělení		STUPEŇ	DOS
		FORMÁT	
PŘÍLOHA Detaily ETICS		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU F.01.19