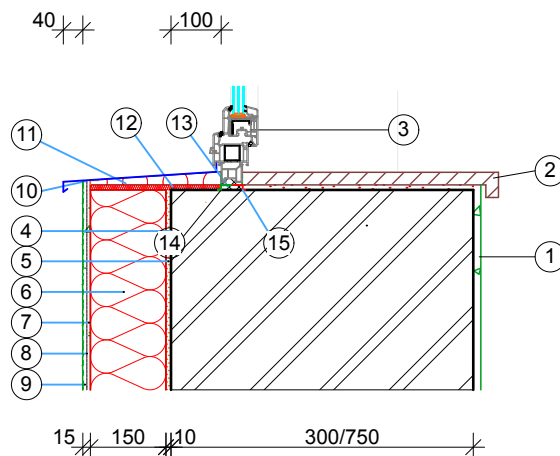


# DETAIL PARAPETŮ OKNA



- 1 - Zapravení omítky kolem parapetů omítkou, vč. bílé malby
- 2 - Vnitřní parapet z laminované DTD tl.28mm s nosem včetně plastových bočnic parapetu (montáž na vyrovnaný podklad pomocí MVC )
- 3 - Plastové okno s izolačním trojsklem
- 4 - Probarvená penetrace
- 5 - Cementová lepicí stěrka
- 6 - EPS 70F, tl. 150mm
- 7 - Cementová lepicí stěrka
- 8 - Sklotextilní výztužná síťovina
- 9 - Vnější strukturovaná, silikonová omítka, probarvená, zrna 2mm
- 10 - Parapetní profil viz. ETICS
- 11 - Vnější parapet z TiZn plechu tl. 0,7mm (montáž na spádový klín z tvrdého polystyrenu)
- 12 - Tvrdý polystyren tl. 10mm
- 13 - Montážní PU pěna
- 14 - PP-Z Paropropustná okenní folie (vč. butylového a akrylátového lepicího pruhu )
- 15 - PT-Z Parotěsná okenní folie (vč. butylového a akrylátového lepicího pruhu )

Obec :	Ostrava	Zodpovědný projektant	Ing. Karel Černoch	
K.Ú. :	Moravská Ostrava	Ing. Karel Černoch	Malá strana 22	
Parc.č. :	p.č. 2417/2	Vypracoval:	Suchdol n. Odrou	
Investor :	Statutární město Ostrava Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz Prokešovo náměstí 8 729 29 Moravská Ostrava	Zbyněk Hladný	742 01	
		Stupeň PD:	tel.: 731 486 987	
		Stavební řízení	www.stavo.info	
Název stavby :	Zateplení ZŠ Kounicova 1320/2		Datum:	VIII. 2013
Objekt :	SO01	Část:	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ	
Název výkresu :	DETAIL - PARAPET OKNA		Číslo výkresu:	F21