



Legenda

1. Obvodová konstrukce z CPP
2. Lepicí stěrka
3. Tepelně izolační desky EPS 70F/MVV
4. Stěrková hmota se skelnou výztuží
5. Probarvená penetrace
6. Vnější strukturovaná silikonová omítka, zrna 1,5mm
7. Systémové hmoždinky
8. Dilatační rohový profil (u dilatace v průběžném zdivu bude použit profil průběžný)

Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

Obec :	Ostrava	Zodpovědný projektant		Ing. Karel Černoch Malá strana 22 Suchdol n. Odrou 742 01 tel.: 731 486 987 www.stavo.info	
K.Ú. :	Moravská Ostrava	Ing. Karel Černoch			
Parc.č. :	p.č. 2417/1 a p.č. 2417/2	Vypracoval:			
Investor :	Statutární město Ostrava Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz Prokešovo náměstí 8 729 29 Moravská Ostrava	Zbyněk Hladný			
		Stupeň PD:			
		Stavební řízení			
Název stavby :	Zateplení ZŠ Kounicova 1320/2			Datum:	VIII. 2013
				Fa A4:	1
				Měřítko:	1:25
Objekt :	S001	Část:	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ		
Název výkresu :	DETAIL - DILATACE			Číslo výkresu:	F22