



- 1 Lepicí hmota bude nanašena po obvodu desky (pás o š. min. 50 mm) a v ploše min. 3 terče o velikosti dlaně, musí být přilepeno min. 40 % plochy desky
- 2 Původní zdívo
- 3 Původní vnější omítka
- 4 ETICS s izolační deskou z EPS 100 F, tl. 160 mm s tenkovrstvou omítkou akrylátovou
- 5 Skeněná výztužná síťovina
- 6 Třířtové plastové hmoždinky s ocel. tmelem, min. dl. 220 mm, v ploše min. 6ks/ m2, na nároží min. 8 ks/ m2
- 7
- 8 Původní dřevěné podbití

Poř.č.	Popis změny	Datum změny	Podpis	
Ved.proj.: Ing.arch. Miroslav Dvořák				
Výpracoval: Ing.arch. Eva Komendová				
Investor: Město Dačice, Krajčova 27, 380 13 Dačice				
Akce:		Projektant :		
Snížení energetické náročnosti budovy MS Bílkov		Zak.č.:	16 06 / 2014	Kopie:
		Datum:	listopad 2014	
		Stupeň:	DPS	
		Místo:	Dačice	
Část:		Místo:	Dačice	Výkres:
D.1 Dokumentace stavebního objektu		Okres:	Jihomoravský Hradec	
Obsah :		Počet A4:	2	1.11
Detaili půdní nadezdívky		Měřítko:	1 : 10	