


- [A] KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FASÁDY (PŮVODNÍ OBVOD PLÁŠŤ/MINERÁLNÍ PLST)
- [B] KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SOKLU (PŮVODNÍ OBVOD PLÁŠŤ/MINERÁLNÍ PLST)
- [D] KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FASÁDY (NOVÉ ZDIVO PÓROBETON/MINERÁLNÍ PLST)
- [H] KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SOKLU (PŮVODNÍ OBVOD PLÁŠŤ/XPS)
- [] PŮVODNÍ KONSTRUKCE
- ⑩ OZNAČENÍ PRVKU (VIZ VÝPIS PRVKŮ)
- ⑪ OZNAČENÍ DETAILU (VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES)

ŘÍDÍCÍ PROJEKTANT	NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 ERDING a.s. KOSMÁKOVA 28, 615 00 BRNO
Ing. Půček	V. JANOUŠEK	Ing. Sokola	V. JANOUŠEK	
INVESTOR		KRAJ JIHOMORAVSKÝ		FORMÁT 8A4
Masarykova univerzita		MÍSTO STAVBY BRNO		DATUM 3/2013
STAVBA SKM – BŘÍ ŽURKŮ – ZATEPLENÍ OBJEKTU 2.etapa F. DOKUMENTACE STAVBY NÁZEV VÝKRESU FASÁDA VÝCHODNÍ				STUPEŇ PD
				Č.ZAK. 13–114
				ARCH.Č. 13–114– PD 0–509
				MĚŘ. 1:200