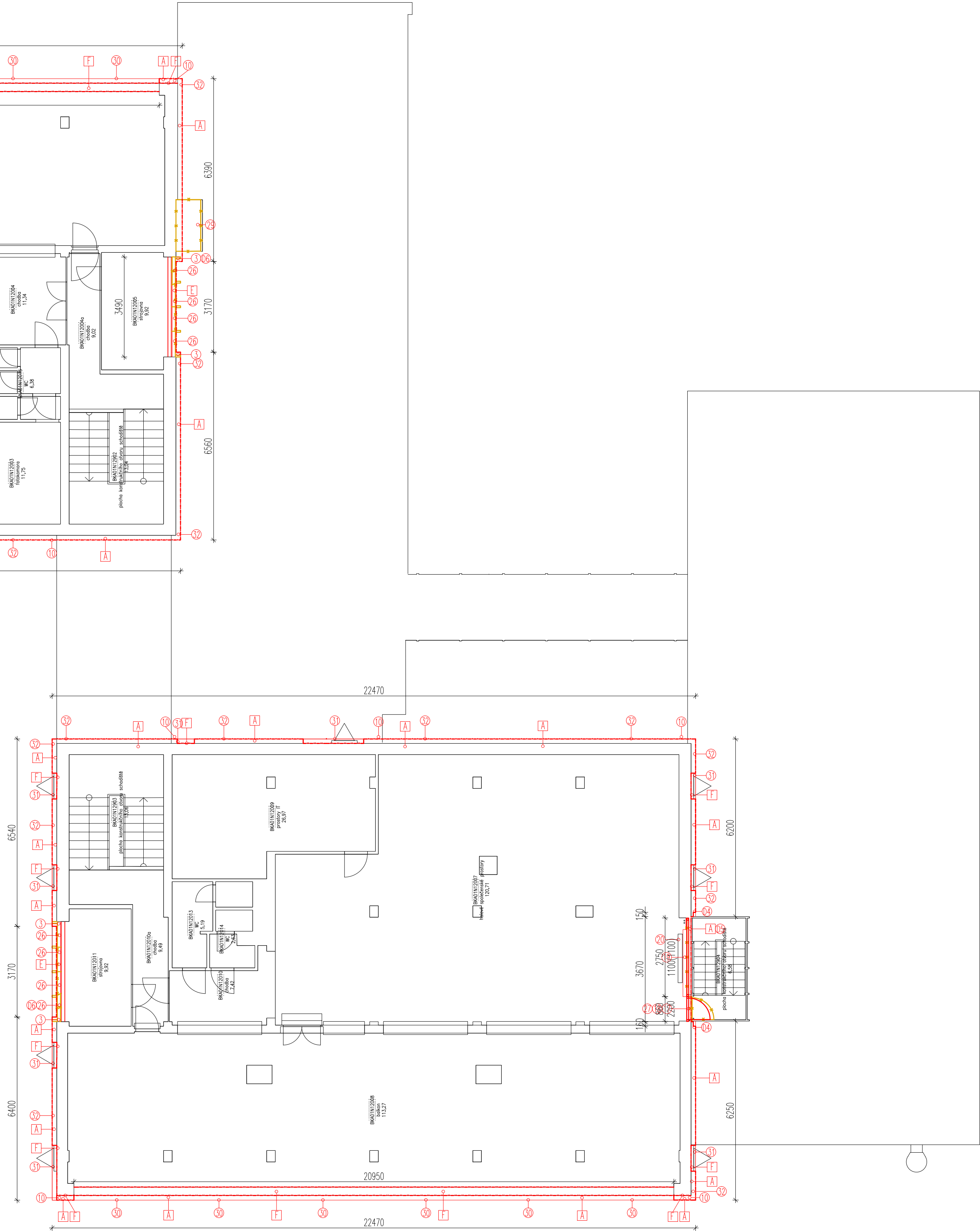


LEGENDA ZNAČENÍ

- [A] KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FASÁDY (PŮVODNÍ OBVOD PLAŠŤ/MINERÁLNÍ PLST)
- [B] KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SOKLU (PŮVODNÍ OBVOD PLAŠŤ/MINERÁLNÍ PLST)
- [C] KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SOKLU (NOVÉ ZDIVO-PÓROBETON/MINERÁLNÍ PLST)
- [D] KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FASÁDY (NOVÉ ZDIVO PÓROBETON/MINERÁLNÍ PLST)
- [E] KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FASÁDY (CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY/MINERÁLNÍ PLST)
- [F] FASÁDNÍ NÁTĚR STÁVAJÍCÍHO ZDIVA
- [G] NOVÉ ZDIVO PÓROBETON
- [H] KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SOKLU (PŮVODNÍ OBVOD PLAŠŤ/XPS)
- [I] PŮVODNÍ KONSTRUKCE
- [10] OZNAČENÍ PRVKU (VIZ VÝPIS PRVKŮ)
- [20] OZNAČENÍ DETAILU (VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES)



Poznámka: půdorysy byly převzaty z pasportu MU a upraveny (rozměry otvorů nutno před výrobou a montáží doměřit)

ŘÍDÍCÍ PROJEKTANT Ing. Páček	NAVRHL V. JANOUSEK	VYPRACOVAL Ing. Sokola	KONTROLOVAL V. JANOUSEK	 KOSMAKOVA 28, 615 00 BRNO
INVESTOR Masarykova univerzita	KRAJ JIHOMORAVSKÝ	MÍSTO STAVBY BRNO		
STAVBA SKM - BRÍ ŽURKŮ - ZATEPLENÍ OBJEKTU	DATUM 3/2013	STUPEŇ PD	Č. ZAK. 13-114	FORMÁT BA4
F. DOKUMENTACE STAVBY	NÁZEV VÝKRESU DISPOZICE 12.NP	MÉR. 1:100	ČÍS. VÝKRESU 505	