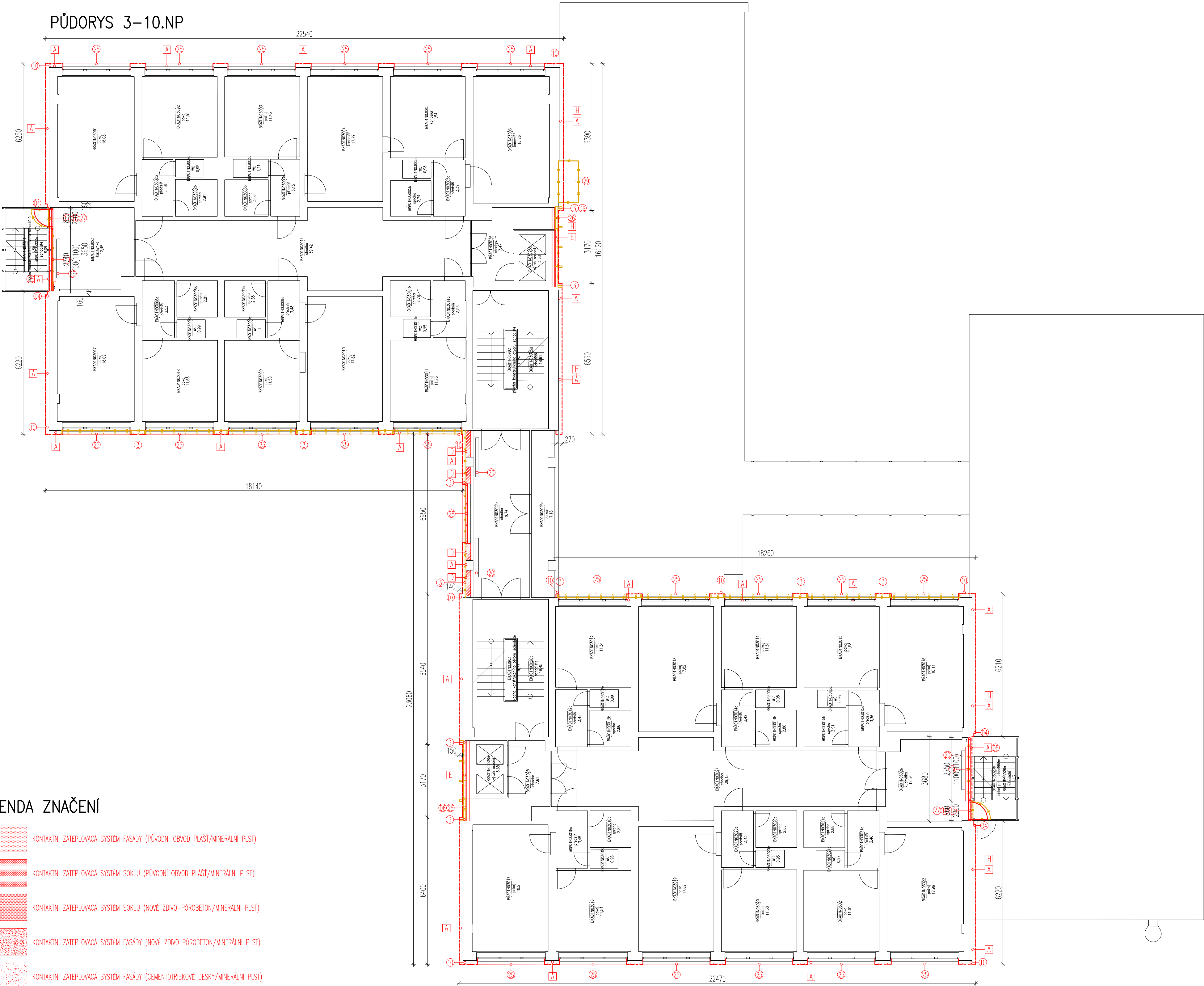


PŮDORYS 3–10.NP



LEGENDA ZNAČENÍ

- A** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FASÁDY (PŮVODNÍ OBVOD PLÁŠŤ/MINERÁLNÍ PLST)
- B** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SOKLU (PŮVODNÍ OBVOD PLÁŠŤ/MINERÁLNÍ PLST)
- C** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SOKLU (NOVÉ ZDIVO-PÓRBETON/MINERÁLNÍ PLST)
- D** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FASÁDY (NOVÉ ZDIVO PÓRBETON/MINERÁLNÍ PLST)
- E** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FASÁDY (CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY/MINERÁLNÍ PLST)
- F** FASÁDNÍ NÁTĚR STAVAJÍCÍHO ZDIVA
- G** NOVÉ ZDIVO PÓRBETON
- H** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SOKLU (PŮVODNÍ OBVOD PLÁŠŤ/XPS)
- I** PŮVODNÍ KONSTRUKCE
- J** OZNAČENÍ PRVKU (VIZ VÝPIS PRVKŮ)
- K** OZNAČENÍ DETAILU (VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES)

Poznámka: půdorys byl převzatý z pasportu MU a upravený (rozměry otvorů nutno před výrobou a montáží doměřit)

RÍDÍCÍ PROJEKTANT Ing. Páček	NAVŘHL V. JANOUŠEK	VYPRACOVAL Ing. Sokala	KONTROLOVAL V. JANOUŠEK	FORMAT 8A4
INVESTOR Masarykova univerzita	KRAJ JIHOMORAVSKÝ	MÍSTO STAVBY BRNO		DATUM 3/2013
STAVBA SKM – BRÍ ŽURKŮ – ZATEPLENÍ OBJEKTU				STUPEŇ PD
				Č.ZAK. 13-114
				ARCH.C.
F. DOKUMENTACE STAVBY				13-114 – PD 0-503
NAZEV VÝKRESU DISPOZICE 3.–10.NP				MEŘ. 1:100
				ČÍS.VÝKRESU 503