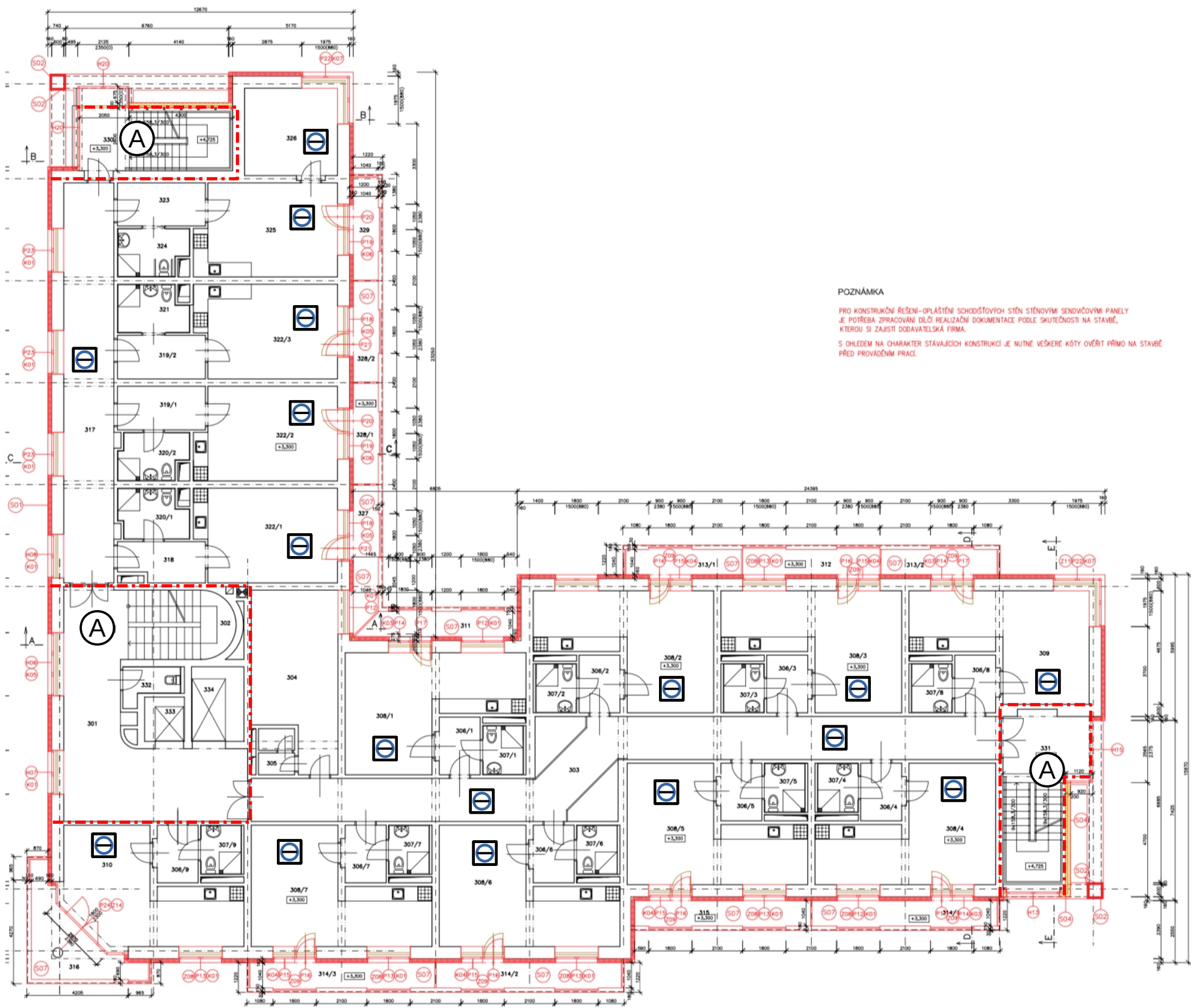


Dům s byty zvláštního určení, Sadová 1, Podivín, zateplení obvodového pláště – 3.NP



POZNÁMKA

PRO KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ-OPLÁSTĚNÍ SCHODIŠŤOVÝCH STĚN STĚNOVÝMI SENDVICOVÝMI PANELE JE POTŘEBA ZPRACOVÁNÍ DÍLO REALIZAČNÍ DOKUMENTACE PODLE SKUTEČNOSTI NA STAVĚ, KTEROU SI ZAJISTÍ DODAVATELSKÁ FIRMA.

S OHLEDEM NA CHARAKTER STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ VEŠKERE KÓTY OVĚRIT PŘÍMO NA STAVĚ PŘED PROVÁZENÍM PRACÍ.

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA M ²
301	HALA	40,10
302	SCHODIŠTĚ	11,75
303	CHODBA	58,75
304	KANCELÁŘ	23,25
305	WC,PŘEDSÍŇ	3,40
306/1-9	PŘEDSÍŇ	4,05
307/1-9	KOUPELNA	3,65
308/1-7	OBYTNÁ KUCHYNĚ	27,65
309	OBYTNÁ KUCHYNĚ	26,60
310	OBYTNÁ KUCHYNĚ	25,80
311	BALKÓN	8,75
312	BALKÓN	7,70
313/1-2	BALKÓN	6,60
314/1-3	BALKÓN	10,45
315	BALKÓN	10,10
316	BALKÓN	10,95
317	CHODBA	34,65
318	PŘEDSÍŇ	5,70
319/1-2	PŘEDSÍŇ	6,20
320/1-2	KOUPELNA	5,60
321	KOUPELNA	5,60
322/1-3	OBYTNÁ KUCHYNĚ	22,30
323	PŘEDSÍŇ	6,20
324	KOUPELNA	5,80
325	OBYTNÁ KUCHYNĚ	22,30
326	POKOJ	14,00
327	BALKÓN	7,70
328/1-2	BALKÓN	5,60
329	BALKÓN	5,85
330	SCHODIŠTĚ	15,80
331	SCHODIŠTĚ	17,35
332	OKLADOVÁ KOMORA	2,65
333	VÝTAH	2,95
334	VÝTAH	6,55

OZNAČENÍ ČÍSEL MÍSTNOSTÍ JE PODLE PŮVODNÍ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ – 11/1995.

LEGENDA HMOT

- KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ
STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO Z TVÁRNÉ POROTHERM 44 NA MC 5
VENKOVNÍ PLÍŘE U BOČNÍCH SCHODIŠŤ A HLAVNÍHO VSTUPU Z ŽELEZOBETONU TŘÍDY B 20
- KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ – HRANY DŘÍVE VIDITELNÝCH KONSTRUKCÍ
- KONSTRUKCE K VYBOURÁNÍ – STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ S PARAPETY, OCELOVÉ KONSTRUKCE ZÁBRADLÍ, A.T.D.
- KONSTRUKCE NOVĚ BUDOVANÉ
- ETICS – KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPELNOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VLNY TL160 MM
- STĚNOVÝ SENDVICOVÝ PANEĽ TL200 MM S IZOLAČNÍM JÁDREM Z MINERÁLNÍ VLNY

LEGENDA ZATEPLENÍ

- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM –
TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VLNA (λmbda=0,039 W.m⁻¹.K⁻¹), TL0UŠŤKA 160 mm
POUŽITO NA FASÁDE
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM –
TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VLNA (λmbda=0,039 W.m⁻¹.K⁻¹), TL0UŠŤKA 80 mm
POUŽITO NA PRŮVLAKCH A ŽB SLOUPECH U ÚHNOVÝCH SCHODIŠŤ
- STĚNOVÝ SENDVICOVÝ PANEĽ TL200 mm
S IZOLAČNÍM JÁDREM Z MINERÁLNÍ VLNY
SOUDNITEL PROSTUPU TEPLA U 0,23 (W/m².K)

LEGENDA NOVÝCH PRVKŮ

- PLASTOVÉ VÝROBKÝ – VIZ VÝPIS VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ
- PLASTOVÉ VÝROBKÝ – VIZ VÝPIS VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ
- NOVÉ OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU – VIZ VÝPIS KLEMPŘÍSKÝCH VÝROBKŮ
- VÝMĚNA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ – VIZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Výškový systém místní relativní +0,000 = ÚROVEŇ 1.NP OBJEKTU

VEDOUcí PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	F&K&B, z. s.
ING. JIŘÍ KLIMOVIC	ING. JIŘÍ KLIMOVIC	MARCELA MAČOVÁ	stavby, projekty a měřičské společnosti Na Voštické 736, 601 41 Blatná IČ: 259 326 326, IČ: 259 370 877