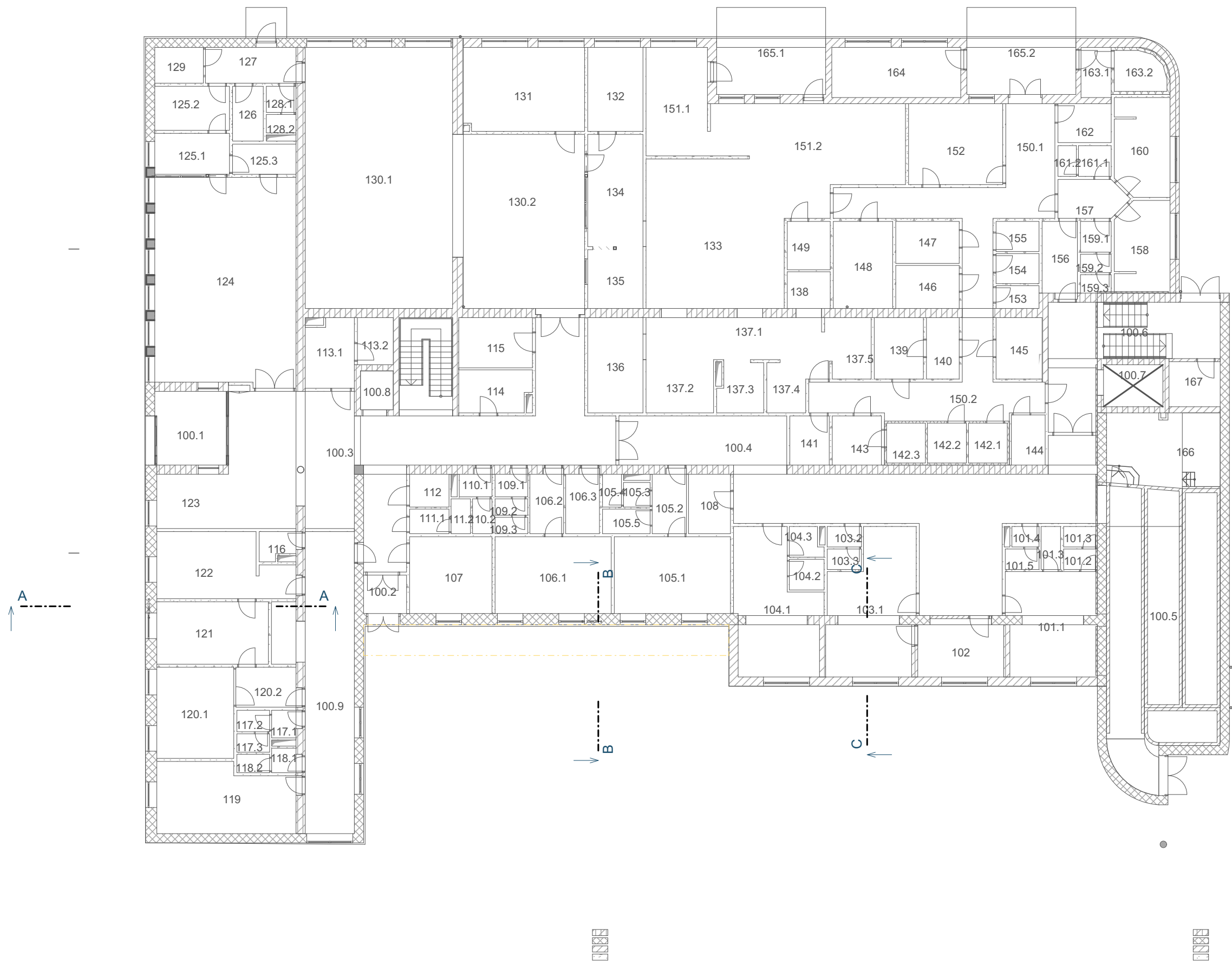


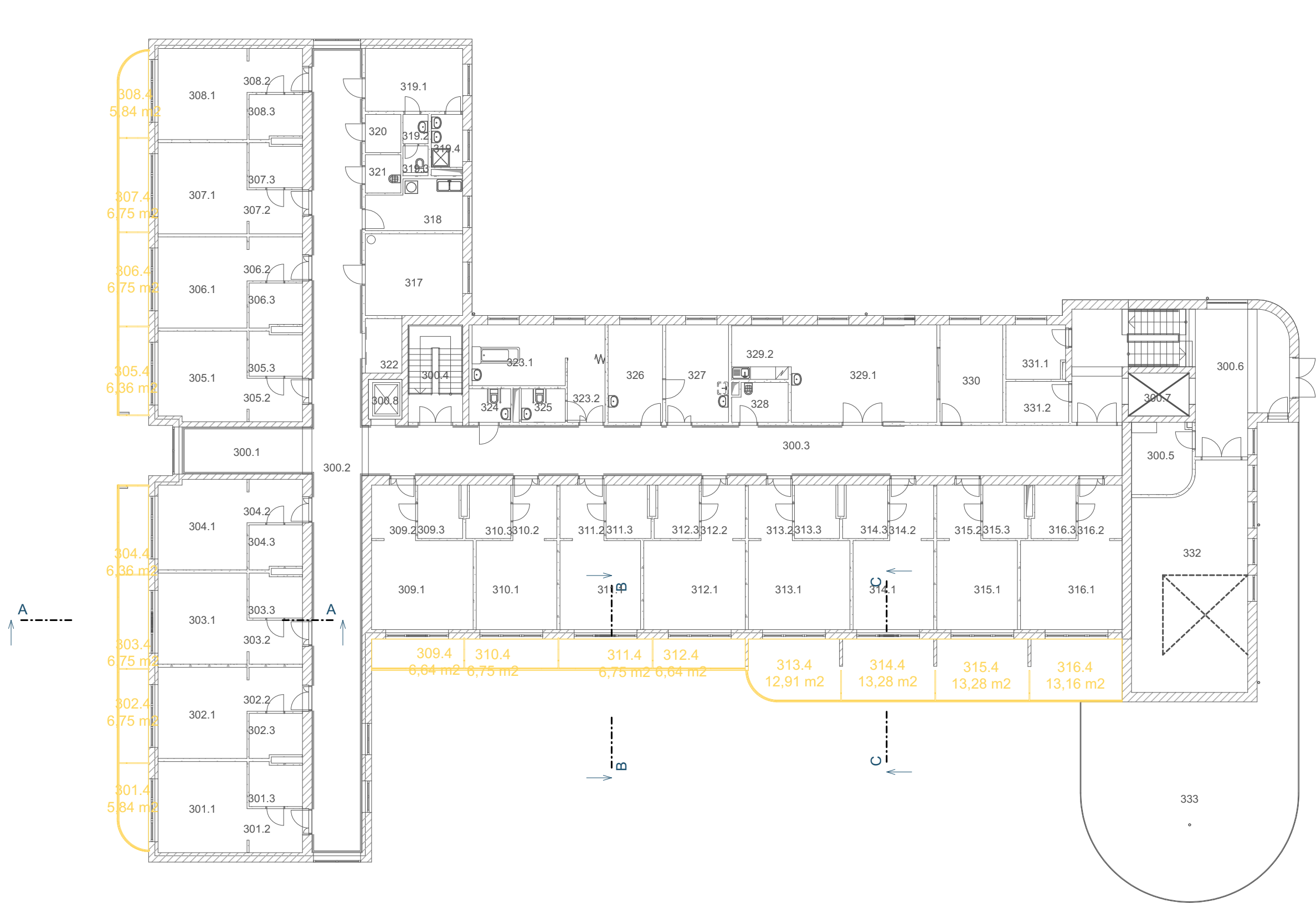
Půdorys 1.NP, 1:200



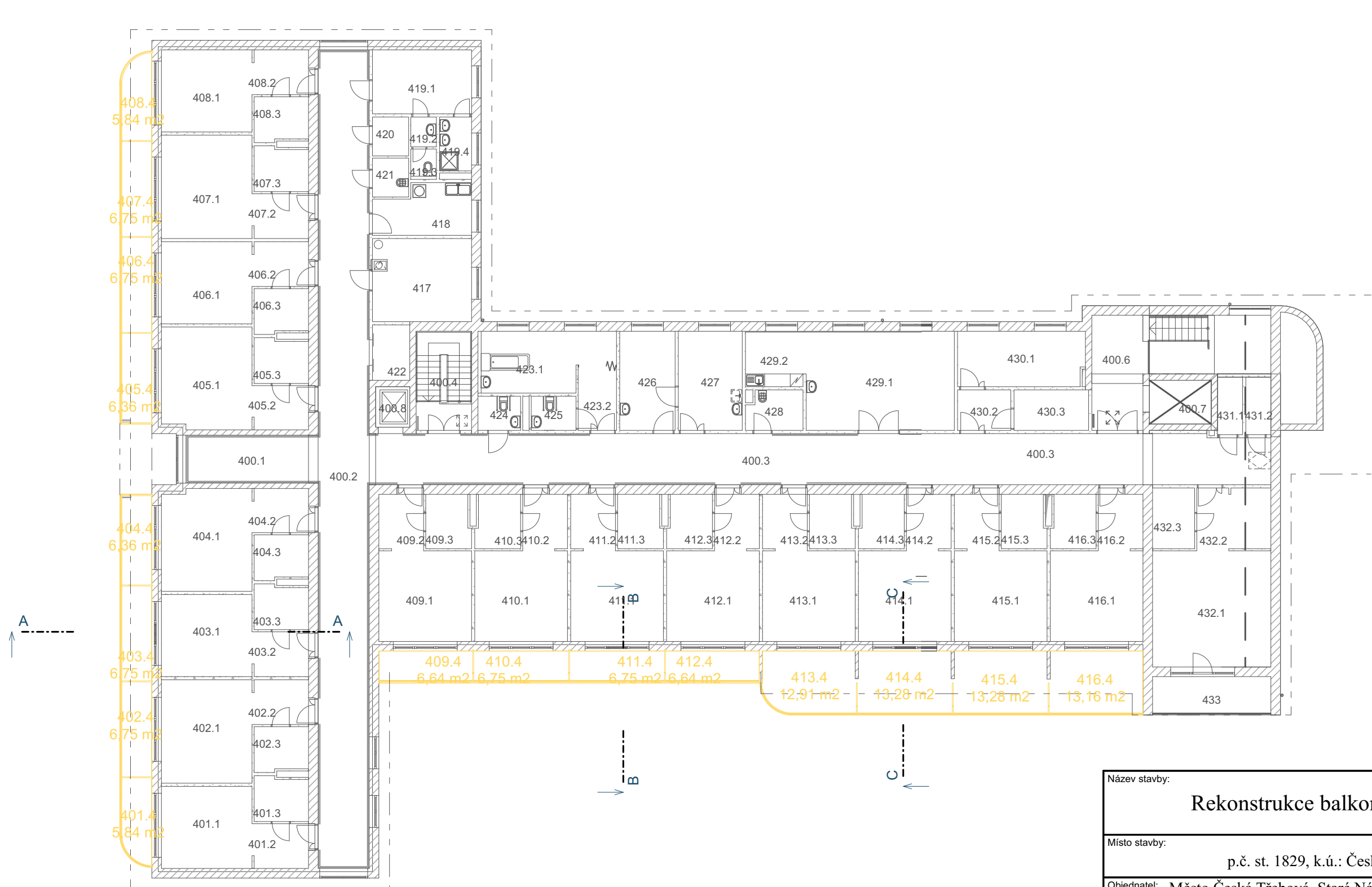
Půdorys 2.NP, 1:200



Půdorys 3.NP, 1:200



Půdorys 4.NP, 1:200



Legenda:

- Stávající konstrukce
- Bourací práce


Legenda stávajícího materiálu:

- Zdivo THERM AKU P20/M10
- Zdivo THERM P15/M10
- Zdivo THERM P10/M5
- Zdivo Ytong nebo Hebel
- Beton vyztučený
- Beton prostý
- Tepelná izolace

Tabulka místností 2.NP - dotčených rekonstrukcí		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
201.4	Balkón	5,84
202.4	Balkón	6,75
203.4	Balkón	6,75
204.4	Balkón	6,36
205.4	Balkón	6,36
206.4	Balkón	6,75
207.4	Balkón	6,75
208.4	Balkón	5,84
209.4	Balkón	6,64
210.4	Balkón	6,75
211.4	Balkón	6,75
212.4	Balkón	6,64
		<b>78,17 m²</b>

Tabulka místností 3.NP		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
301.4	Balkón	5,85
302.4	Balkón	6,75
303.4	Balkón	6,75
304.4	Balkón	6,36
305.4	Balkón	6,36
306.4	Balkón	6,75
307.4	Balkón	6,75
308.4	Balkón	5,84
309.4	Balkón	6,64
310.4	Balkón	6,75
311.4	Balkón	6,75
312.4	Balkón	6,64
313.4	Balkón	12,91
314.4	Balkón	13,28
315.4	Balkón	13,28
316.4	Balkón	13,16
		<b>130,80 m²</b>

Tabulka místností 4.NP		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
401.4	Balkón	5,84
402.4	Balkón	6,75
403.4	Balkón	6,75
404.4	Balkón	6,36
405.4	Balkón	6,36
406.4	Balkón	6,75
407.4	Balkón	6,75
408.4	Balkón	5,84
409.4	Balkón	6,64
410.4	Balkón	6,75
411.4	Balkón	6,75
412.4	Balkón	6,64
413.4	Balkón	12,91
414.4	Pokoj jednolůžkový	13,28
415.4	Pokoj jednolůžkový	13,28
416.4	Pokoj jednolůžkový	13,16
		<b>130,79 m²</b>

Název stavby: <b>Rekonstrukce balkonů, domov pro seniory Česká Třebová</b>		
Místo stavby: p.č. st. 1829, k.ú.: Česká Třebová [621757]		
Objednatel: Město Česká Třebová, Staré Náměstí 78, 560 02 Česká Třebová 2		
Autor projektu:	Fplan projekty a stavby s.r.o.	
HIP:	Ing. František Májek	
Vedoucí projektant:	Ing. František Májek	
Vypracoval:	Ivo Dlouhý	
Kraj: Pardubický	M.Ú. : Česká Třebová	
Investor : Město Česká Třebová, Staré Náměstí 78, 560 02 Česká Třebová 2	Číslo zakázky	129-22-11
Objekt:	Stupeň PD	DPS
Část : <b>D.1.1 Architektonicko stavební řešení</b>	Datum	12/2022
Výkres :	Meřítko	1:200
	Formát	8x A4
	Č. Výkresu	
<b>Půdorys 1:200, celkový půdorys - bourací práce</b>		<b>D.1.1.02</b>