

16. ETÁŽ (13A)

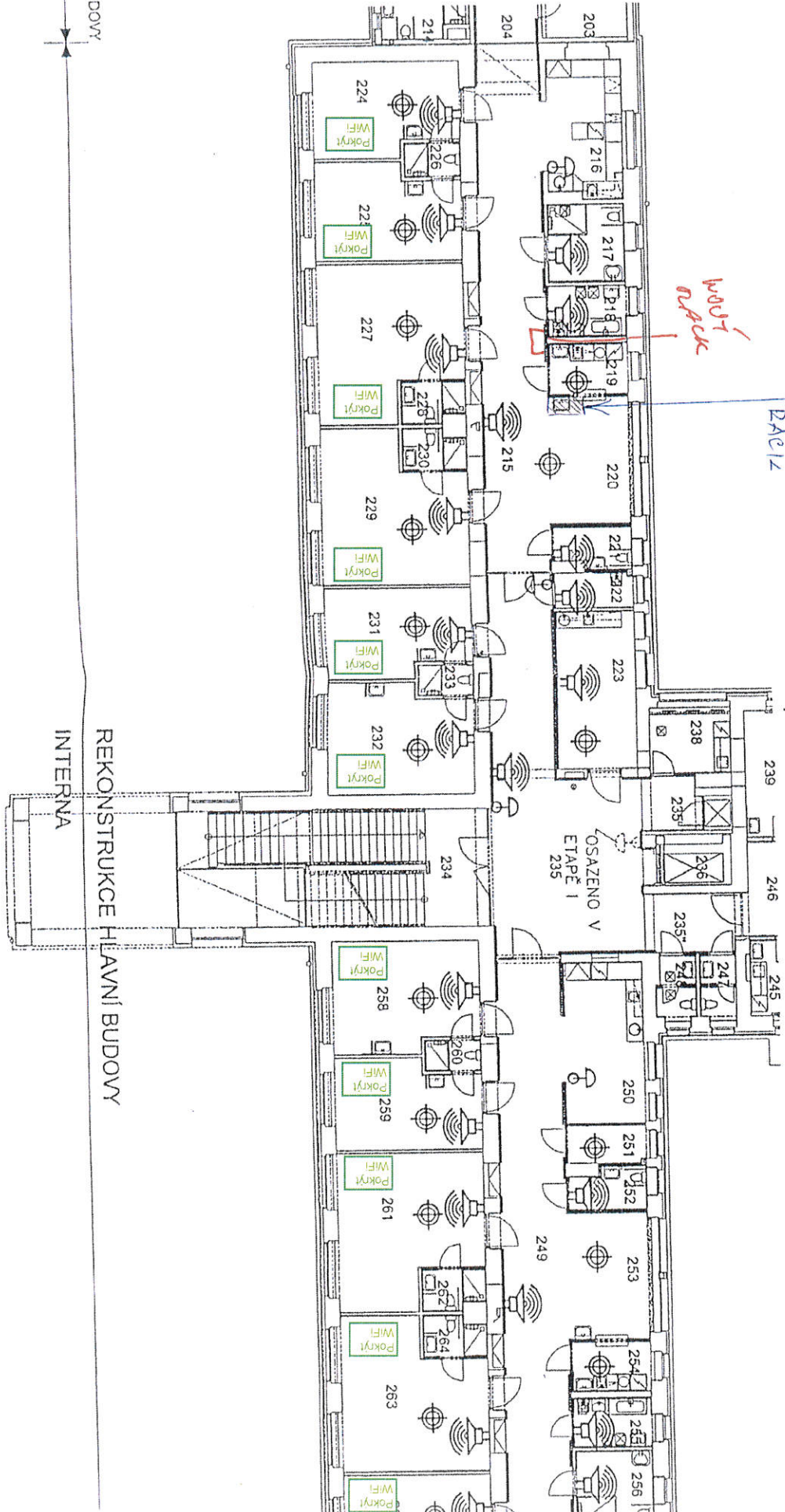
(13B)

STÁVAJÍCÍ
DÁLE

nový
nárok

(13C) ←

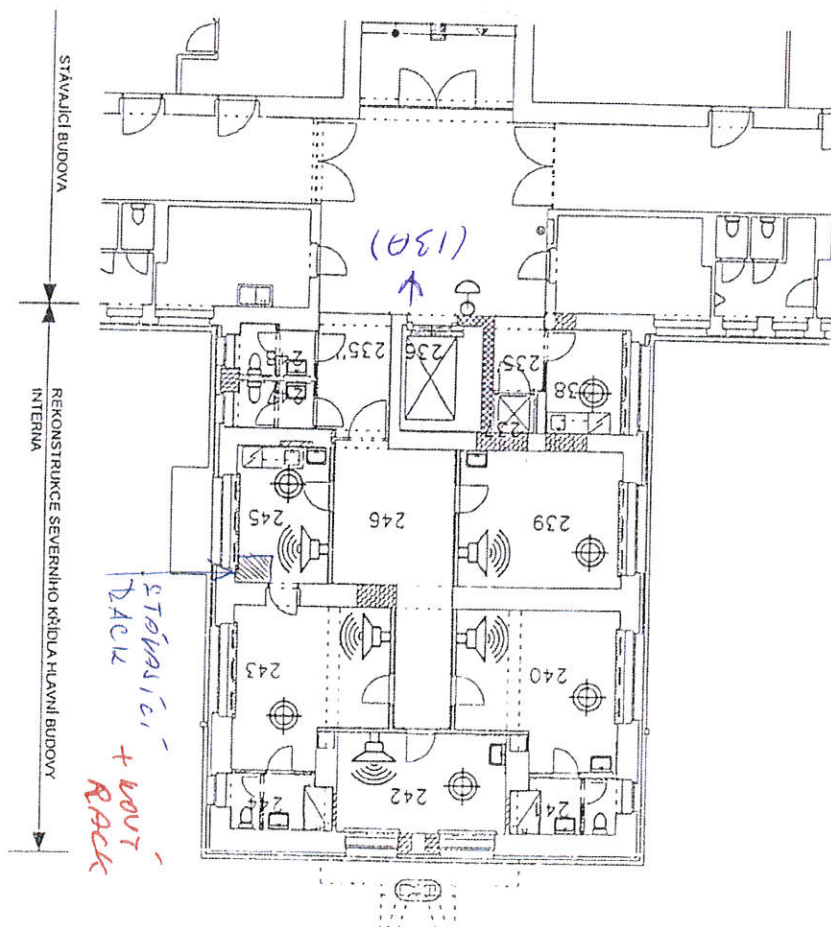
→
Havlíkova
16T



1A HL. BUDOVY
(BĚ)

REKONSTRUKCE HLAVNÍ BUDOVY
INTERNA

- POZNÁMKA:
- ANALOGOVÁ ÚSTŘEDNA BUDE UMÍSTĚNA VE VRÁTNICI NA VSTUPU DO AREálu
 - ROZVODY BUDOVY PROVEDENY V PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍCH PŘED ZALITÍM BETONEM
 - PRO NÁPOJENÍ ANALOGOVÉ ÚSTŘEDNY JE DO MÍSTA NÁPOJENÍ PŘÍVEDEN
 - CYKY 3 C 1,5 SAMOSTATNĚ JISTIŠNÝ JISTIČEM 6A V ROZVADĚČI
 - PO VÝBĚRU DODAVATELE EPS BUDOU JEDNOTLIVĚ TRASY ROZVODŮ KONZULTOVÁNY
 - S PROJEKTAŇTEM DODAVATELE EPS BUDOU TVARÝ, BARVY A PŘESNĚ UMÍSTĚNÍ INSTALOVANÝCH
 - ZAŘÍZENÍ KONZULTOVÁNY S ARCHITEKTEM PROJEKTU
 - OSAZOVANÁ ZAŘÍZENÍ BUDOU ROZMÍSTĚNA V SOULADU S TECHNICKOU ZPRÁVOU
 - POŽARNÍ OCHRANA, KTEROU V KVIETNU 2001 VYPRACOVAL MARTIN HALMICH (PROTIPOŽÁRNÍ
 - SERVIS LIBEREC)
 - ZMĚNY DOPORUČUJI KONZULTOVAT S OKRESNÍM ÚŘADEM SEMILY – OPR
 - INSTALOVANÁ ZAŘÍZENÍ MUSÍ SPLŇOVAT PLATNÉ PŘEDPISY A NORMY, DÁLĚ MUSÍ SPLŇOVAT
 - USTANOVENÍ MEZINÁRODNÍ NORMY EN 54 A MUSÍ BÝT SCHVÁLENY HASIČSKÝM ZACHRANĚNÝM
 - SBOREM ČR.



(130)

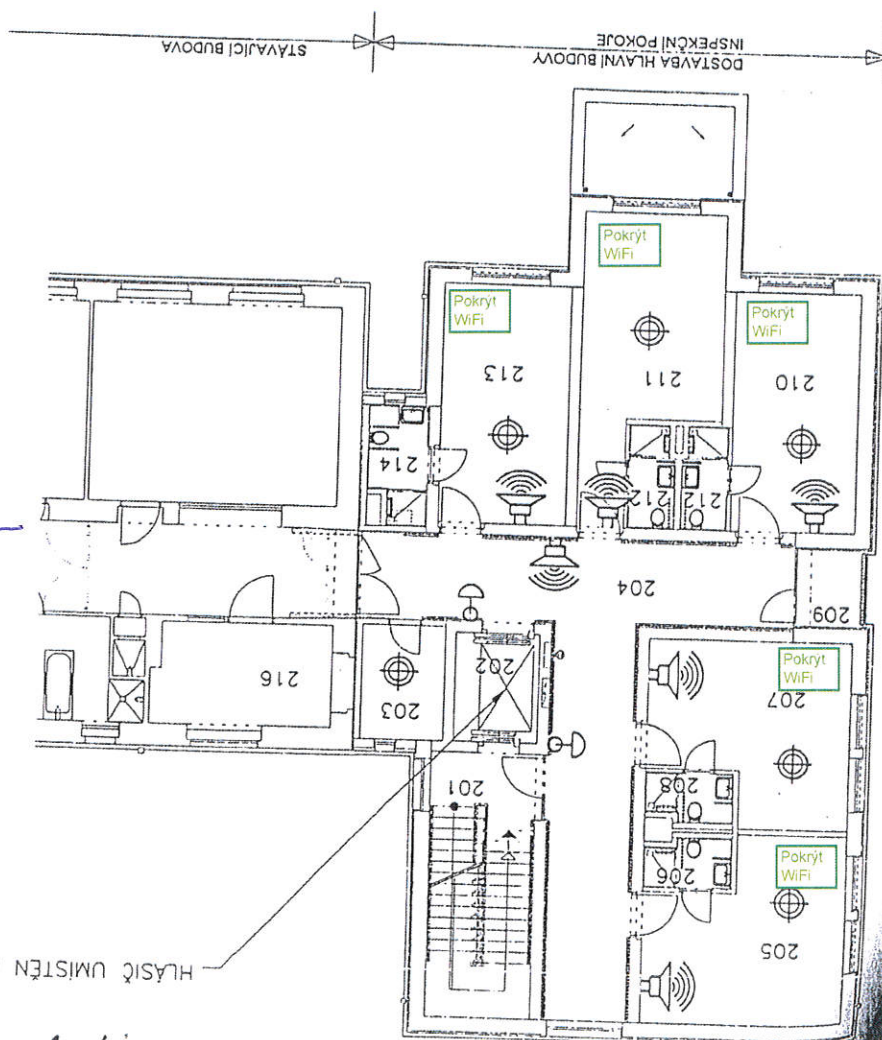
2 NP

(13C)

13T

HLÁŠIČ UMÍSTĚN NA STROPU VÝTAHOVÉ ŠACHTY

(15A) →



POZNÁMKA:

- * ANALOGOVÁ ÚSTŘEDNA BUDE UMÍSTĚNA VE VRÁTNICI NA VSTUPU DO AREÁLU
- * ROZVODY BUDOVY PROVEDENY V PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍCH PŘED ZALITÍM BETONEM
- * PRO NÁPOJENÍ ANALOGOVÉ ÚSTŘEDNY JE DO MÍSTA NÁPOJENÍ PŘIVEDEN CYK 3 C 1,5 SAMOSTATNĚ JISTIČNÝ JISTIČEM 6A V ROZVADĚČI
- * PO VÝBĚRU DODAVATELE EPS BUDOU JEDNOTLIVÉ TRASY ROZVODŮ KONZULTOVÁNY S PROJEKTANTEM STAVEBNÍ ČÁSTI
- * PO VÝBĚRU DODAVATELE EPS BUDOU TVARY, BARVY A PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ INSTALOVANÝCH ZAŘÍZENÍ KONZULTOVÁNY S ARCHITEKTEM PROJEKTU
- * OSAZOVANÁ ZAŘÍZENÍ BUDOU ROZMÍSTĚNA V SOULADU S TECHNICKOU ZPRÁVOU POŽARNÍ OCHRANY, KTEROU V KVĚTNU 2001 VYPRACOVAL MARTIN HALMICH (PROTIPÓŽARNÍ SERVIS LIBEREC)
- * ZMĚNY DOPORUČUJI KONZULTOVAT S OKRESNÍM ÚŘADEM SEMILY – OPR
- * INSTALOVANÁ ZAŘÍZENÍ MUSÍ SPLŇOVAT PLATNÉ PŘEDPISY A NORMY, DALE MUSEJÍ SPLŇOVAT ÚSTANOVENÍ MEZINÁRODNÍ NORMY EN 54 A MUSEJÍ BÝT SCHVÁLENY HASIČSKÝM ZACHRANÝM SBOREM ČR.

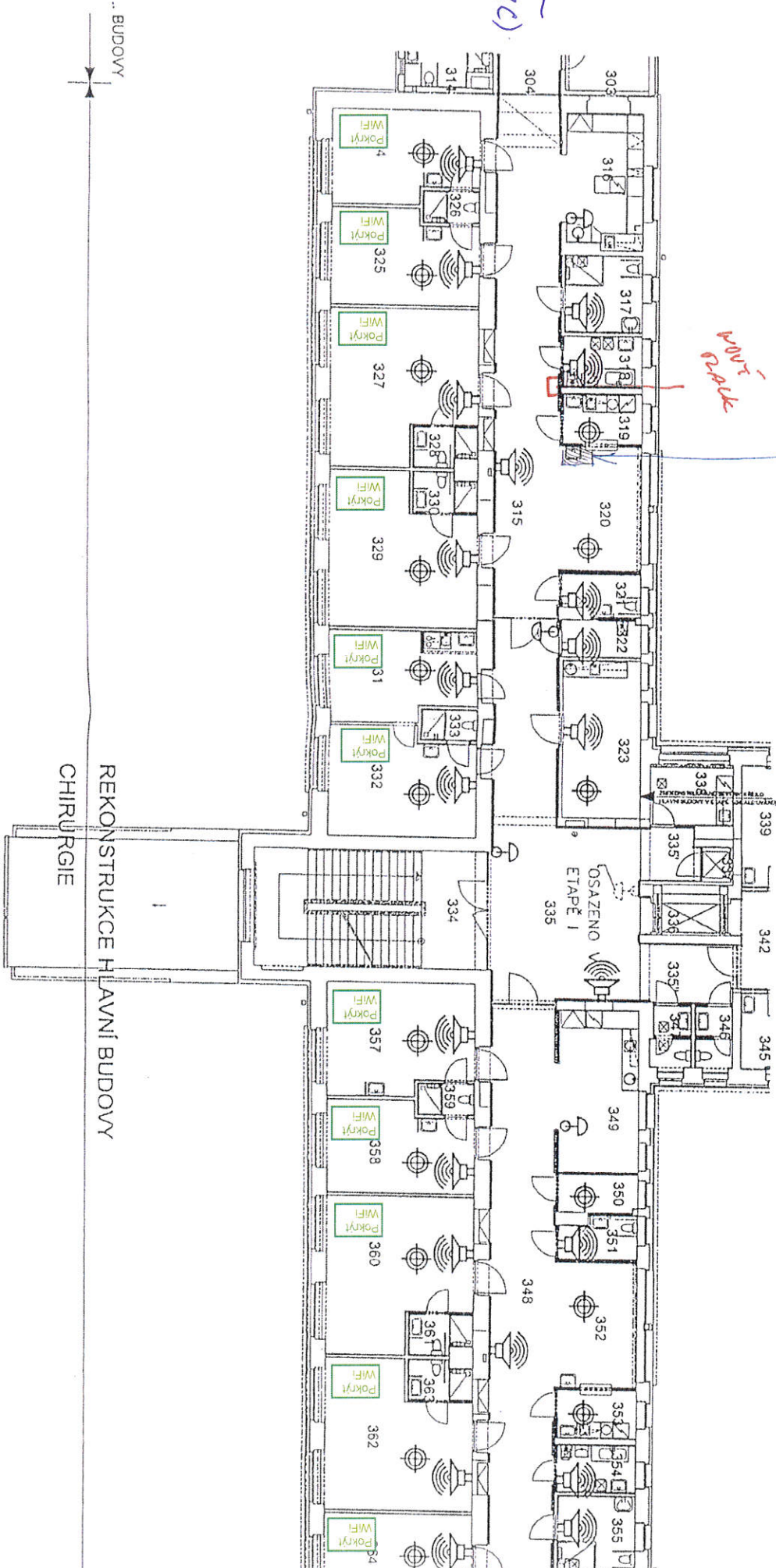
STAVAJE
RACU

(CH₃)
↓

POV
back

← CH3C

→
Halicia
CH12

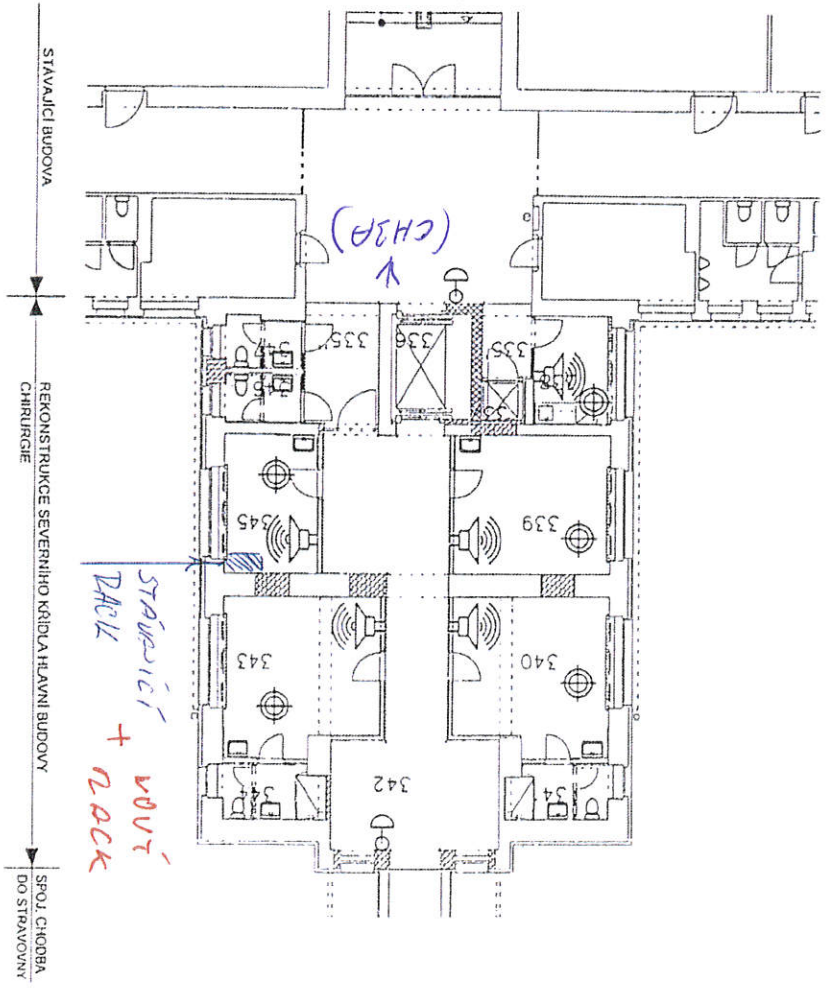


.. BUDOVY

REKONSTRUKCE HLAVNÍ BUDOVY	
CHIRURGIE	

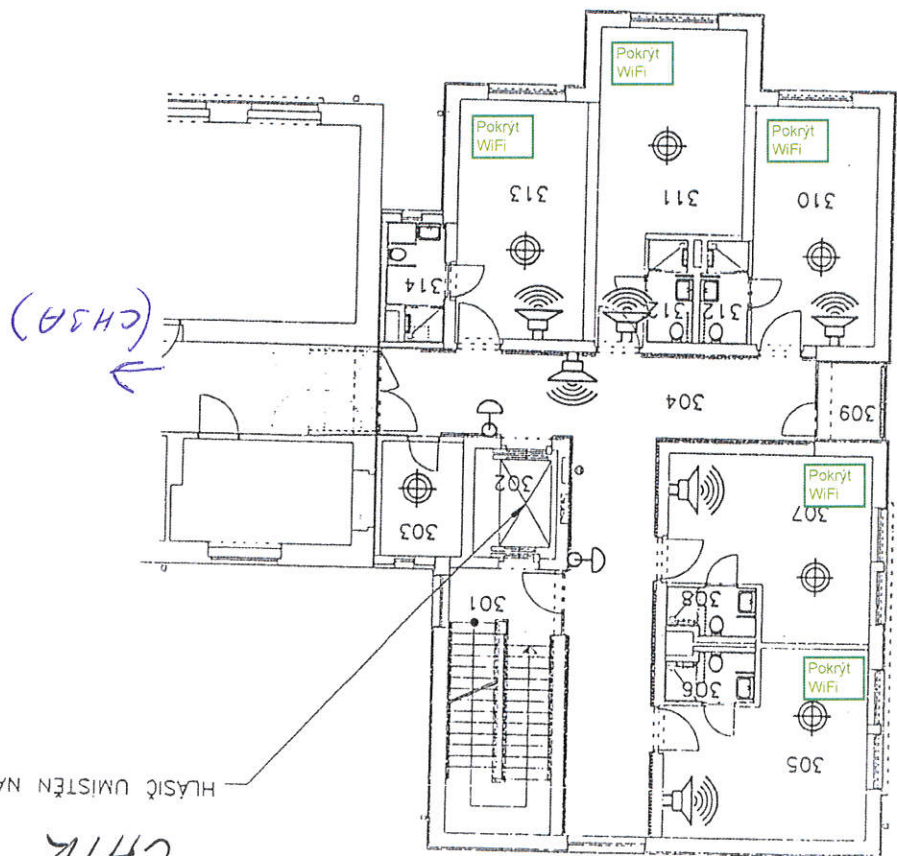
POZNÁMKA:

- ANALOGOVÁ ÚSTŘEDNA BUDE UMÍSTĚNA VE VRÁTNICI NA VSTUPU DO AREÁLU
- ROZVODY BUDOU PROVĚZENY V PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍCH PŘED ZALÍTEM BETONEM
- PRO NÁPOJENÍ ANALOGOVÉ ÚSTŘEDNY JE DO MÍSTA NÁPOJENÍ PŘÍVEDEN
- CYKLY 3 C 1,5 SAMOSTATNĚ JISTIČNÝ JISTIČ 6A V ROZVADĚČI
- PO VYBĚRU DODAVATELE EPS BUDOU JEDNOTLIVÉ TRASY ROZVODŮ KONZULTOVÁNY S PROJEKTANTEM STAVEBNÍ ČÁSTI
- PO VYBĚRU DODAVATELE EPS BUDOU TVAR, BARVA A PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ INSTALOVANÝCH ZAŘÍZENÍ KONZULTOVÁNY S ARCHITEKTEM PROJEKTU
- OSAZOVANÁ ZAŘÍZENÍ BUDOU ROZMÍSTĚNA V SOULADU S TECHNICKOU ZPRÁVOU POŽÁRNÍ OCHRANY, KTEROU V KVĚTNU 2001 VYPRACOVAL MARTIN HALMICH (PROTIPOŽÁRNÍ SERVIS LIBREC)
- ZMĚNY DOPORUČUJI KONZULTOVAT S OKRESNÍM ÚŘADEM SEMILY - OPR
- INSTALOVANÁ ZAŘÍZENÍ MUSÍ SPLŇOVAT PLATNÉ PŘEDPISY A NORMY, DÁLĚ MUSEJÍ SPLŇOVAT ÚSTANOVENÍ MEZINÁRODNÍ NORMY EN 54 A MUSEJÍ BÝT SCHVÁLENY HASIČSKÝM ZÁCHRANNÝM SBÖREM ČR.



(CH 33)

- POZNÁMKA:
- ANALOGOVÁ ÚSTŘEDNA BUDE UMÍSTĚNA VE VRÁTNICI NA VSTUPU DO AREÁLU
 - ROZVODY BUDOU PROVEDENY V PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍCH PŘED ZALITÍM BETONEM
 - PRO NAPojENÍ ANALOGOVÉ ÚSTŘEDNY JE DO MÍSTA NAPojENÍ PŘIVEDEN
 - CYKLY 3 C 1,5 SAMOSTATNĚ JISTIČNÝ JISTIČEM 6A V ROZVODČÍ
 - PO VÝBĚRU DODAVATELE EPS BUDOU JEDNOTLIVĚ TRASY ROZVODŮ KONZULTOVÁNY
 - S PROJEKTAŘEM STAVEBNÍ ČÁSTI
 - PO VÝBĚRU DODAVATELE EPS BUDOU TVARÝ, BARVY A PŘESNĚ UMÍSTĚNÍ INSTALOVANÝCH
 - ZAŘÍZENÍ KONZULTOVÁNY S ARCHITEKTEM PROJEKTU
 - OSAZOVÁNÁ ZAŘÍZENÍ BUDOU ROZMÍSTĚNA V SOULADU S TECHNICKOU ZPRÁVOU
 - POŽÁRNÍ OCHRANY, KTEROU V KVEŤINU 2001 VYPRACOVAL MARTIN HALMICH (PROTIPOŽÁRNÍ
 - SERVIS LIBEREC)
 - ZMĚNY DOPORUČUJI KONZULTOVAT S OKRESNÍM ÚŘADEM SEMILY – OPR
 - INSTALOVÁNÁ ZAŘÍZENÍ MUSÍ SPLŇOVAT PLATNÉ PŘEDPISY A NORMY, DALE MUSÍ SPLŇOVAT
 - SBOROVÝ MEZINÁRODNÍ NORMY EN 54 A MUSÍ BÝT SCHVÁLENY HASIČSKÝM ZÁCHRANNÝM



HLÁSIČ UMÍSTĚN NA STROPU VTAHOVÉ ŠACHTY

CH12

3 NP

(CH3C)

ME02 (N49)

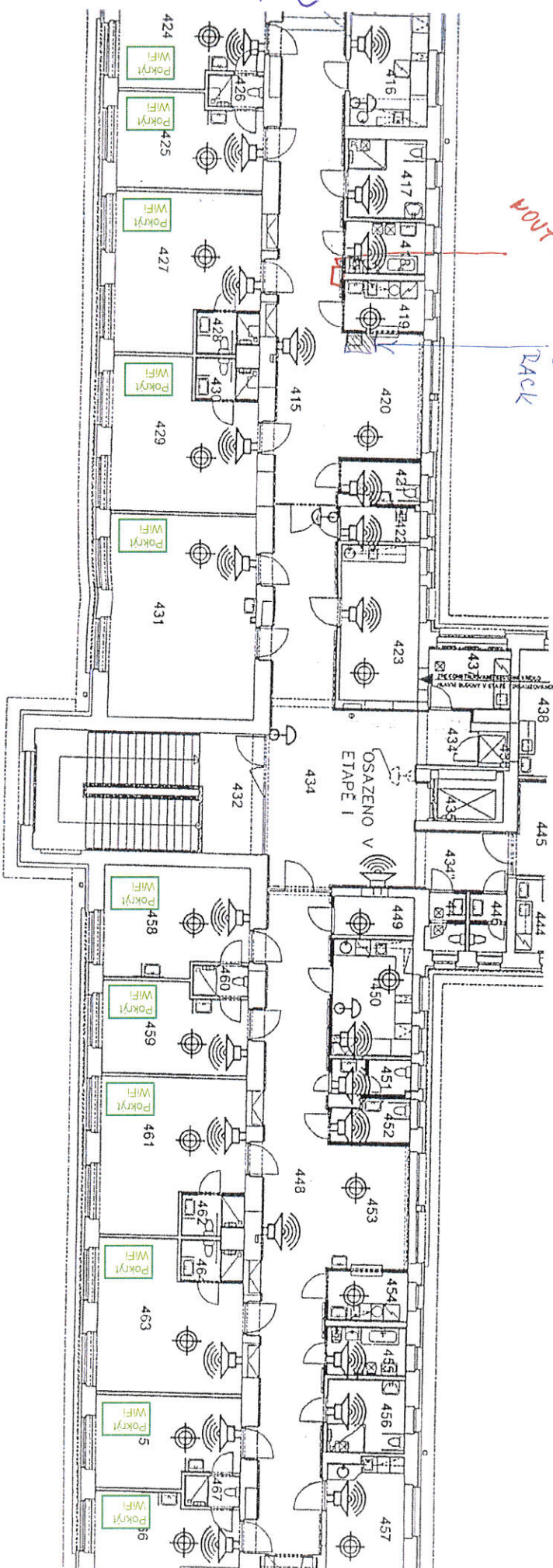
(DLE ZAKONA č.121/2000 Sb.)

(N48)

nová hala

stávající
pale

(N47)



NEUROLOGIE

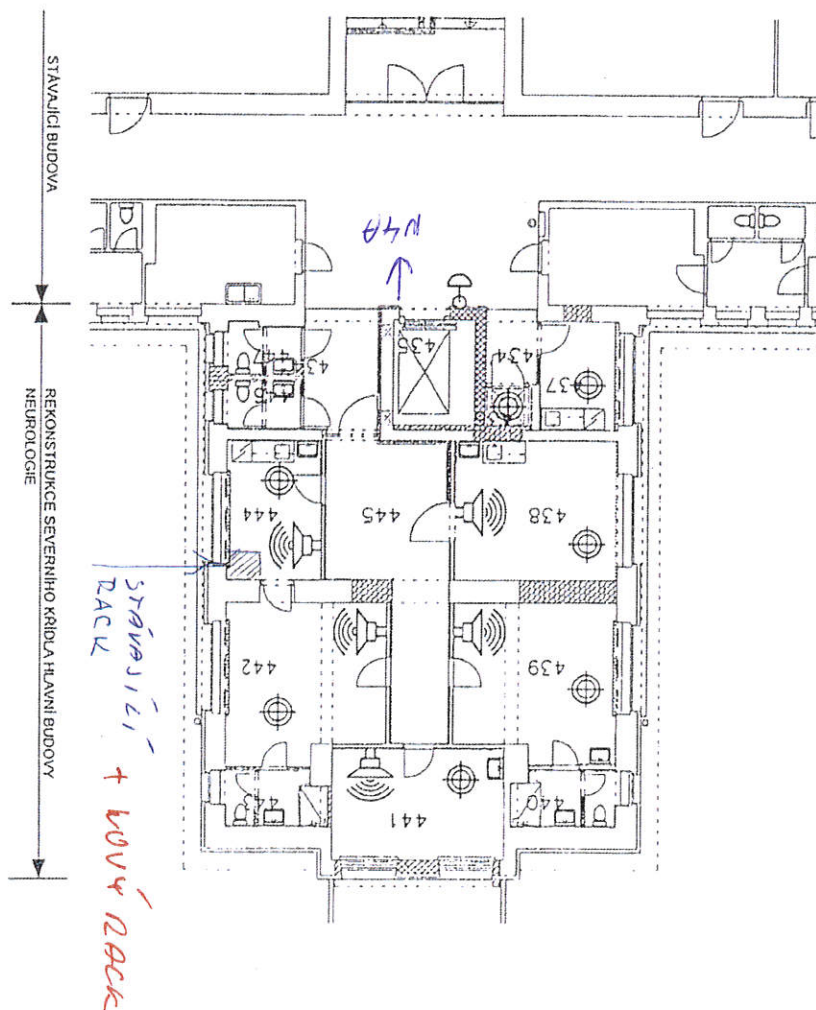
REKONSTRUKCE HLAVNÍ BUDOVY

GYNEKOLOGIE

HALLICKA
→

POZNÁMKA:

- ANALOGOVÁ ÚSTŘEDNA BUDE UMÍSTĚNA VE VRÁTNICI NA VSTUPU DO AREÁLU
- ROZVODY BUDOU PROVEDENY V PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍCH PŘED ZALITÍM BETONEM
- PRO NÁPOJENÍ ANALOGOVÉ ÚSTŘEDNY JE DO MÍSTA NÁPOJENÍ PŘIVEZEN CYKUS C 1,5 SAMOSTATNĚ JISTIČNÝ JISTIČEM 6A V ROZVADĚČI
- PO VÝBĚRU DODAVATELE EPS BUDOU JEDNOTLIVÉ TRASY ROZVODŮ KONZULTOVÁNY S PROJEKTANTEM STAVEBNÍ ČÁSTI
- PO VÝBĚRU DODAVATELE EPS BUDOU TVAR, BARVA A PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ INSTALOVANÝCH ZÁŘÍZENÍ KONZULTOVÁNY S ARCHITEKTEM PROJEKTU
- OSAZOVANÁ ZÁŘÍZENÍ BUDOU ROZMÍSTĚNA V SOULADU S TECHNICKOU ZPRÁVOU POŽÁRNÍ OCHRANY, KTEROU V KVĚTNU 2001 VYPRACOVAL MARTIN HALMICH (PROTIPÓŽÁRNÍ SERVIS LIBEREC)
- ZMĚNY DOPORUČUJI KONZULTOVAT S OKRESNÍM ÚŘADEM SEMILY - OPR
- INSTALOVANÁ ZÁŘÍZENÍ MUSÍ SPLŇOVAT PLATNÉ PŘEDPISY A NORMY, DÁLĚ MUSÍ SPLŇOVAT SBOROVÉ ČÍSLO



N45

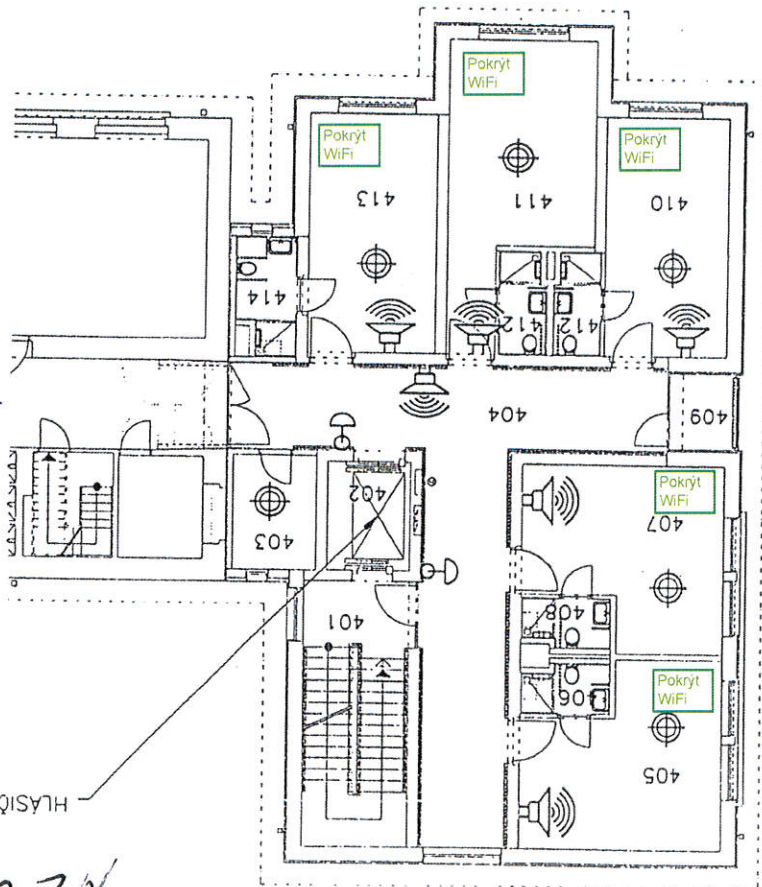
4ND

(W4C)

XIEU

HLASIČ UMÍSTĚN NA STROP VÝTAHOVÉ ŠACHTY

(W4A) →

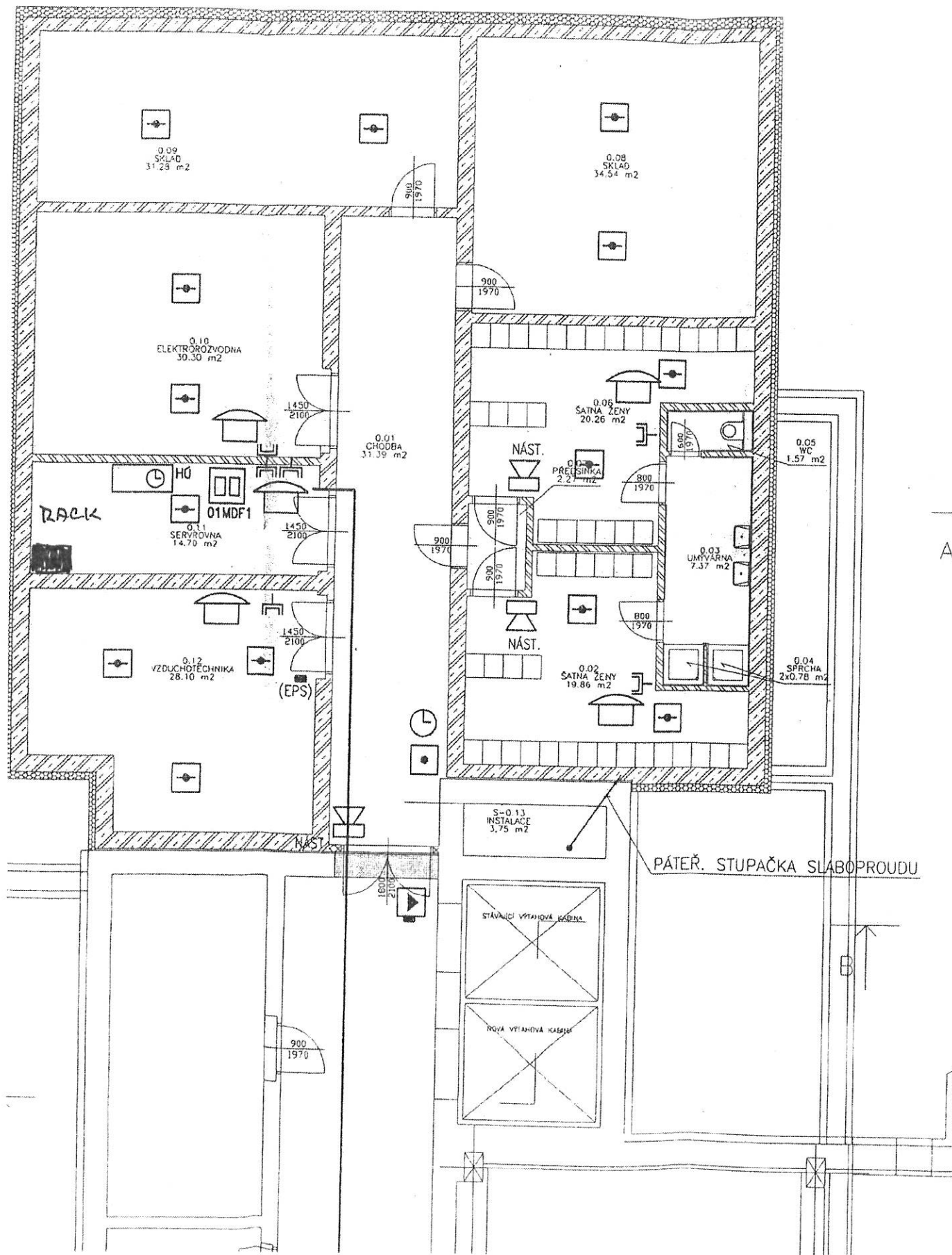


POZNÁMKA:

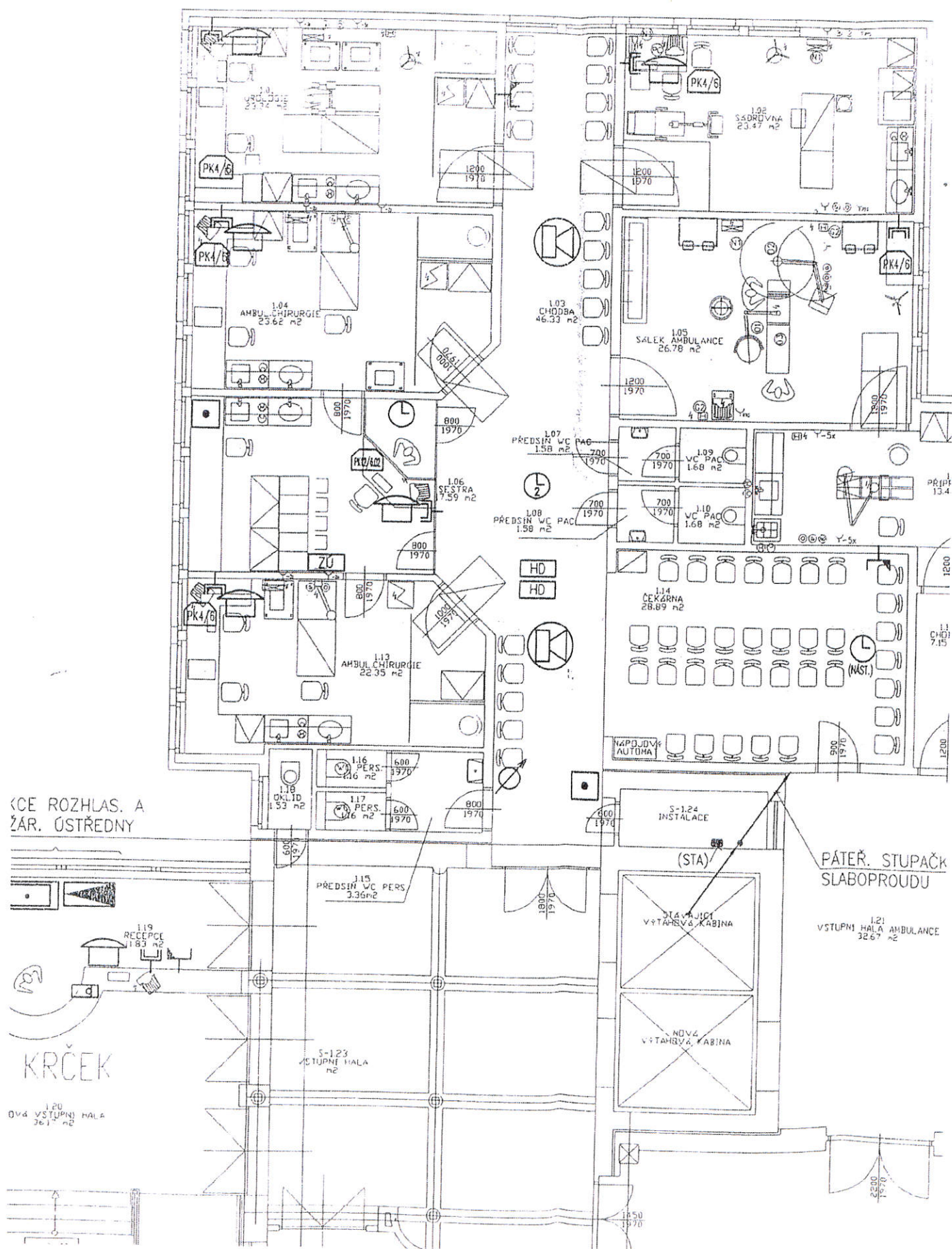
- ANALOGOVÁ ÚSTŘEDNA BUDE UMÍSTĚNA VE VRÁTNICI NA VSTUPU DO AREÁLU
- ROZVODY BUDOVY PROVEDENY V PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍCH PŘED ZALITÍM BETONEM
- PRO NÁPOJENÍ ANALOGOVÉ ÚSTŘEDNY JE DO MÍSTA NÁPOJENÍ PŘIVEZEN CYK 3 C 1,5 SAMOSTATNĚ JISTIČNÝ JISTIČEM 6A V ROZVADĚČI
- PO VYBĚRU DODAVATELE EPS BUDOVY JEDNOTLIVÉ TRASY ROZVODŮ KONZULTOVÁNY S PROJEKTANTEM STAVEBNÍ ČÁSTI
- PO VYBĚRU DODAVATELE EPS BUDOVY TVARŮ, BARVY A PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ INSTALOVANÝCH ZAŘÍZENÍ KONZULTOVÁNY S ARCHITEKTEM PROJEKTU
- OSAZOVANÁ ZAŘÍZENÍ BUDOVY ROZMÍSTĚNA V SOULADU S TECHNICKOU ZPRÁVOU POŽÁRNÍ OCHRANY, KTEROU V KVĚTNU 2001 VYPRACOVAL MARTIN HALMICH (PROTIPPOŽÁRNÍ SERVIS LIBEREC)
- ZMĚNY DOPORUČUJI KONZULTOVAT S OKRESNÍM ÚŘADEM SEMILY – OPR
- INSTALOVANÁ ZAŘÍZENÍ MUSÍ SPLŇOVAT PLATNÉ PŘEDPISY A NORMY, DALE MUSÍ SPLŇOVAT USTANOVENÍ MEZINÁRODNÍ NORMY EN 54 A MUSÍ BÝT SCHVÁLENY HASIČSKÝM ZÁCHRANNÝM

I. PP

HAJNICKÁ



НАХИКА

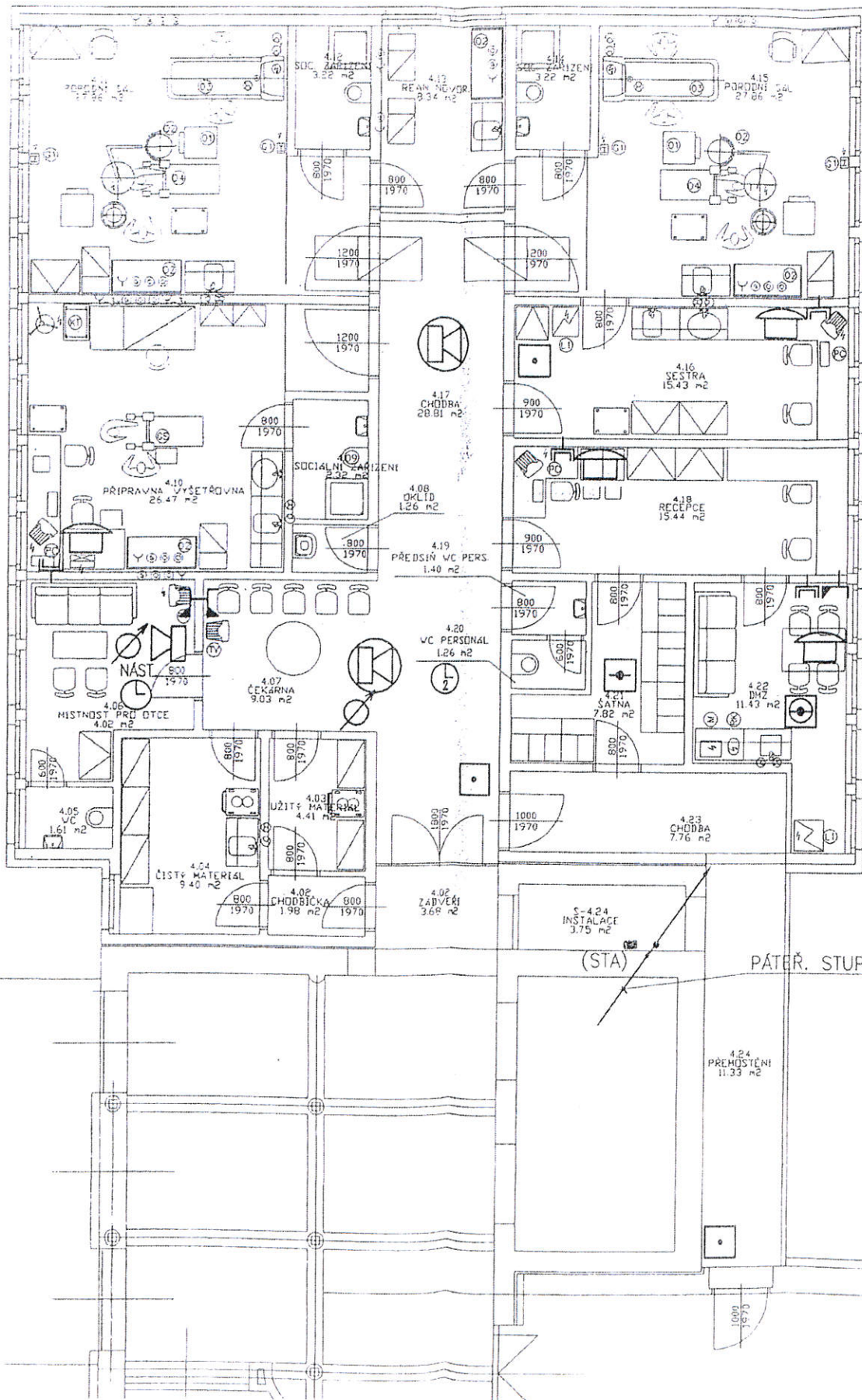


141

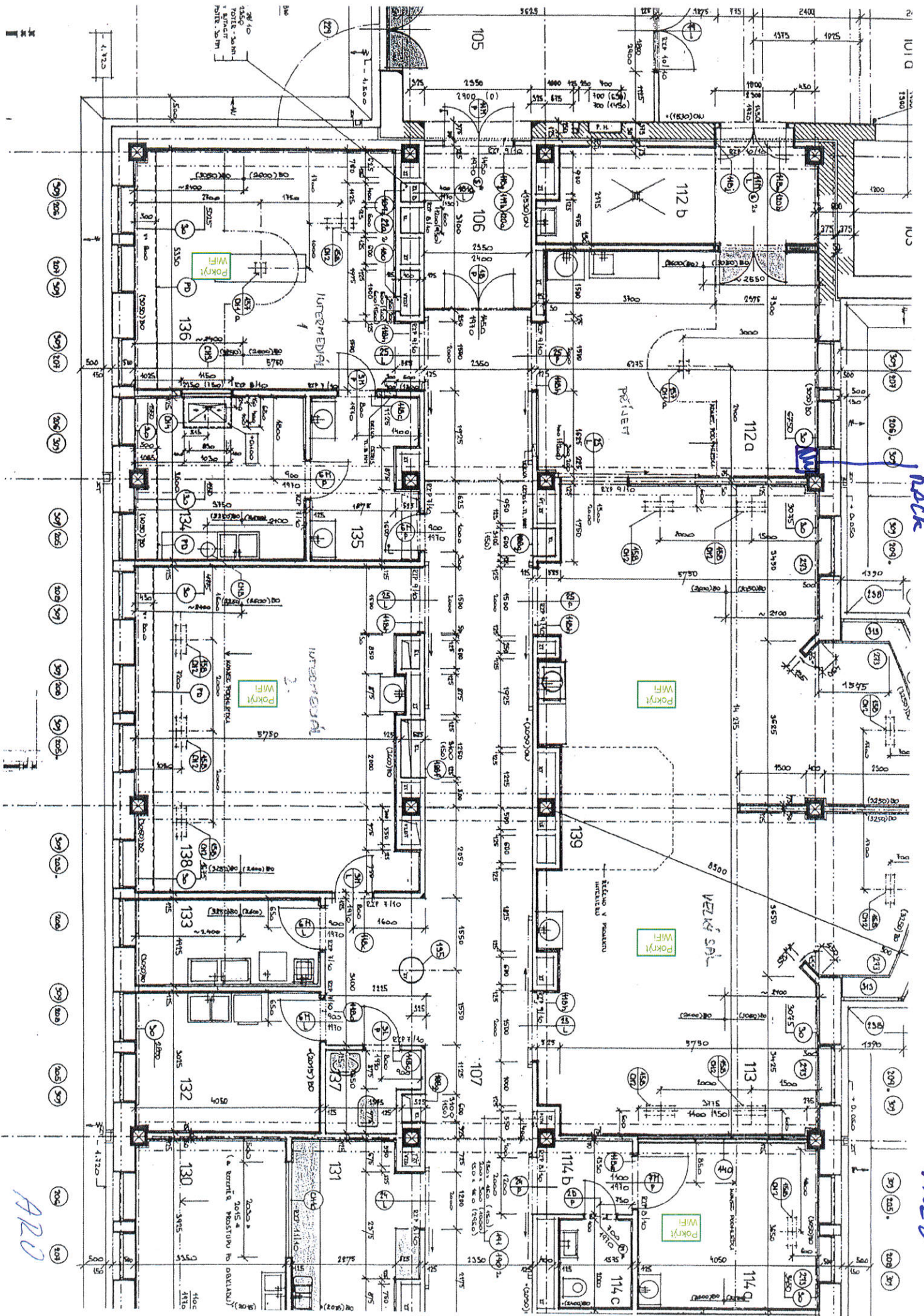


HANICKA

XEV

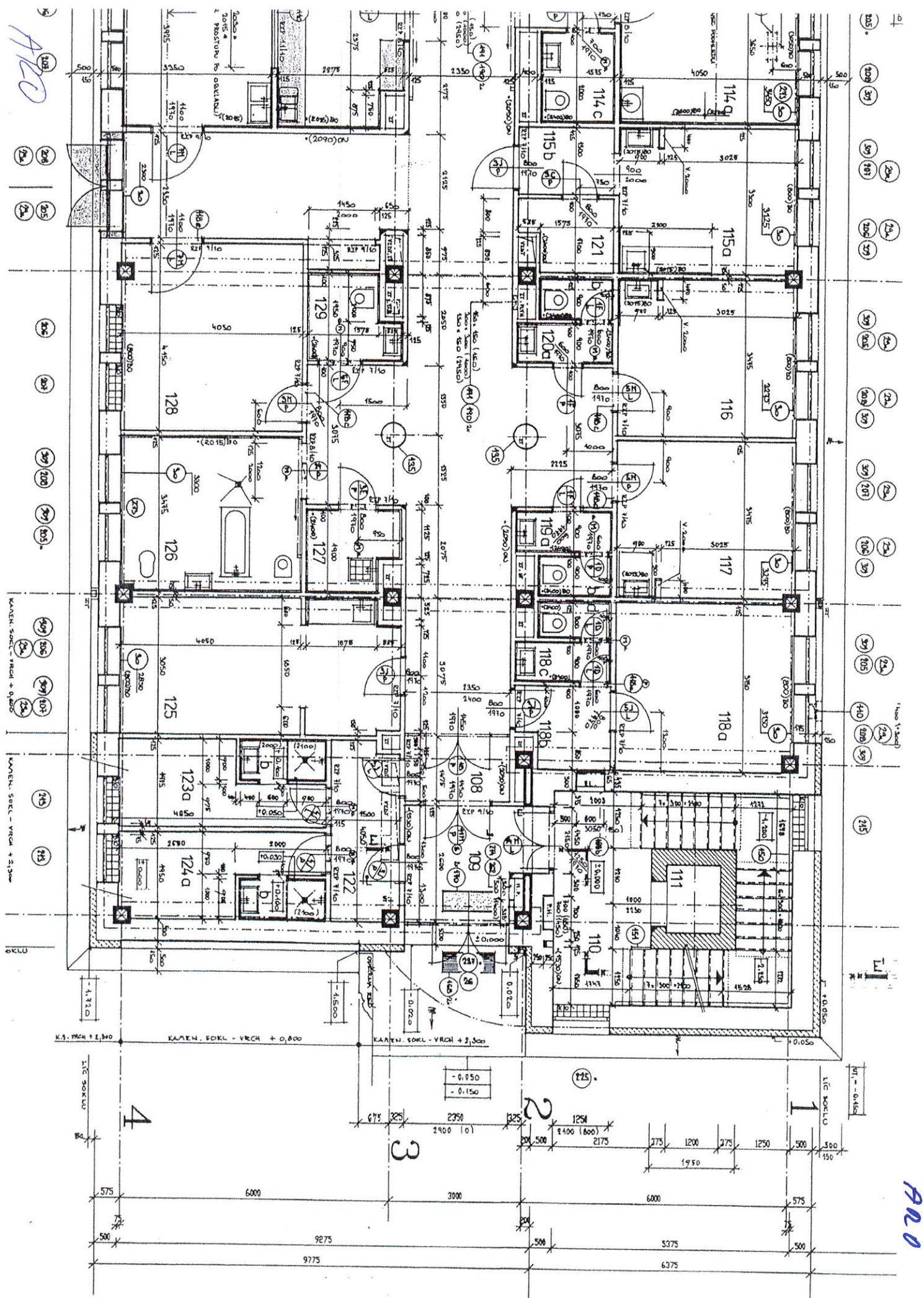


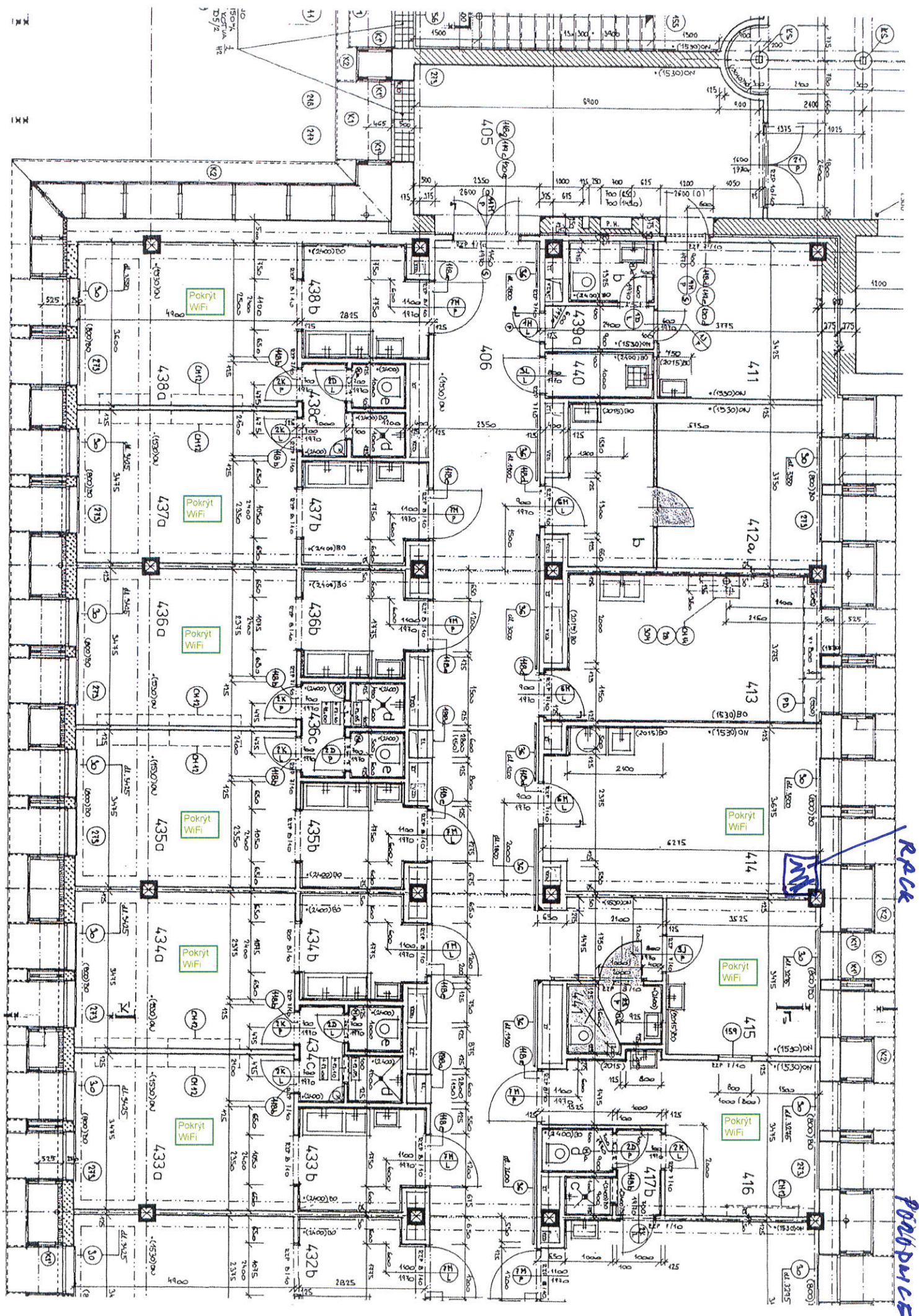
EK



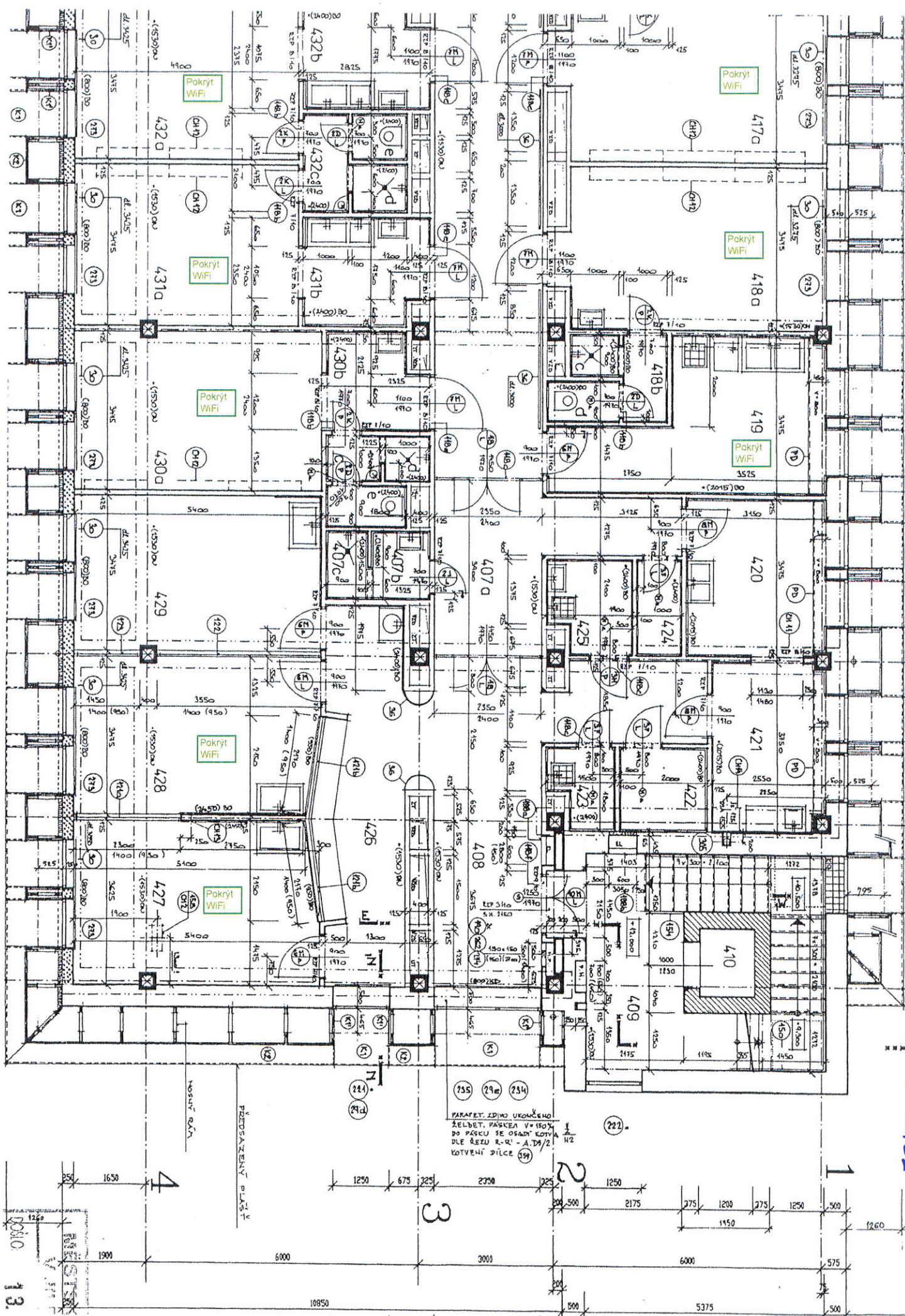
A20

A20



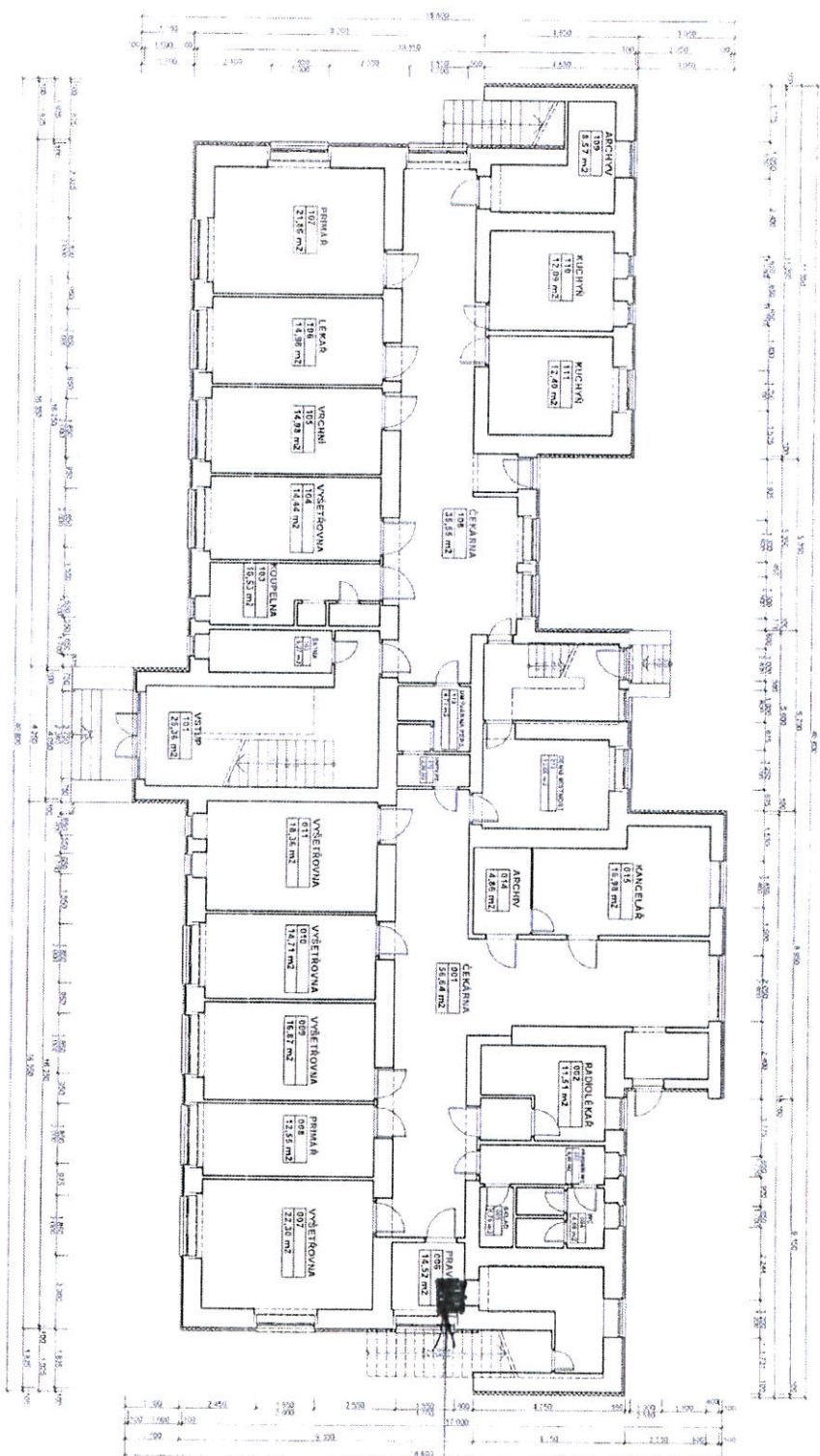


Parabole



PŮDORYS 1NP

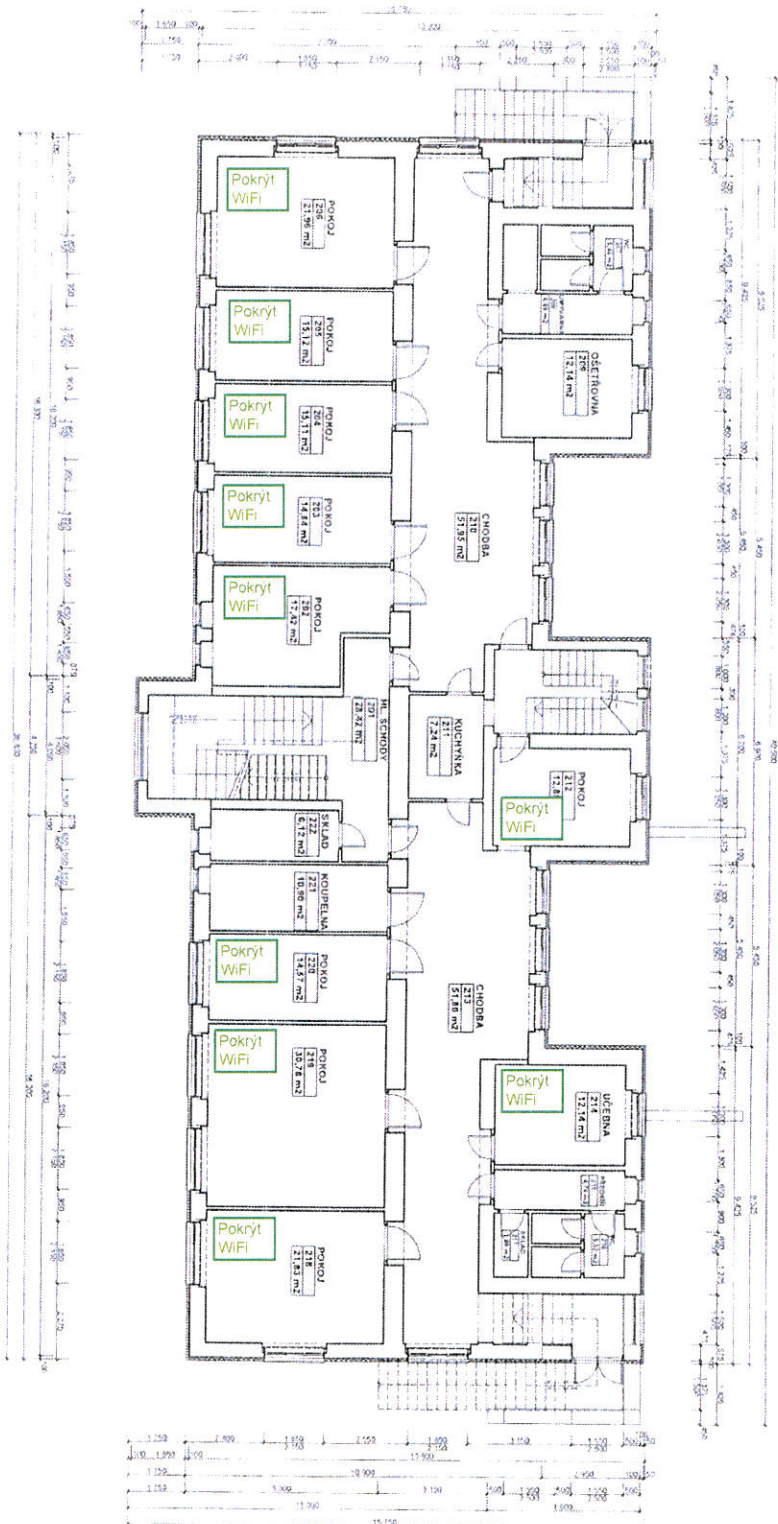
DĚTSKÉ ODDĚLENÍ



TRAK

Dokumentace pro stavební řízení			
Kmilit	Ing. Jiří Pavlík	Odpov. proj.	Ing. Jiří Pavlík
Ověř.	SEČM V	Ověř. k.ú.	JILEMNIC
Stavbu	MASARYKOVA MĚSTSKÁ NEMOCNICE V JILEMNICI		
Adresa	METYSOVA 405 6 4 13 JILEMNIC		
SNÍŽENÍ TEPELNÝCH ZTRÁT DĚTSKÉHO PAVILONU		Datum	
MASARYKOVY MĚSTSKÉ NEMOCNICE V JILEMNICI		10.10.2007	
PŮDORYS 1NP		Měřítko	
		1:200	
		Výkres	
		ST 02	

DETSKÉ ODDĚLENÍ
PÚDORYS 2NP



Dokumentace pro stavební řízení			
Kreslí	Ing. Jiří Páral	Objednatel	Ing. Jiří Páral
Číslo	SE-111	Obec k.ú.	Jilemnice
Stavba	MASÁRKOVA MĚSTSKÁ NEMOCNICE V JILEMNICI	Číslo	512 03 LÚČKA
Adresa	METVÁNOVA 455 514 15 JILEMNICE	Číslo	188 75 203
SNÍŽENÍ TEPELNÝCH ZTRÁT DĚTSKÉHO PAVILONU		Datum	10.10.2007
MASÁRKOVY MĚSTSKÉ NEMOCNICE V JILEMNICI		Měřítko	1:200
PÚDORYS 2NP		Číslo	ST 03