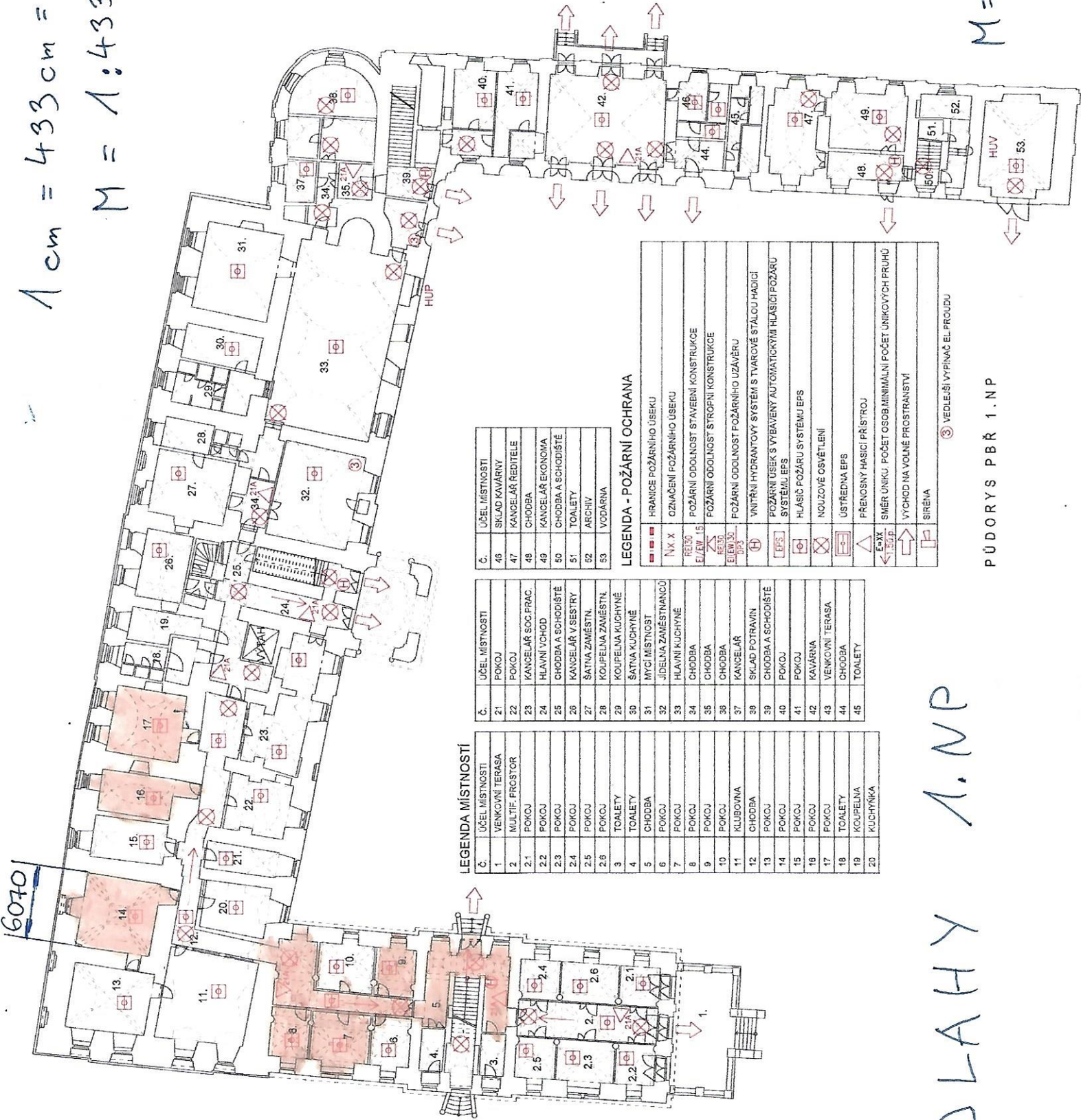


1 cm = 433 cm = 4 m 33 cm

M = 1:433

M = 1:433



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI
1	VENKOVNÍ TERASA
2	MULTIF. PROSTOR
2.1	POKOJ
2.2	POKOJ
2.3	POKOJ
2.4	POKOJ
2.5	POKOJ
2.6	POKOJ
3	TOILETY
4	TOILETY
5	CHODBA
6	POKOJ
7	POKOJ
8	POKOJ
9	POKOJ
10	POKOJ
11	KLUBOVNA
12	CHODBA
13	POKOJ
14	POKOJ
15	POKOJ
16	POKOJ
17	POKOJ
18	TOILETY
19	KOUPELNA
20	KUCHYŇKA

Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI
21	POKOJ
22	POKOJ
23	KANCELÁŘ SOC. PRAC.
24	HLAVNÍ VCHOD
25	CHODBA A SCHODIŠTĚ
26	KANCELÁŘ VĚSTRY
27	ŠATNA ZAMĚSTN.
28	KOUPELNA ZAMĚSTN.
29	KOUPELNA KUCHYŇNĚ
30	ŠATNA KUCHYŇNĚ
31	MYCÍ MÍSTNOST
32	JIDELNA ZAMĚSTNANCO
33	HLAVNÍ KUCHYŇNĚ
34	CHODBA
35	CHODBA
36	CHODBA
37	KANCELÁŘ
38	SKLAD POTRAVIN
39	CHODBA A SCHODIŠTĚ
40	POKOJ
41	POKOJ
42	KAVARNA
43	VENKOVNÍ TERASA
44	CHODBA
45	TOILETY

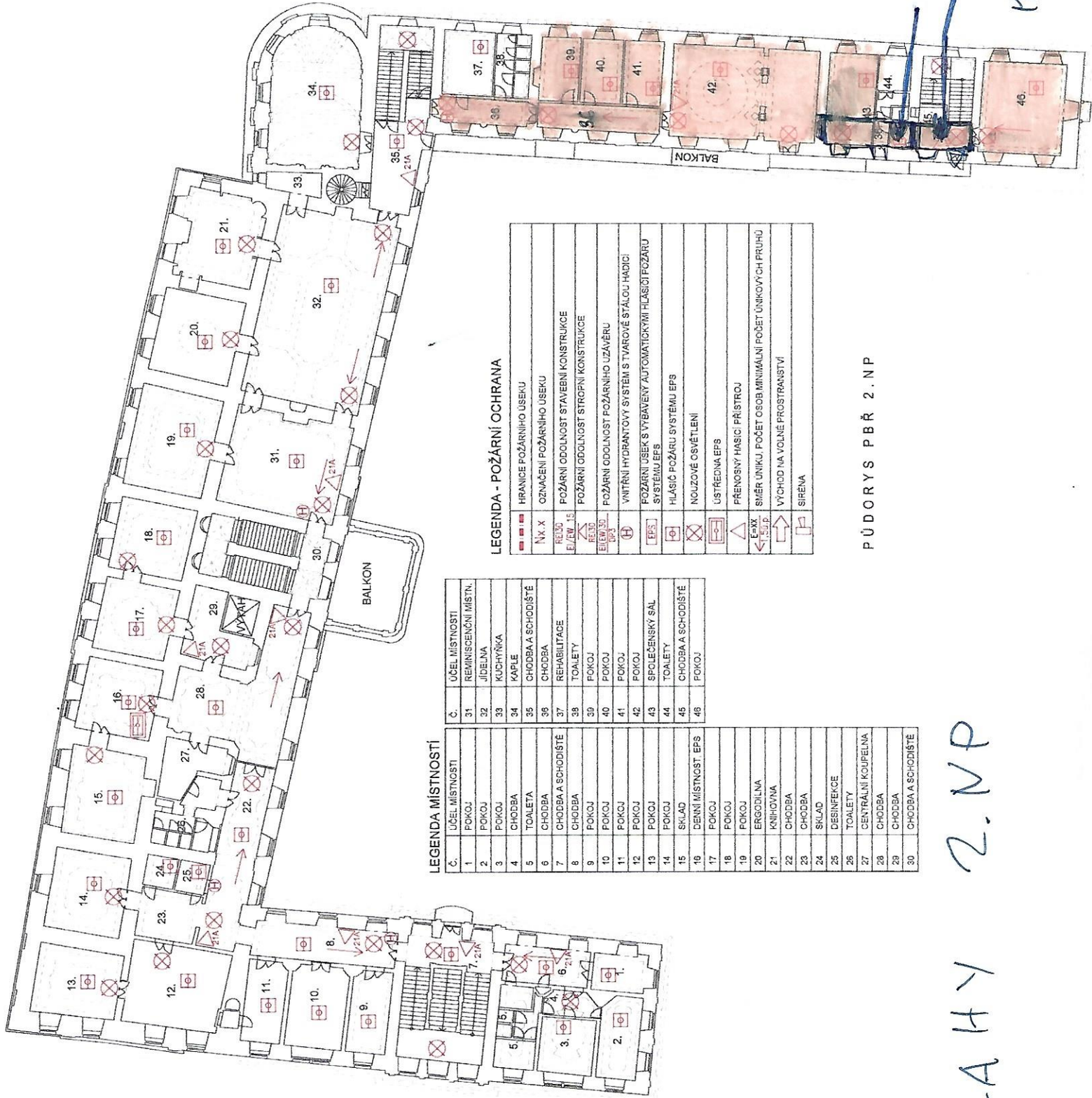
Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI
46	SKLAD KAVÁŘNY
47	KANCELÁŘ ŘEDITĚLE
48	CHODBA
49	KANCELÁŘ EKONOMA
50	CHODBA A SCHODIŠTĚ
51	TOILETY
52	ARCHIV
53	VODÁRNA

LEGENDA - POŽÁRNÍ OCHRANA

■ ■ ■	HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
N x X	OZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU
REI 30 EI/EW 15	POŽÁRNÍ ODOLNOST STĚVĚBNÍ KONSTRUKCE
REI 30 E/EW 30 Dp3	POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE
⊘	POŽÁRNÍ ODOLNOST POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU
⊘	VNITŘNÍ HYDRANTOVÝ SYSTÉM S TVAROVÉ STALOVÉ HADICI
⊘	POŽÁRNÍ ÚSEK S VYBĚVENÝ AUTOMATICKÝMI HLÁSIČI POŽÁRU
⊘	SYSTÉM U EPS
⊘	HLÁSIČ POŽÁRU SYSTÉMU EPS
⊘	NOUJZOVÉ OSVĚTLENÍ
⊘	LISTŘEDNA EPS
⊘	FRENOVNÝ HASIČ PŘÍSTROJ
⊘	SMĚR UNIKU - POČET OSOB MINIMÁLNÍ POČET UNIKOVÝCH PRUHŮ
⊘	VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
⊘	SIRĚNA
⊘	VEDLEŠÍ VYPÍNAČ EL. PROUDU

PŮDORYS PBR 1. NP

PODLAHY 1. NP



LEGENDA - POŽÁRNÍ OCHRANA

■ ■ ■	HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
N x X	OZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU
RE30 E/FW 15	POŽÁRNÍ ODOLNOST STAVEBNÍ KONSTRUKCE
E15 E15 E15	POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE
E15 E15 E15	POŽÁRNÍ ODOLNOST POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU
⊕	VNITŘNÍ HYDRANTOVÝ SYSTÉM S TVAROVÉ STÁLOU HADICI
EPS	POŽÁRNÍ ÚSEK S VYBAVENÝ AUTOMATICKYMI HLASÍČI POŽÁRU
⊕	HLASÍČ POŽÁRU SYSTÉMU EPS
⊗	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
⊕	ÚSTŘEDNÁ EPS
△	PŘENOSNÝ HASIČ PŘÍSTROJ
E=x S.P.	SMĚR UNIKU, POČET OSOB MINIMÁLNÍ POČET UNIKOVÝCH PRUHŮ
↔	VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
⊕	SÍŘENA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI
1	POKOJ
2	POKOJ
3	POKOJ
4	CHODBA
5	TOALETA
6	CHODBA
7	CHODBA A SCHODIŠTĚ
8	CHODBA
9	POKOJ
10	POKOJ
11	POKOJ
12	POKOJ
13	POKOJ
14	POKOJ
15	SKLAD
16	DENNÍ MÍSTNOST EPS
17	POKOJ
18	POKOJ
19	POKOJ
20	ERGODILNA
21	KNIHOVNA
22	CHODBA
23	CHODBA
24	SKLAD
25	DESINFEKCE
26	TOALETY
27	CENTRÁLNÍ KOUPELNA
28	CHODBA
29	CHODBA
30	CHODBA A SCHODIŠTĚ

PŮDORYS PBR 2. NP

PODLAHY 2. NP

36A
36B

M=1:433



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI
1	PŮDA
2	SKLAD LŮŽKOVIN SPIS.
3	CHODBA 1 A SCHODIŠTĚ
4	POKOJ
5	POKOJ
6	POKOJ
7	POKOJ
8	POKOJ
8.1	KUCHYŇKA
9	POKOJ
10	KLUBOVNA
11	POKOJ
12	SESTERNA EPS
13	POKOJ
14	POKOJ
15	POKOJ
16	POKOJ
17	POKOJ
18	CHODBA
19	TOALETA/KOUPELNA

Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI
19.1	DISINFEKCE
20	TOALETY
21	CENTRÁLNÍ KOUPELNA
22	CHODBA
23	CHODBA
24	CHODBA A SCHODIŠTĚ
25	TOALETY, KOUPELNA
26	CHODBA
27	SKLAD
28	JÍDELNA, SÁL
28	KUCHYŇKA
30	KAPLE
31	CHODBA SCHODIŠTĚ
32	FÚDNÍ PROSTOR

LEGENDA - POŽÁRNÍ OCHRANA

	HRANICE POŽÁRNÍHO USEKU
	CZNAČENÍ POŽÁRNÍHO USEKU
	POŽÁRNÍ ODOLNOST STAVEBNÍ KONSTRUKCE
	POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE
	POŽÁRNÍ ODOLNOST POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU
	VNITŘNÍ HYDRANTOVÝ SYSTÉM S TVAROVÉ STÁLOU HADICI
	POŽÁRNÍ USEK S VÝBAVENÍ AUTOMATICKYMI HLASÍČI POŽÁRU SYSTÉMU EPS
	HLASÍČ POŽÁRU SYSTÉMU EPS
	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
	VEDLEJŠÍ ÚSTŘEDNA EPS
	PŘENOSNÝ HASIČÍ PŘÍSTROJ
	SMĚR ÚNIKU, POČET OSOBNĚ MINIMÁLNÍ POČET UNIKOVÝCH PRUHOV
	VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
	SÍŘENA

PŮDORYS PBŘ 3.NP

PODOLAHY 3.NP

M = 1 : 433