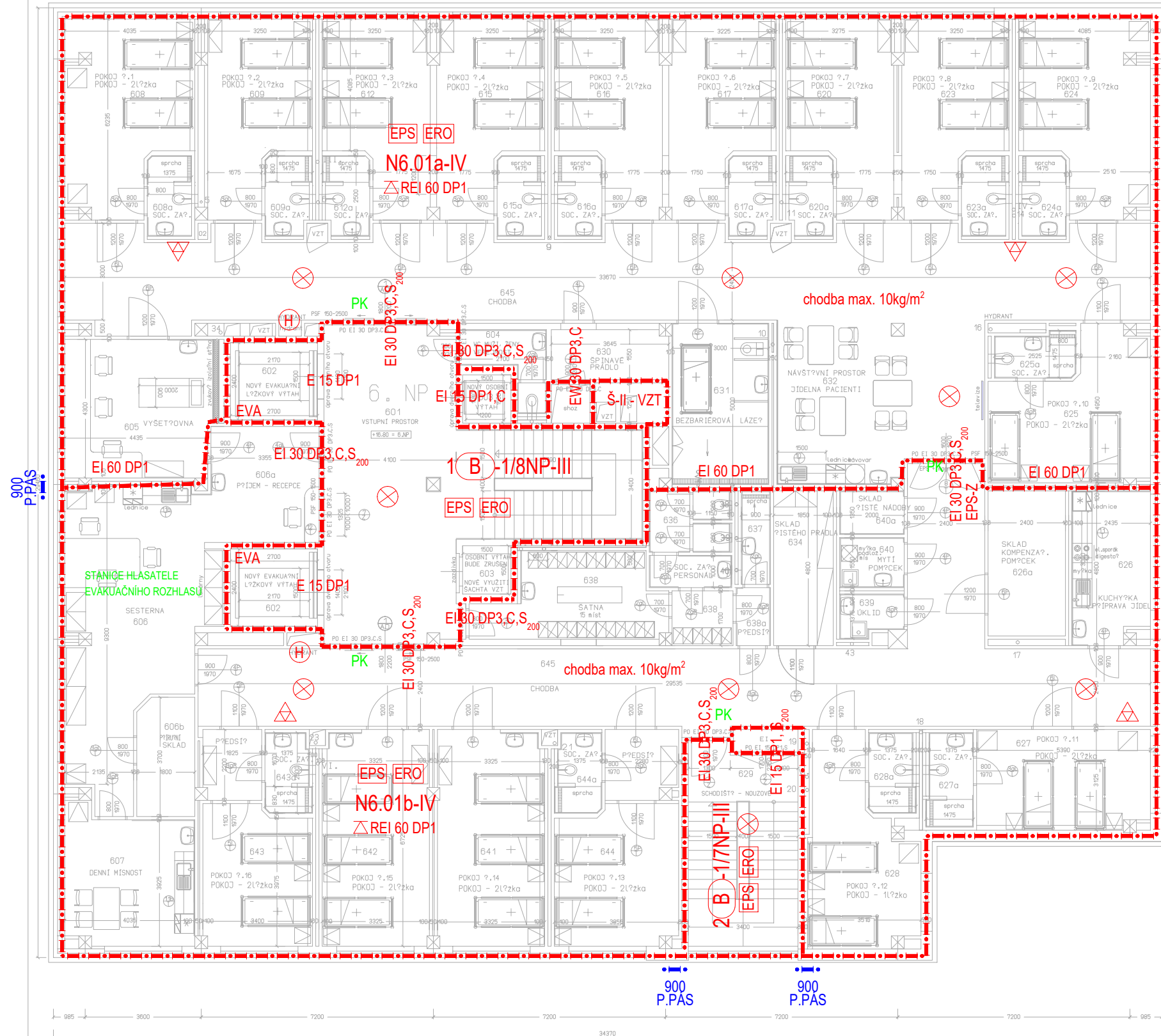


NEMOCNICE ČESKÝ KRUMLOV - INTERNÍ PAVILON 6NP



POŽÁRNÍ ODOLNOST STĚN V DANÉM ÚSEKU ODPOVÍDÁ POŽADAVKU NA STROPNÍ KONSTRUKCI  
PŘÍPADNĚ VYŠŠÍMU POŽADAVKU DVOU VEDLE SEBE UMÍSTĚNÝCH POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ

- |                    |   |
|--------------------|---|
| REI 45 DP1         | POŽÁRNÍ ODOLNOST STĚNOVÉ KONSTRUKCE                                     |
| △ REI 45 DP1       | POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE                                     |
| EI 30 DP3.C, S, K  | POŽÁRNÍ ODOLNOST DVEŘÍ, SAMOZAVÍRAČ, KOUŘOTĚSNOST, KOORDINÁTOR ZAVÍRÁNÍ |
| EPS                | ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE  |
| PSHZ               | POLOSTABILNÍ HASÍCÍ ZAŘÍZENÍ  |
| ADS                | ZAŘÍZENÍ AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGNALIZACE - 1KS/BJ                       |
| ERO                | EVAKUAČNÍ ROZHLAS   |
| ⊗                  | NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ   |
| H                  | NÁSTĚNNÝ HYDRANT, 20 - 30M HADICE, DN 19                                |
| 900<br>FIRE-RESIST | POŽÁRNÍ PÁS   |
| △ 34A 183B         | PRÁŠKOVÝ PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ 6 KG                                  |
|                    | POZICE PHP LZE V RÁMCÍ DANÉHO ÚSEKU PŘÍZPUSOBIT POŽADÁVKŮM              |


TABULKA MÍSTNOSTÍ - NOVÝ STAV - 6. NP INTERNA

[illegible]

LEGENDA HMOT

- |   |  |
|---|--|
|  | TELEFONNÉ STROJY A STROJNÉ STYLKY, STYLKY 400/400 mm, RESP. 400/600 mm   |
|  | OBJEKT JE REALIZOVANÝ MONTÁŽNÝM TELEFONNÝM SYSTÉMOM N – 11   |
|  | OBJEDNÁVAK PRAVÍ, ŽE KONTAKTY VYKONÁVAJÚCE PŘENOSY PŘÍKAZŮ, PŘENOSY PŘÍKAZŮ TL, 250 mm                                     |
|  | V SPOLUPRÁCI SE PROJEKTOVATEM ZAPLETENÍ ČLEDOU OBJEKTU KONTAKTNÍM ZAPLETENÍM SYSTÉMEM                                      |
|  | TEPELNÝ ISOLANT – NIKOLANT 100 TL, 50 mm   |
|  | STAVBU JE ZDROJ POKRYV A PŘÍKAZŮV Z DVOUČÍ ČELI TL, 10 TL CM   |
|  | BUDOVNÉ A DEMONTÁŽNÉ KONSTRUKCE – VÍZ, SANITÁRNÍ VÝROBY  |
|  | KONT. NÁVĚŠNÉ KONSTRUKCE   |
|  | PŘÍKAZ V PŘENOSNÝM PŘENOSU THARIN TL, 100/500 mm SE SPEKTRUM Z JEDNA   |
|  | Z NĚJŠNÝCH ČELÍ TL KAŽDÉ DRUHÉ SPRÁVY  |
|  | SANITÁRNÍ ODLÍČ STYLKY DO NIKOLANT PROSTŘEDÍ   |
|  | KONT. NÁVĚŠNÉ KONSTRUKCE – PŘÍKAZ TL A M   |
|  | NIKOLANTOVÉ STYLKY – ZDROJ NĚJŠNÝ DOKY NA STAVBU PŘÍKAZŮ V PŘENOSNÝM PŘENOSU THARIN TL, 250 mm SE SPEKTRUM DO JEDNA        |
|  | V KONTAKTNÍM ZAPLETENÍ SYSTÉMU TL, 100 mm, TEPELNÝ ISOLANT – NIKOLANT 100 TL, SHODNÝ SE STAVBU TL ZAPLETENÍ ČLEDOU OBJEKTU |
|  | UŽIVATEL RAMPY PRO INSTALACI KONTAKTŮ  |

NEMOCNICE PRAŽSKÝ KRUMLOV - INTERNÍ PAVILON  
STAVEBNÍ ÚPRAVY 4 - 7. NP  
Celkový pŕedpŕys 6. NP - INTERNA  
NOVÝ STAV

Stavba: NEMOŇNICE "ESKÝ KRUMLOV - INTERNÍ PAVILÓN STAVEBNÍ ÚPRAVY 4 - 7. NP		Místo: "eský Krumlov		Dat 02/2021 Zak. 9. No. 7K-1N/21		 Stavby	
Obaah: CELKOVÝ PROJEKT, 6. NP		M?P(tko): 1,50	Projektant: Ing. Sláma L.	I?D: 46618066	PROJEKTOVÁNÍ STAVEBNÍ DOZOR INŽENÝRSKÁ ? INNO?		
Investor: Nemocnice "eský Krumlov, a.s., Ing. Sláma Ladislav					Stupe? PD : DPS P?íloha ? : 14		