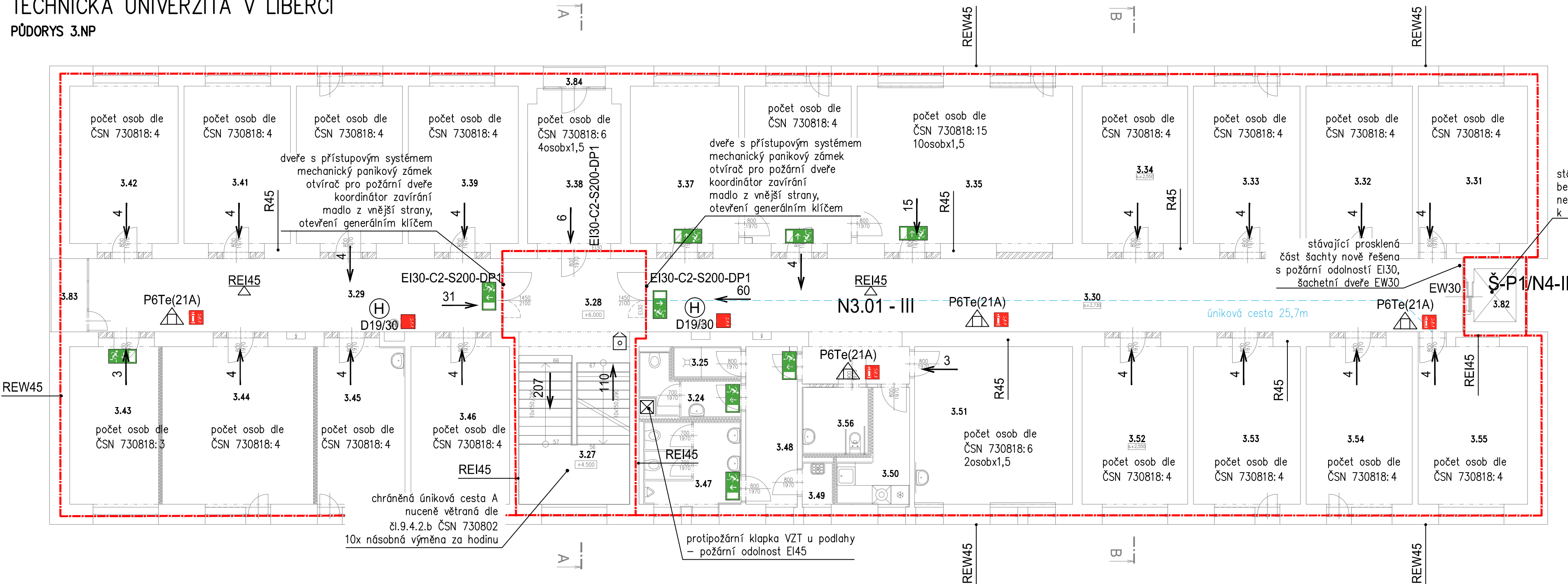












OPRAVA BUDOVY F1  
TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI  
PŮDORYS 3.NP



LEGENDA:

- |   |   |
|---|---|
|  | HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU                                   |
|  | HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU                     |
|  | SMĚR ÚNIKU OSOB   |
|   | POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE                       |
|   | POŽÁRNÍ ODOLNOST SVISLÝCH KONSTRUKCÍ                      |
|  | POŽÁRNÍ DVEŘE EI ODOLNOST ..minut                         |
|  | RUČNÍ HASÍCÍ PŘÍSTROJ PRAŠKOVÝ P6Te (21A)                 |
|  | NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ + PIKTOGRAM ÚNIKOVÝ VÝCHOD – SMĚR       |
|  | OZNAČENÍ UMÍSTĚNÍ PŘENOSNÉHO HASÍCÍHO PŘÍSTROJE – TABULKA |
|  | OZNAČENÍ UMÍSTĚNÍ HYDRANTOVÉHO SYSTÉMU – TABULKA          |
|  | VNITŘNÍ ODBĚRNÉ MÍSTO – HYDRANTOVÝ SYSTÉM                 |
| D19/30  |   |
|  | OVLÁDÁNÍ VĚTRÁNÍ CHÚC                                     |





POZNÁMKA:

1. CHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA A JE VĚTRÁNA NUCENĚ, SPOUŠTĚNÍ VĚTRÁNÍ TLAČÍTKEM NA KAŽDÉM PODLAŽÍ
2. DVEŘE S PŘÍSTUPOVÝM SYSTÉMEM BUDOU KROMĚ KARTY V PŘÍPADĚ POŽÁRNÍHO POPLACHU PŘÍSTUPNÉ PROSTŘEDNÍVÍM GENERÁLNÍHO KLÍČE
3. Z VNITŘNÍ STRANY BUDE U DVEŘÍ JIMŽ PROCHÁZÍ ÚNIKOVÁ CESTA S PŘÍSTUPOVÝM SYSTÉMEM UMOŽNĚN ODCHOD VŽDY PROSTŘEDNÍVÍM PANIKOVÉ KLIKY

Č.m.	Místnost	Plocha
3.24	WC ŽENY	4,42
3.25	SPRCHA	2,18
3.26	SLOUČENO S 3.30	–
3.27	SCHODIŠTĚ	15,7
3.28	CHODBA	14,75
3.29	CHODBA	31,17
3.30	CHODBA	67,15
3.31	KVM – KANCELÁŘ	18,6
3.32	KVM – KANCELÁŘ	18,1
3.33	KVM – KANCELÁŘ	18,1
3.34	KVM – KANCELÁŘ	17,9

3.35	KVM – KANCELÁŘ, ZASEDACÍ MÍSTNOST	36,6
3.36	KVM – KANCELÁŘ	18,1
3.37	KVM – KOPIRKÁRNA	18,4
3.38	KVM – ZASEDACÍ MÍSTNOST	14,6
3.39	KVM – KANCELÁŘ	18,6
3.40	KVM – KANCELÁŘ	18,0
3.41	KVM – KANCELÁŘ	18,1
3.42	KVM – KANCELÁŘ	18,4
3.43	KVM – KANCELÁŘ	14,89
3.44	KVM – PC UČEBNA	25,00
3.45	KVM – KANCELÁŘ	14,72
3.46	KVM – KANCELÁŘ	16,8

3.47	WC MUŽI	8,29
3.48	PŘEDSÍŇ WC	8,6
3.49	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,35
3.50	KVM – KUCHÝŇKA	6,00
3.51	KVM – POČÍTAČOVÁ UČEBNA	25,9
3.52	KVM – KANCELÁŘ	17,9
3.53	KVM – KANCELÁŘ	18,1
3.54	KVM – KANCELÁŘ	18,0
3.55	KVM – KANCELÁŘ	18,7
3.56	WC BEZBARIÉROVÉ	4,62
3.82	PROSTOR VÝTAHU	4,6
3.83	LODŽIE	2,9
3.84	LODŽIE	1,2

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 <b>PROFES PROJEKT spol. s r.o.</b> projektová a inženýrská činnost Vejvichova 272, 511 01 Turnov tel. 481 319 831 e-mail: <a href="mailto:profesprojekt@profesprojekt.cz">profesprojekt@profesprojekt.cz</a> <a href="http://www.profesprojekt.cz">www.profesprojekt.cz</a>
Ing. Stanislav Šéfr	Ing. Stanislav Šéfr	Ing. Petr Chval	
			

Místo: Liberec	Stavební úřad: Liberec	Stupeň	DPS
Objednatel: Technická univerzita v Liberci, Studentská 1402/2, Liberec		Datum	05.2020
Akce: OPRAVA BUDOVY F1- TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI D.1.3 POŽÁRNÍ BEZPEČNOST STAVEB		Číslo zakázky	20022
		Měřítko 1:100	Výtisk č.
Příloha: PŮDORYS 3.NP	Příloha č. D.1.3.b-04		