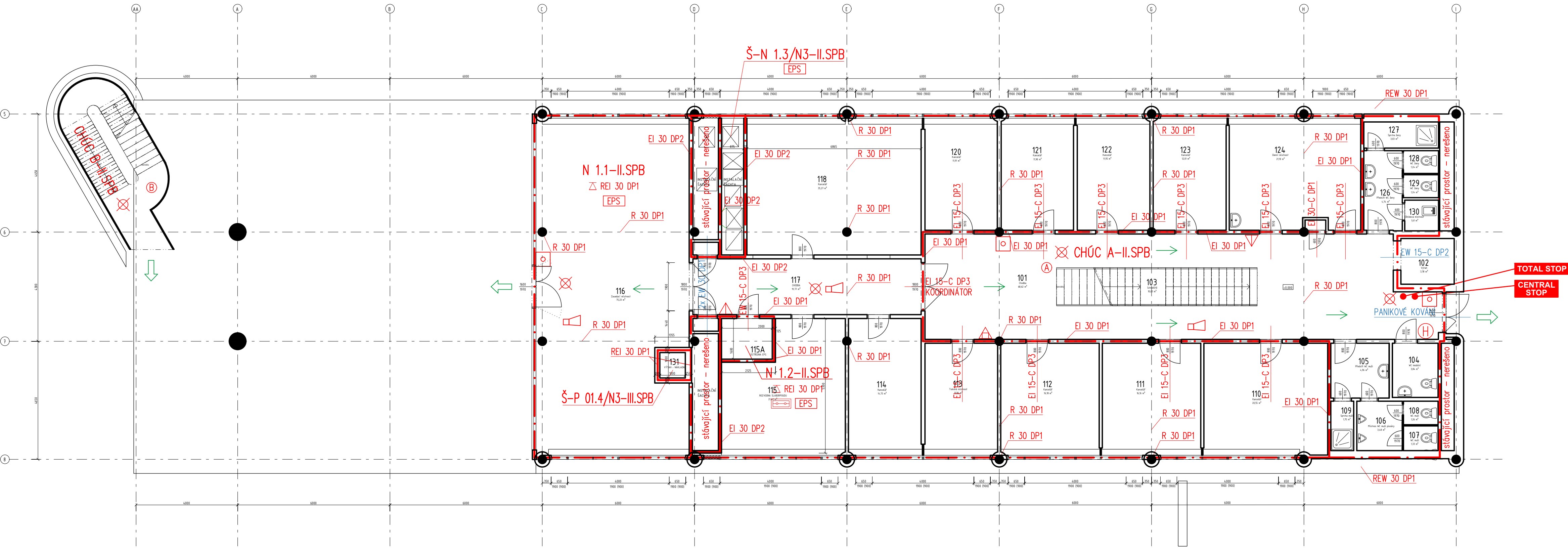


1.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP NOVÝ STAV

OZN.	NÁZEV	PLOCHA	VÝŠKA PO PODHLÉD [mm]	VÝŠKA PO STROP	PODLAHA	POVRCH STĚN	OBKLAD STĚN	PODHLÉD	POZNÁMKA
101	Chodba	68,62 m ²	2800	3800	PVC				
102	Výťah	3,78 m ²	-	-					
103	Schodiště	10,63 m ²	-	3800	PVC				
104	WC imobilní	3,84 m ²	2400	3800	KER.DLAŽBA				
105	Předstíň WC muži	4,96 m ²	2400	3800	KER.DLAŽBA				
106	Místnos WC muži pisoáry	3,48 m ²	2600	3800	KER.DLAŽBA				
107	WC muži	1,33 m ²	2400	3800	KER.DLAŽBA				
108	WC muži	1,26 m ²	2400	3800	KER.DLAŽBA				
109	Sprcha muži	1,75 m ²	2400	3800	KER.DLAŽBA				
110	Kancelář	20,55 m ²	2800	3800	PVC				
111	Kancelář	16,16 m ²	2800	3800	PVC				
112	Kancelář	16,18 m ²	2800	3800	PVC				
113	Tisková místnost	11,96 m ²	2800	3800	PVC				
114	Kancelář	14,73 m ²	2800	3800	PVC				
115	ROZVODNA SLABORPOUDU	21,42 m ²	2800	3800	PVC				
115A	ÚSTŘEDNA EPS	3,20 m ²	2800	3800	PVC				
116	Zasedací místnost	75,23 m ²	2800	3800	PVC				
117	CHODBA	19,77 m ²	2800	3800	PVC				
118	Kancelář	35,27 m ²	2800	3800	PVC				
120	Kancelář	11,91 m ²	2800	3800	PVC				
121	Kancelář	11,90 m ²	2400	3800	PVC				
122	Kancelář	11,95 m ²	2400	3800	PVC				
123	Kancelář	12,01 m ²	2400	3800	PVC				
124	Denní místnost	21,10 m ²	2400	3800	PVC				
126	Předstíň WC ženy	4,74 m ²	2400	3800	KER.DLAŽBA				
127	Sprcha ženy	3,03 m ²	2600	3800	KER.DLAŽBA				
128	WC ženy	1,24 m ²	2600	3800	KER.DLAŽBA				
129	WC ženy	1,24 m ²	3800	3800	KER.DLAŽBA				
130	Úklidová místnost	1,61 m ²	2600	3800	KER.DLAŽBA				
131	VÝTAH - NÁKLADNÍ	1,00 m ²	-	-	-				

LEGENDA ZNAČEK POŽÁRNÍ OCHRANY

- EPS

PROSTOR STŘEŽENÝ SAMOČINNÝMI HLÁSIČI POŽÁRU
- PROSTOR VYBAVENÝ NOUZOVÝM OSVĚTLENÍM
- AKUSTICKÉ POPLACHOVÉ ZAŘÍZENÍ
- KOORDINÁTOR


KOORDINACE UZAVÍRÁNÍ AKTIVNÍHO A PASIVNÍHO KŘÍDLA DVOUKŘÍDLVÝCH DVEŘÍ
- A

CHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA TYP A
- B

CHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA TYP B
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
- VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
- SMĚR ÚNIKU
- EI 30-C DP1

STÁVAJÍCÍ POŽÁRNÍ UZÁVĚRY
- EI 30-C DP1

NOVÉ POŽÁRNÍ UZÁVĚRY
- VNITŘNÍ HADICOVÝ SYSTÉM (HYDRANT)
- VEDLEJŠÍ ÚSTŘEDNA ELEKTRICKÉ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE
- PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ (6 kg)
- PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ SNĚHOVÝ (5 kg)

ZPRACOVAL	Bc. Barbora Adamcová <i>Adamcová</i>	ZPRACOVATEL	<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</div> <div><div>EP Rožnov, a.s. Boženy Němcové 1720 CZ 756 61 Rožnov pod Radhoštěm t: 571 664 111, fax: 571 664 400 e-mail: ep@eproznov.cz</div></div> <div>člen ČEZ ESCO</div>			
KONTROLOVAL	Ing. Stanislava Michutová					
SCHVÁLIL (HIP)	Ing. Ladislav Drozd					
INVESTOR	MASARYKOVA UNIVERZITA					
MÍSTO STAVBY	BRNO		ČÍSLO ZAKÁZKY	K23051014		
STAVBA						
Úpravy pavilonu C03 v Univerzitním kampusu Bohunice						
OBJEKT	D.1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu					
STAVEBNÍ/INŽENÝRSKÝ OBJEKT	D.1.1 Národní Plán Obnovy D.1.1.3 Požární bezpečnostní řešení					
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 1.NP			DATUM	08/2023	MĚŘÍTKO 1:100	KOPIE
			POČET A4			
			STUPEŇ DSP	OZNAČENÍ VÝKRESU 23051H40-03		