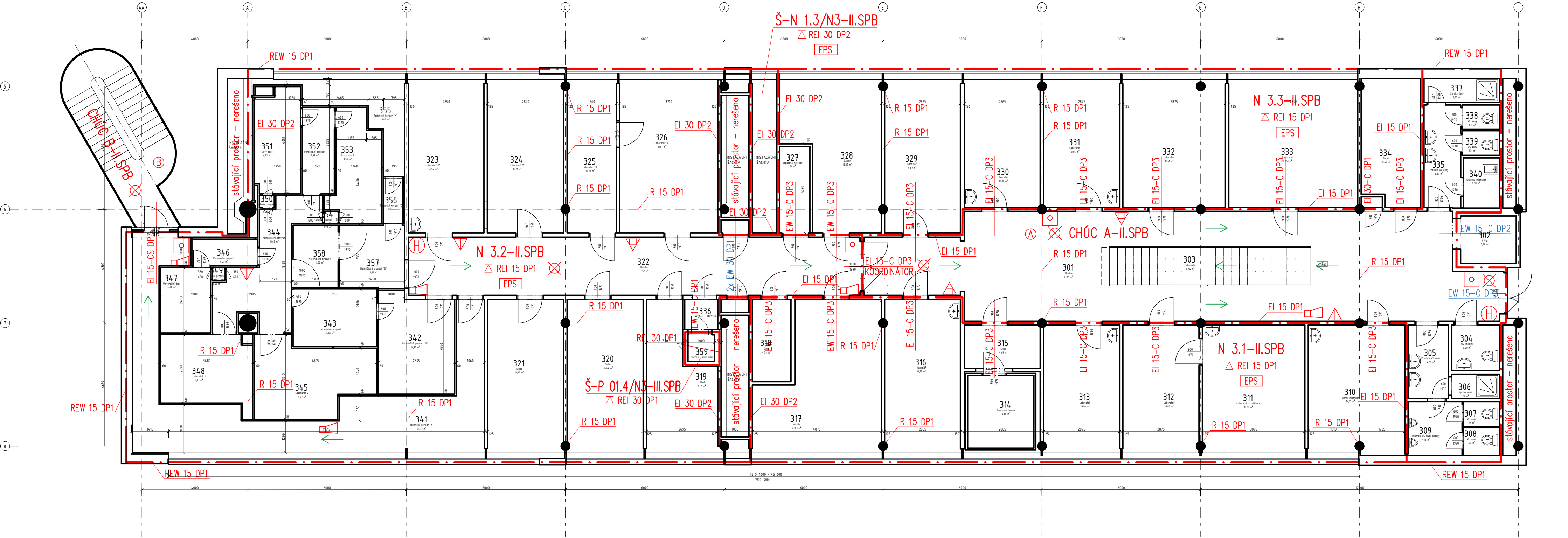


3.NP




LEGENDA ZNAČEK POŽÁRNÍ OCHRANY

- [EPS] PROSTOR STŘEŽENÝ SAMOČINNÝMI HLÁSIČI POŽÁRU
- [X] PROSTOR VYBAVENÝ NOUZOVÝM OSVĚTLENÍM
- [AK] AKUSTICKÉ POPLACHOVÉ ZAŘÍZENÍ
- KOORDINÁTOR KOORDINACE UZAVÍRÁNÍ AKTIVNÍHO A PASIVNÍHO KŘÍDLA DVOUKŘÍDLÝCH DVEŘÍ
- [A] CHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA TYP A
- [B] CHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA TYP B
- [O] TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
- [V] VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
- [S] SMĚR ÚNIKU
- EI 30-C DP1 STÁVÁJÍCÍ POŽÁRNÍ UZÁVĚRY
- EI 30-C DP1 NOVÉ POŽÁRNÍ UZÁVĚRY
- [H] VNITŘNÍ HADICOVÝ SYSTÉM (HYDRANT)
- [P] PŘENOSNÝ HASÍČÍ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ (6 kg)
- [S] PŘENOSNÝ HASÍČÍ PŘÍSTROJ SNĚHOVÝ (5 kg)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3.NP NOVÝ STAV

OZN.	NÁZEV	PLOCHA	VÝŠKA PO PODHLÉD [mm]	VÝŠKA PO STROP	PODLAHA	POVRCH STĚN	PODHLÉD	POZNÁMKA
301	Chodba	77,69 m ²	2800	3600	PVC			
302	Výtah	3,78 m ²	-	-	-			
303	Schodiště	10,64 m ²	-	-	PVC			
304	WC imobilní	3,09 m ²	2400	3600	KER.DLAŽBA			
305	Předsín WC muži	4,22 m ²	2400	3600	KER.DLAŽBA			
306	Sprcha muži	1,62 m ²	2400	3600	KER.DLAŽBA			
307	WC muži	1,28 m ²	2400	3600	KER.DLAŽBA			
308	WC muži	1,43 m ²	2400	3600	KER.DLAŽBA			
309	Místnos WC muži pisuáry	4,15 m ²	2400	3600	KER.DLAŽBA			
310	Denní místnost	17,69 m ²	2800	3600	PVC			
311	Laboratoř - kultivace	18,68 m ²	2800	3600	STĚRKA ANTISTATICKÁ			
312	Laboratoř	13,86 m ²	2800	3600	STĚRKA ANTISTATICKÁ			
313	Laboratoř	13,86 m ²	2800	3600	PVC			
314	Komorová lednice	6,88 m ²	2600	3600	TI PANEL			
315	Sklad	4,69 m ²	2800	3600	KER.DLAŽBA			
316	Kancelář	16,57 m ²	2800	3600	PVC			
317	Archiv	23,03 m ²	2800	3600	PVC			
318	Úklid	4,54 m ²	2800	3600	STĚRKA ANTISTATICKÁ			
319	Sklad	12,31 m ²	2800	3600	PVC			
320	Sklad	16,64 m ²	2800	3600	STĚRKA ANTISTATICKÁ			
321	Sklad	16,64 m ²	2800	3600	KER.DLAŽBA			
322	Chodba	37,52 m ²	2500	3600	KER.DLAŽBA			
323	Laboratoř QC	16,54 m ²	2800	3600	PVC			
324	Laboratoř QC	16,71 m ²	2800	3600	STĚRKA ANTISTATICKÁ			
325	Laboratoř QC	10,77 m ²	2800	3600	STĚRKA ANTISTATICKÁ			
326	Laboratoř QC	21,51 m ²	2800	3600	STĚRKA ANTISTATICKÁ			
327	Odpadová místnost	3,77 m ²	2800	3600	PVC			
328	SATNA	18,07 m ²	2800	3600	PVC			
329	Kancelář	16,57 m ²	2800	3600	KER.DLAŽBA			

330	Kancelář	13,80 m ²	2800	3600	PVC			
331	Laboratoř	13,86 m ²	2800	3600	PVC			
332	Laboratoř	18,61 m ²	2800	3600	STĚRKA ANTISTATICKÁ			
333	Laboratoř	23,51 m ²	2800	3600	STĚRKA ANTISTATICKÁ			
334	Sklad	10,49 m ²	2800	3600	KER.DLAŽBA			
335	Předsín WC ženy	5,37 m ²	2600	3600	KER.DLAŽBA			
336	VÝTAH - PŘEDSÍN	1,43 m ²	2600	3600	PVC			
337	Sprcha ženy	2,57 m ²	2600	3600	KER.DLAŽBA			
338	WC ženy	1,31 m ²	2600	3600	KER.DLAŽBA			
339	WC ženy	1,31 m ²	2600	3600	KER.DLAŽBA			
340	Úklidová místnost	2,58 m ²	2600	3600	PVC			
341	Technický koridor "K"	35,17 m ²	2800	3600	PVC			
342	Personální propust "D"	10,73 m ²	2600	3600	PVC			
343	Personální propust	6,86 m ²	2600	3600	PVC			
344	Komunikační centrum	10,65 m ²	2600	3600	PVC			
345	Laboratoř 2	11,77 m ²	2600	3600	PVC			
346	Personální propust	2,49 m ²	2600	3600	PVC			
347	Univerzální box	4,69 m ²	2600	3600	PVC			
348	Laboratoř 1	9,07 m ²	2600	3600	PVC			
349	Materiál propust - univerzální box	0,23 m ²	700	3600	PVC			
350	Materiál propust - univerzální box	0,26 m ²	700	3600	PVC			
351	Čistý box I	6,72 m ²	2600	3600	PVC			
352	Personální propust	3,97 m ²	2600	3600	PVC			
353	Čistý box II	7,30 m ²	2600	3600	PVC			
354	Materiál propust - čistý box II	0,23 m ²	700	3600	PVC			
355	Technický koridor "K"	6,86 m ²	2800	3600	PVC			
356	Technický koridor "D"	1,23 m ²	2600	3600	PVC			
357	Materiálová propust "D"	5,81 m ²	2600	3600	PVC			
358	Materiálová propust	4,00 m ²	2600	3600	PVC			
359	VÝTAH - NÁKLADNÍ	1,00 m ²	-	-	-			

ZPRACOVAL	Bc. Barbora Adamcová <i>Adamcová</i>	ZPRACOVATEL	GENERÁLNÍ PROJEKTANT
KONTROLOVAL	Ing. Stanislava Michutová		 EP Rožnov, a.s. Boženy Němcové 1720 CZ 756 61 Rožnov pod Radhoštěm tel.: 571 664 111, fax: 571 664 400 e-mail: ep@eproznov.cz
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 3.NP	DATUM 08/2023	MĚŘÍTKO 1:100	KOPIE
STUPEŇ DSP	POČET A4 8	OZNAČENÍ VÝKRESU 23051H40-05	