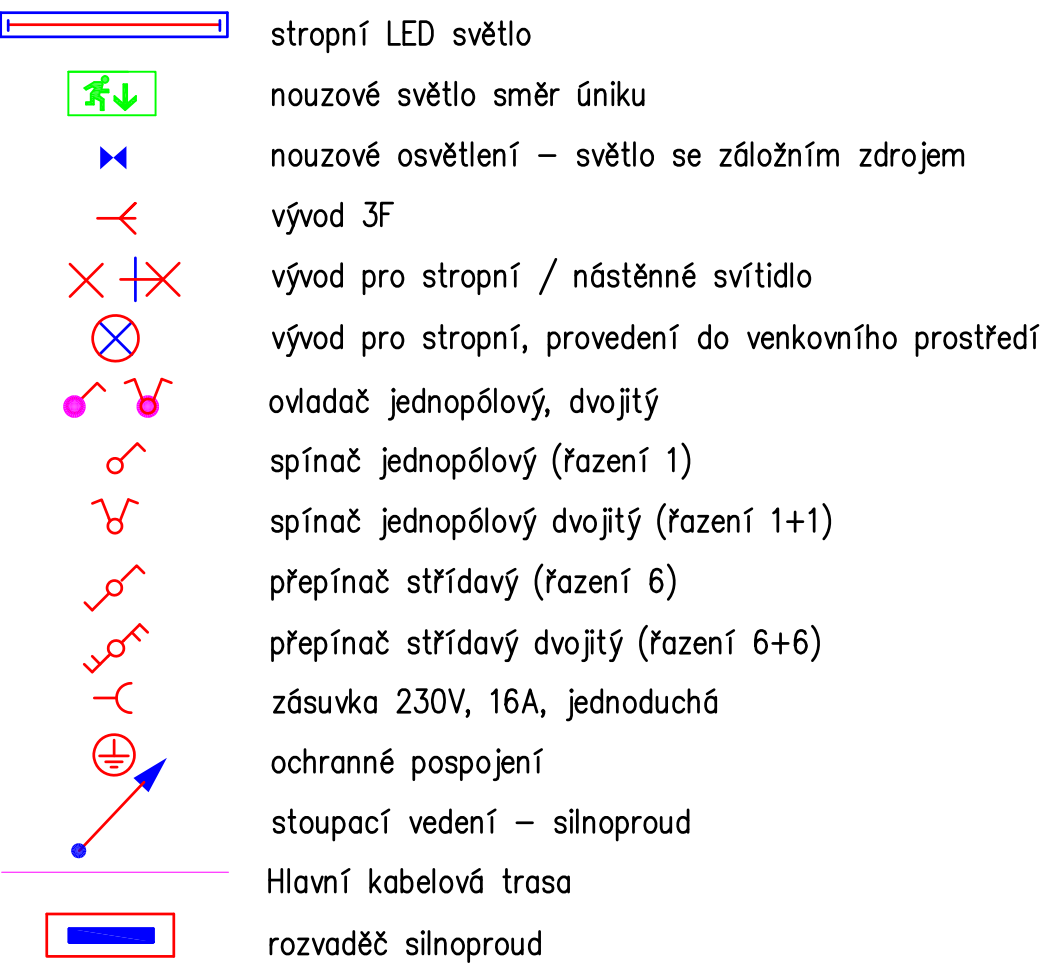


LEGENDA – SILNOPROUD



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	MÍSTNOST	PLOCHA (m ²)	VÝŠKA (m)
401	SCHODIŠTĚ	22,50	2,47
402	CHODBA	23,27	2,57
403	CHODBA/ROZVADĚČE	7,78	2,59
404	PŮDA HLTRAKTU PRAHEHO KŘÍDLA	148,42	
405	CHODBA S KUCHYŇSKÝM KOUTEM	50,92	2,55
406	WC	2,21	2,30
407a	PŘEDSÍN WC	2,50	2,51
407b	SPRCHA	1,94	2,51
407c	OKLID	0,54	2,51
408	PŮDA	107,25	
409		8,37	2,54
410	DENNÍ MÍSTNOST	14,92	2,52
411	ŠATNA S 1 LŮŽKEM	22,29	2,52
412	ŠATNA S 1 LŮŽKEM	27,30	2,55
413	ŠATNA S 1 LŮŽKEM	8,91	2,56
414	ŠATNA	39,81	2,56
415	PŮDA	20,26	

LEGENDA OSVĚTLENÍ

- A – STROPNÍ LED SVÍTIDLO 150cm IP65
1x LED trubice T8 22W
- B – STROPNÍ LED SVÍTIDLO CLASSIC pr.40cm
2x LED ŽÁROVKA E27 8W

NAPOJENÍ NOVÉHO OSVĚTLENÍ NA STÁVAJÍCÍ SVĚTELNÝ OKRUH

OSVĚTLENÍ V m.č.404 ZŮSTÁVA STÁVAJÍCÍ + DOPĚNA O NOVÉ OSVĚTLENÍ

404
STÁVAJÍCÍ SVĚTELNÝ OKRUH
STÁVAJÍCÍ PŘEPÍNAČ

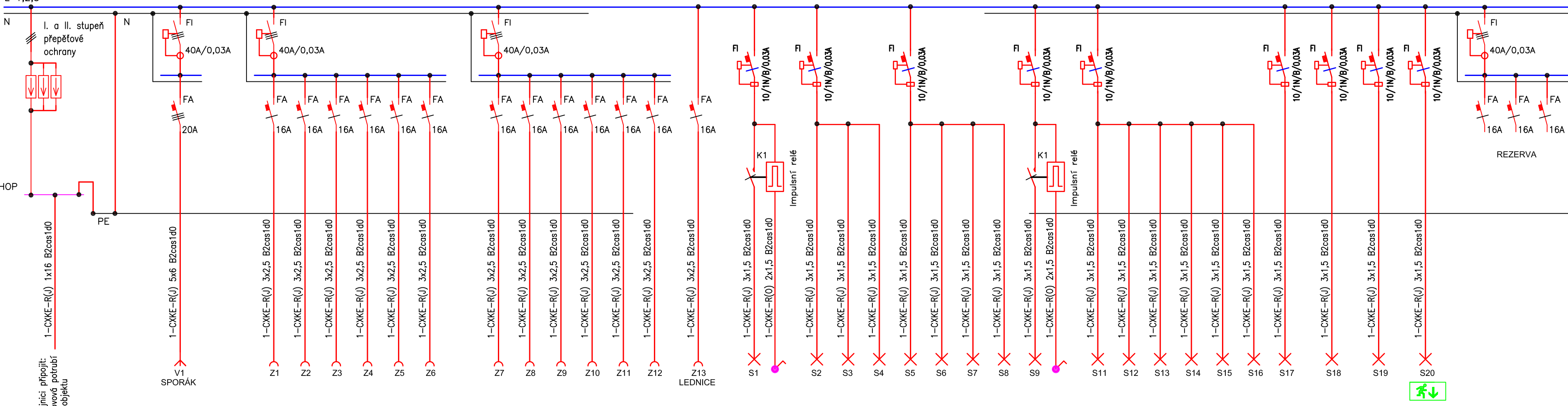
STÁVAJÍCÍ SILNOPROUDÝ ROZVADĚČ RIIPb
DOPLNĚNÝ O NOVÉ MODULY

STÁVAJÍCÍ SVĚTELNÝ OKRUH
SPOLEČNÉHO SCHODIŠTĚ m.č.401
NOVÝ SPÍNAČ

OSVĚTLENÍ V m.č.415 ZŮSTÁVA STÁVAJÍCÍ

DOPLNĚNÍ ROZVADĚČE RIIPb

3+PE+N, TN–C/S, 3x400/230V, 50Hz
L 1,2,3



ZÁSUVKY PRO PŘÍPOJENÍ VYHŘÍVÁNÍ BOT

12V SVĚTLO S VYŠŠÍM KRYTÍM IP65

NAPOJENÍ OSVĚTLENÍ
NA PŮDIČCE

NOVÉ OSVĚTLENÍ v m.č.408

HLAVNÍ TRASA VEDENA V PŮDNÍM PROSTORU NAD ŠATNOU

ELEKTRO ROZVODY – POZNÁMKA:

KABELOVÉ TRASY V PROSTORU NECHRÁNĚNÝCH ÚNIKOVÉ CESTY A PROSTORÁCH BEZ POŽÁRNÍHO RIZIKA, MUSÍ BÝT PROVEDENY PODLE ČSN 73 0833 A 73 0802. DÁLE MUSÍ ODPOVÍDAT Z HLEDISKA TŘÍDY REAKCE NA OHĚN ELEKTRICKÝCH KABELŮ B2ca,s1,d0.

KABELOVÉ TRASY BEZ UVEDENÉ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI BUDOU V PROSTORU CHRÁNĚNÉ ÚNIKOVÉ CESTY VEDENY 1CM POD OMÍTKOU VE STĚNÁCH, PŘÍPADNĚ VE SKLADBĚ PODLAHY A NEBO BUDOU VEDENY V DUTINĚ PODHLEDU MIMO PROSTOR NECHRÁNĚNÉ ÚNIKOVÉ CESTY.

ZMĚNA:				PLÁN PLUS, s.r.o.			
OBJEDNATEL:				HORŇATECKÁ 19, 182 00 PRAHA 8			
INVESTOR:				Tel. a fax: 283841569 E-mail: plan.plus@volny.cz			
MÍSTO STAVBY:				STAVBA:			
VEDOUcí:				ZŘÍZENÍ KLIMATIZACE V PROSTORACÍ S PČR			
ODP.PROJEKTANT:				STAVEBNÍ OBJEKT:			
VYPRACOVAL:				NÁZEV VÝKRESU:			
KONTROLOVAL:				PŮDORYS 4.NP - ŠATNÝ PČR			
ČÁST PROJEKTU:				+ SCHEMA			
ELEKTRO				STUPEŇ PROJEKTU:			
II.Q 2020				JP			
FORMÁT:				MĚŘITKO:			
10 x A4				M 1:50			
ČÍSLO VÝKRESU:				21939c			
D.1.4.7				REVIZE:			
ELEKTRO				PARE:			
				R0			