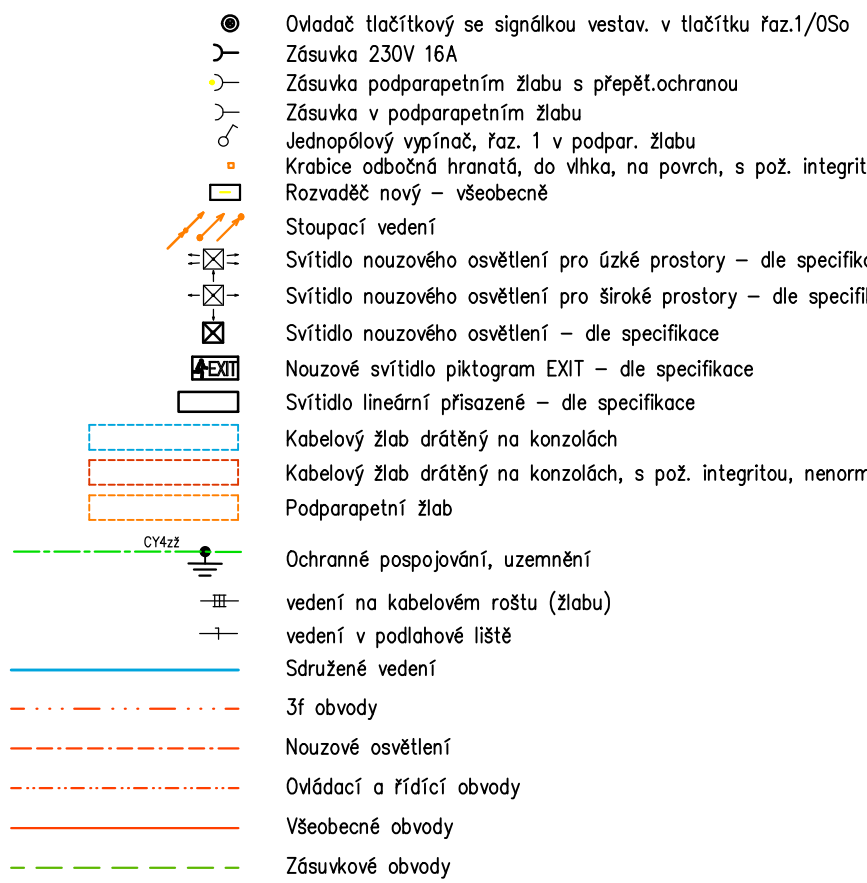


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Název	Plocha (m²)	Číslo	Název	Plocha (m²)	Číslo	Název	Plocha (m²)	Číslo	Název	Plocha (m²)
B.3.01	Pokoje	14,36	B.3.15a	Koupelna	3,15	B.3.28	Chodba	6,69	B.3.42	Pokoje	14,22
B.3.02	Pokoje	14,01	B.3.15b	WC	1,31	B.3.28a	Koupelna	3,15	B.3.43	Chodba	6,69
B.3.03	Chodba	6,59	B.3.16	Pokoje	14,36	B.3.28b	WC	1,35	B.3.43a	Koupelna	3,15
B.3.03a	Koupelna	3,15	B.3.17	Pokoje	14,01	B.3.43b	WC	1,35	B.3.43b	WC	1,35
B.3.03b	WC	1,31	B.3.18	Chodba	6,59	B.3.30	Pokoje	14,22	B.3.44	Pokoje	14,01
B.3.04	Pokoje	14,36	B.3.18a	Koupelna	3,15	B.3.31	Chodba	6,69	B.3.45	Pokoje	14,22
B.3.05	Pokoje	14,01	B.3.18b	WC	1,31	B.3.31a	Koupelna	3,15	B.3.46	Chodba	6,69
B.3.06	Chodba	6,59	B.3.19	Pokoje	14,36	B.3.31b	WC	1,35	B.3.46a	Koupelna	3,15
B.3.06a	Koupelna	3,15	B.3.20	Pokoje	14,01	B.3.32	Pokoje	14,01	B.3.46b	WC	1,35
B.3.06b	WC	1,31	B.3.21	Chodba	6,59	B.3.33	Pokoje	14,22	B.3.47	Pokoje	14,01
B.3.07	Pokoje	14,36	B.3.21a	Koupelna	3,15	B.3.34	Chodba	6,69	B.3.48	Pokoje	14,22
B.3.08	Pokoje	14,01	B.3.21b	WC	1,31	B.3.34a	Koupelna	3,15	B.3.49	Chodba	6,69
B.3.09	Chodba	6,59	B.3.22	Pokoje	14,36	B.3.34b	WC	1,35	B.3.49a	Koupelna	3,15
B.3.09a	Koupelna	3,15	B.3.23	Pokoje	14,01	B.3.35	Pokoje	14,01	B.3.49b	WC	1,35
B.3.09b	WC	1,31	B.3.24	Chodba	6,59	B.3.36	Pokoje	14,36	B.3.50	Chodba	64,57
B.3.10	Pokoje	14,36	B.3.24a	Koupelna	3,15	B.3.37	Chodba	6,69	B.3.51	Chodba	64,57
B.3.11	Pokoje	14,01	B.3.24b	WC	1,31	B.3.37a	Koupelna	3,15	B.3.52	Chodba	20,57
B.3.12	Chodba	6,59	B.3.25	Studovna	22,32	B.3.38	Pokoje	14,01	B.3.53	Kuchyně	13,23
B.3.12a	Koupelna	3,15	B.3.25a	Technická míst.	8,92	B.3.39	Pokoje	14,22	B.3.54	Schodiště	21,46
B.3.12b	WC	1,31				B.3.40	Chodba	6,69	B.3.55	Výťah	4,32
B.3.13	Pokoje	14,36				B.3.40a	Koupelna	3,15	B.3.55a	Výťah	2,25
B.3.14	Pokoje	14,01				B.3.40b	WC	1,35	B.3.55b	Výťah	2,36
B.3.15	Chodba	6,59				B.3.41	Pokoje	14,01			

Celkový součet: 855,24

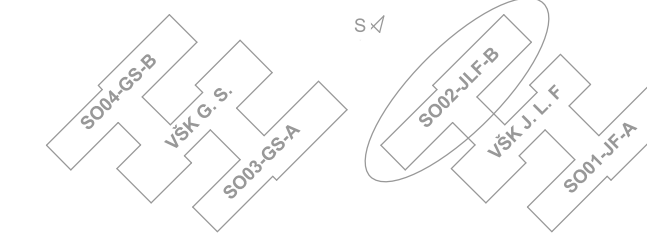
Legenda značek:



Specifikace svítidel:

C – ledové LED přisazené svítidlo, 800mm, 4000K, 9,5W, Ra80 Tr. II, těleso: polycarbonát, difúzor: opalový polycarbonát, krytí: IP40, napětí: 230 V/50 Hz, rozměr: d873 mm x 8,22 mm x v30 mm
Zásuvka 230V 16A
Zásuvka podnapětelním řadu s přepětíochranou
Zásuvka v podnapětelním řadu
Jednopolový vypínač, řad. 1 v podpor. řadu
Krátké odbočné hranič. do vlnka, na povrch, s pož. integrací
Rozváděč nový – dle specifikace
Stoupací vedení
Svítidlo nouzového osvětlení pro široké prostory – dle specifikace
Svítidlo nouzového osvětlení – dle specifikace
Svítidlo nouzového osvětlení – dle specifikace
Nouzové svítidlo piktogram EXT – dle specifikace
Svítidlo lineární přisazené – dle specifikace
Kabelový řáb držený na konzolách
Kabelový řáb držený na konzolách, s pož. integrací, nenom.
Podnapětelní řáb
Ochranné spojevací, uzemnění
Vedení na kabelovém rábku (řadu)
Vedení v podlahové liště
Sátržené vedení
3f obvod
Nouzové osvětlení
Odbočící a řídicí obvody
Všeobecné obvody
Zsuvkové obvody

POZNÁMKY:
Napájecí soustava
3+N+PE AC ~ 50 Hz 230V TN – C – S – jednotlivá instalace
3+N+PE AC ~ 50 Hz 400/230V TN – C – S – třífázová instalace
Ochrana před úrazem:
ZÁKLADNÍ – izolací, krytí
PŘI PORUŠĚ – automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2004-4-41 ed.3
ZVÝŠENÁ – dvojí izolací
DOPĚKOVNÁ – doplňkovým ochranným spájecím, proudovým chráničem
1. Nežádoucí součásti PD a TECHNICKÁ ZPRÁVA
2. Všechny vedení kabely v ochranné žilové cestě (CHC A), musí být v provedení
3. Vedení kabely v ochranné žilové cestě (CHC A), musí být v provedení
4. Vedení kabely v ochranné žilové cestě (CHC A), musí být v provedení
5. Vedení kabely v ochranné žilové cestě (CHC A), musí být v provedení
6. Vedení kabely v ochranné žilové cestě (CHC A), musí být v provedení
7. Vedení kabely v ochranné žilové cestě (CHC A), musí být v provedení
8. Vedení kabely v ochranné žilové cestě (CHC A), musí být v provedení
9. Vedení kabely v ochranné žilové cestě (CHC A), musí být v provedení
10. Vedení kabely v ochranné žilové cestě (CHC A), musí být v provedení



Vypracoval Petr Vodaček	Zodp. projektant Petr Vodaček	Tech. kontrola Ing. Pavel Malinek	ELPEV projektování elektro
Prostředí UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI, Křížovského 511/8, 77900 Olomouc			Formát 14xA4
Název NÁSTAVBA VŠK - změna stavby před dokončením			Datum 03/2023
Základ D.1.5.a ELEKTROINSTALACE			Úroveň DPS
Měřítko 1:50			Č. výkresu 05
Výkres 3. NP ELEKTROINSTALACE			