

Rozvodná sústava: 3 NPE, AC. 50 Hz, 230/400 V/TN–C–S
Ochrana pred zásahom el. prúdom je navrhnutá
čl. 411: Ochranné opatrenie: Samočinné odpojenie napájania
čl. 415.1: Doplnková ochrana: prúdové chrániče
čl. 415.2: Doplnková ochrana: doplnkové ochranné pospájanie

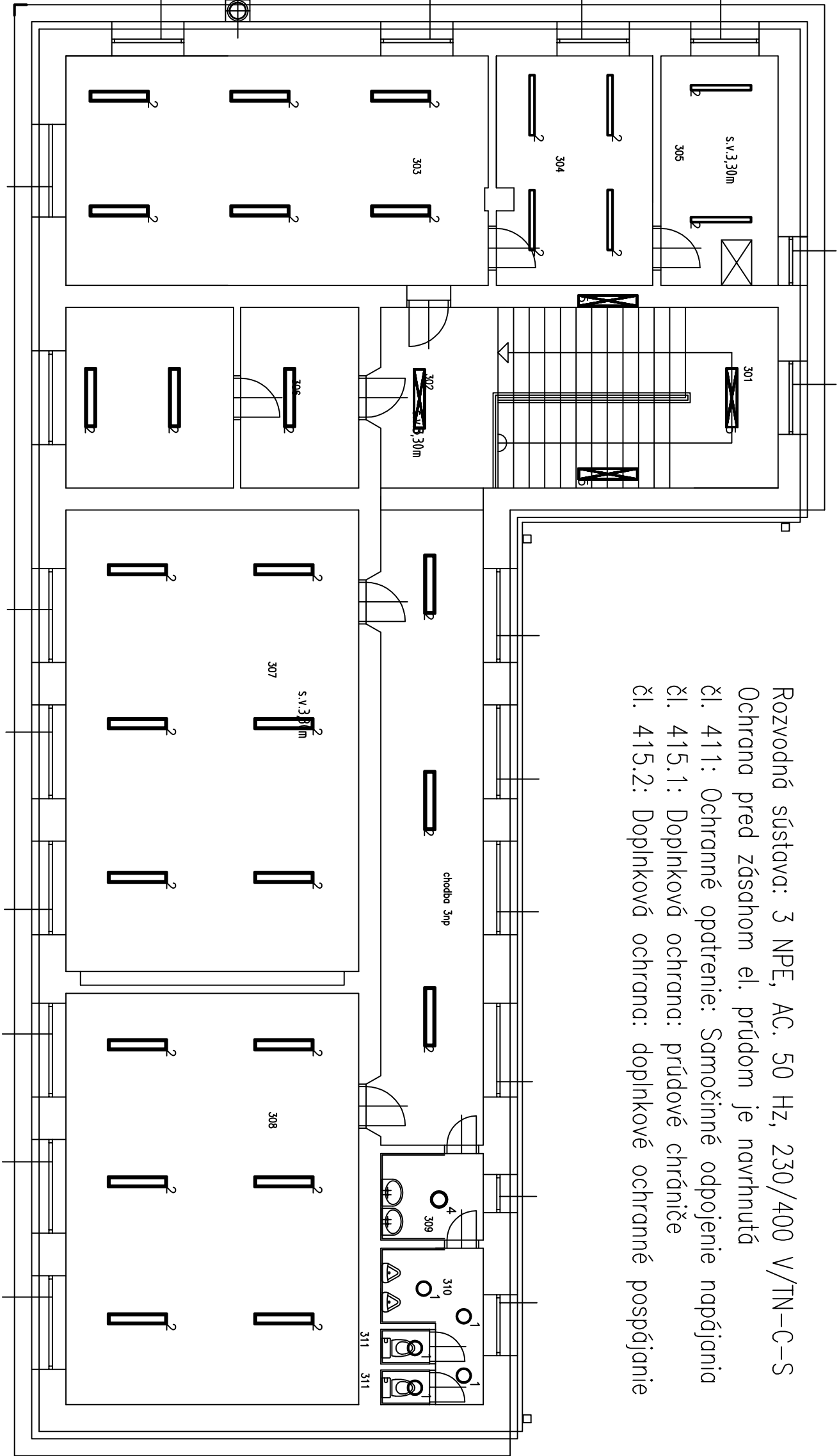
Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA	Em ^{max}	U _{ph}	U _{sch}
301	HLAVNÉ SCHODISKO	21,21	150	0,4	25
302	SPŮJOVACIA CHODBA	37,15	200	0,6	25
303	JEDALEN	46,09	200	0,6	22
304	ŠKOLSKÁ KUCHYŇA	9,60	500	0,6	22
305	SKLAD POTRAVIN	22,20	200	0,4	25
306	KABINET	11,00	300	0,6	19
307	UCEŇNA - ZS	58,21	500	0,6	19
308	UCEŇNA - ZS	50,52	500	0,6	19
309	PREDSEN - UMÝVADLA	3,72	200	0,4	25
310	PREDSEN WC	3,14	200	0,4	25
311	WC KABINKY	2,84	200	0,4	25
	CHODBA 3NP		200	0,6	25

Poznámka:

- pred realizáciou posúdiť exist. rozvody z pohľadu vhodnosti a dostatočnej rezervovanej kapacity pre dopnenie nových vývodov

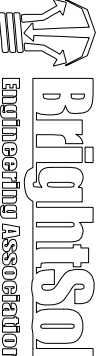
Upozornenie :

Prípadný rozdiel medzi výkresovou dokumentáciou a skutočným stavom je potrebné prekonzultovať s projektantom a návrh opatrení dať na odsúhlasenie. Dodávateľ stavby je pred vypracovaním cenovej ponuky na stavbu resp. zahŕňajúcim stavebných prác povinný preštudovať si PD. V prípade zistenia nedostatkov na ne upozorniť projektanta. Počas realizácie stavby je potrebné dodržiavať platné vyhlášky, STN a pokyny BOZP



Luminaire list (Building 1, 3NP)							
Index	Article name	Item number	Fitting	Luminous flux	Maintenance factor	Connected load	Quantity
2	BS0204K40UNL 40W 4K 4760lm line IP40 1200mm	BS0204K40UNL	1x 40W 4K 4760lm line UGR17	4760 lm	0.79	40 W	24
3	BS01P4K36UN 35,5W 4K 5227lm line IP65 1200mm	BS01P4K36UN	1x 35,5W 4K 5227lm	5227 lm	0.79	35.5 W	6
5	BS06U4K30UNL 30W 4K 3270lm line IP40 UGR19 1200mm	BS06U4K30UNL	1x 30W 4K 3270lm	3270 lm	0.79	30 W	4
1	BS02U4K18UN 20,7W 4K 1700lm IP54 D28	BS02U4K18UN	1x 20,7W 4K 1700lm	1700 lm	0.79	20.7 W	5
4	BS04U4K24UNK 24W 4K 2250lm IP54 D33	BS04U4K24UNK	1x 24W 4K 2250lm	2250 lm	0.79	24 W	1

Použitie el. zariadenie môže byť nahradené iným technicky zhodným ekvivalentom



HLAV. ING. PROJ. :	ZODPOV. PROJ. :	VYPRACOVAL :	STUPEŇ : P pre SP
ING. M. ŠKRABKOVÁ	Ing. Lubomír Gecík	Ing. Peter Ďurana	DATUM : 07. 2021
MIESTO STAVBY:		OBEČ SVĚREPEČ, OBEČNÝ ÚRAD 215, 017 01 POMAŽSKÁ BYSTRICA, KM-C 654/11, I.Ú. SVĚREPEČ, č. sčp. 240	FORMÁT : 2 A4
INVESTOR		OBEČ SVĚREPEČ, OBEČNÝ ÚRAD 215, 017 01 POMAŽSKÁ BYSTRICA	MIERKA : 1:150
STAVBA		SVEREPEC – ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU	
OBJEKT		ZNIŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY	
OBSAH		: Umelé osvetlenie – 3NP	Č.výk.: 7