


















Legenda	
	Rozvadočč NN
	Vypínač č.1 250V/10AX
	Vypínač č.6 250V/10AX
	Vypínač č.5 250V/10AX
	Vypínač č.1 250V/10AX, s doútvákovou
	Vypínač č.5B 250V/10AX
	Ventilátor pro odťah s doběhén
	PIR čidlo, s relé

OCHRANA PŘED URAZENÍM ELEKTRICKÝM
PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

ŽIVÝCH ČÁSTÍ: OCHRANA IZOLACÍ, OCHRANA KRYTY NEBO PŘEPÁŽKAMI,
OCHRANA ZÁBRANOU, OCHRANA POLOHOU, OCHRANA
DOPLŇKOVOU IZOLACÍ

NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
DOPLNĚNA – PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
– OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM

Legenda svítidel - úpravní architekt	
	LED svídlo, IP44, zapuštěná montáž do SOK, 230V/50Hz, 12W
	LED pásek 4W/m, 12V DC
	Piktogram nouzového osvětlení, bat. zář. t=60min
	Svídlo 230V/50Hz - dodávka stavby
	Svídlo 230V/50Hz, inverter a bat. zář. t=60min - dodávka stavby
	Svídlo lineární 230V/50Hz - dodávka stavby
	Svídlo lineární 230V/50Hz, inverter a bat. zář. t=60min - dodávka stavby
	Kabelový vývod se zdrojem 12V
	Vývod 1f - osvětlení

Pozn.:

- Kabelové vedení v podhledech
 - Svítidla v prostoru recepcce a zážmí recepcce dodávkou stavy, přese elektro provede napojení svítidel
 - Svítidla v prostoru soc. zážmí jednotlivých pater dodávkou elektro. Svítidla do SDK podhledu s krytím IP44
 - Spolu s osvětlením ovládný odstav. Ventilátory jsou dodávkou VZT. V případech kde doběh není dodávkou VZT bude instalován do podhledu člen pro doběh (např. SMR-T 2330). V kuchyních jsou odstavky ovládný vypínači na stěně se signální doznávkou (bez doběhu)
 - Ovládný osvětlení kalsickými vypínači
- Osvětlení doplněno piktogramy se směry úniku a v hale orientovaným osvětlením (staba dává svítidla s bat. zdroji. přese elektro provede napojení)

