



Doplněná přístrojová náplň rozvaděče RH

- chránič 10A/2/0,03 s nadproud.ochranou

chránič 10A/2/0,03 s nadproud.ochranou

chránič 16A/2/0,03 s nadproud.ochranou

chránič 10A/2/0,03 s nadproud.ochranou

chránič 16A/2/0,03 s nadproud.ochranou
- osvětlení

zásuvka docházk.systém

zásuvky

pisoáry

bojler

## LEGENDA

- kabelové trasy

jednopolový vypínač kolébkový IP20

seriový přepínač kolébkový IP20

tlačítkový ovladač kolébkový IP20

stropní svítidlo

nástěnné svítidlo, IP21

zářivkové svítidlo 2x36W, IP20

zásuvka dvojitá 230V/16A IP20

zásuvka jednoduchá 230V/16A IP20

ochranné pospojení (dle ČSN 33 2000-4-41)

vývod ukončený v odbočné krabici

rozdávěč stávající
- 

## Poznámka

- Pokud není uvedeno jinak, jsou vypínače umístěny ve výšce 105cm nad podlahou (střed přístrojové krabice)
- Pokud není uvedeno jinak, jsou zásuvky a vývody v krabicích umístěny ve výšce 120cm nad podlahou (střed přístrojové/odbočné krabice)

Rozvodná síť: 3 PE/N ~ 50 Hz, 400/230V, TN-C-S

Zodp.projektant :	Vypracoval:	H I P :	ING.ELIŠKA BRETTOVÁ PSOHLAVCŮ 51 PRAHA 4 IČO 150 83 292	
J.Dydovič	J.Dydovič	Ing.E.Brettová		
Investor: Vězeňská služba České republiky				
Objekt: Na Veselí 51/1703 objekt spojaři Praha 4–Nusle			Datum: Květen 2018	
			Formát: 2 A4	
Akce:  Oprava WC			Stupeň: DPS	
			Zak.číslo: 6/2018	
			Část: Elektroinstalace	
Název výkresu: Půdorys 1.N.P. – elektro NN			Měřítko: 1:50	Č.přílohy: 1