



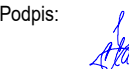

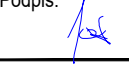
### LEGENDA:

- silový kabel 3x400V
- silový kabel 230V
- osvětlovací okruhy 230V, 400V
- slaboproudé kabely
- společné kabelové trasy
- Elektroinstalační kanál pro vestavbu přístrojů asymetrický s přepážkou 170x70
- Elektroinstalační kanál pro vestavbu přístrojů 210x90 dvoukomorový
- trasy uzemnění

### Instalační přístroje

Instalační přístroje designové pro zapuštěnou montáž  
Instalační přístroje do krabic ve zdi skládající se z přístroje, krytu a rámečku. Designová řada bude volena zhotovitelem. Zhotovitel musí navrhnout rámeček podle počtu všech přístrojů v daném místě (zásuvky silové a slaboproudé, vypínače a další).

- Tlačítkový spínač 1 pól -jedno a dvojnásobný
- Jednopolová spínač 250V/10AX
- Dvoupólový spínač 250V/10AX
- Střídavý přepínač 250V/10AX
- Křížový přepínač 250V/10AX
- Dvojitý spínač 250V/10AX
- Instalační přístroje pro vnější montáž krytí min. IP44
- Jednopolový spínač 250V/10AX, IP44
- PIR čidlo, výstupní kontakt, IP44
- Střídavý přepínač 250V/10AX, IP44
- Křížový přepínač 250V/10AX, IP44

Změna:					Název změny:					Datum:					Provedl:					Podpis:				
Investor:										SŽDC s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278 / 1955 190 00 Praha 9														
 SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010 / 14, 142 00 Praha 4 - Lhotka										 ATELIER 8000 spol. s r.o. Radniční 7, 370 01 České Budějovice														
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 1786/2  generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz																				Souprava číslo:				
Hlavní inženýr projektu: Podpis:  Ing. arch. Hana Vermachová tel.: +420 296 154 303 Stupeň: P D P S										Název a účel díla: <b>Rekonstrukce výpravní budovy v žst. České Budějovice hl. n.</b> Dokumentace pro provedení stavby														
Zpracovatelský útvar: SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, Praha 4 tel.: +420 211 111 111 Podpis:  Ing. Emil ŠPAČEK										Název části díla: <b>Stavební část UMĚLÉ OSVĚTLENÍ A VNITŘNÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY</b>										E E 2.10				
Odpovědný projektant: Podpis:  Ing. Miloslav KŮRKA Vypracoval: Podpis:  Ing. Miloslav KŮRKA										Název dokumentu: <b>Osvětlení 4.NP - P</b>										Změna: - Číslo příl.: <b>028P</b>				
Skart. znak: V20/2040		Datum: 10 / 2019		Počet formátů: 4A4		Měřítko: 1:100		IČD :		17		7241		005		05		01		10		028P		