

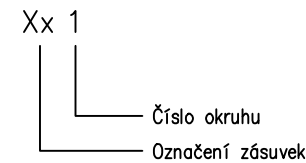
TABULKA MÍSTNOSTÍ		Pozn.
2.23	KANCELÁŘ	
2.24	ZASEDACÍ MÍSTNOST	
2.25	TESTOVACÍ MÍSTNOST	
2.26	PŘÍJEM - ČEKÁRNA	

LEGENDA ZNAČEK:

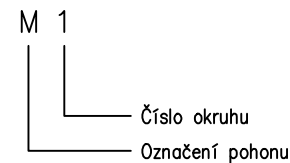
- XC Zásuvka 230V/16A v jednorámečku
- XD Zásuvky 230V/16A ve čtyřrámečku nebo Pop-upu (první zásuvka s P0)
- XE Zásuvky 230V/16A ve čtyřrámečku společně se slabou data
- XF Zásuvky 230V/16A v podlahové krabici (první zásuvka s P0)
- XG Zásuvky 230V/16A ve čtyřrámečku (první zásuvka s P0)
- a,b Zásuvka datová dvojnásobná ve společném rámečku se silnou
- NB Dvojnásobná USB nabíječka 5V/2,4A ve společném rámečku nebo krabici
- SA Žaluziový spínač dvojnásobný ve společném rámečku se spínací osvětlení
- M Napájení pohonu žaluzie 230V (dodávka stavby)
- M Napájení VZT nebo klima jednotky 230V (dodávka stavby)
- RS Rozvaděč pro napájení okruhů (rozvodnice)
- DT Rozvaděč strukturované kabeláže (datový)
- - - Kabelové vedení zásuvkových rozvodů
- Kabelové vedení ovládní žaluzií
- Kabelové vedení ve společné trase (více kabelů v trase)

POPIS:

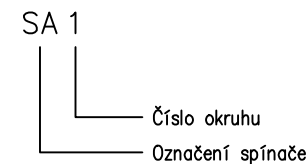
ZNAČENÍ ZÁSUVK



ZNAČENÍ ZAŘÍZENÍ



ZNAČENÍ ŽALUZ. SPÍN.



NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3NPE ~50Hz, 230/400V TN-C-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM:
AUTOMAT. ODPOJENÍM OD ZDROJE, POSPOJOVÁNÍM
A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2

elteko - Patrik SCHOR, Na Výšině 596, Ústí n. L.		IČ: 70584834	
Vypracoval:	Patrik SCHOR		AutoCAD LT2010
Tech.kontrola:	Patrik SCHOR		Formát: Výkres A3
Schválil:	Bc. Pavel BOHUNĚK		Stupeň: DPS
Investor:	UJEP Ústí nad Labem, Pasteurova 1, Ústí n. L.		Datum: 4/2019
Akce:	BIOFEEDBACK FSE		Měřítko: 1:50
	D.1.4.d. Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Zak.č.: 19005
	D.1.4.e. Zařízení slaboproudé elektrotechniky		Obj.č.: -
Název:	Zásuvkové rozvody - Situační schéma 2		Výkres č.: E-09