



LEGENDA OSVĚTLENÍ:

- 1
- vestavné LED svítidlo do podhledů M600, difuzor prismatický (4707 lm; 34.0 W)
- 
- LED W4 s piktogramem, nouzové svítidlo přisazeno na zeď, 3W, 1 hod

LEGENDA OSVĚTLENÍ:

- 
- Tlačítko, dvojtlačítko, vypínač č. 1,5,6, 6+6,7 do KP, vnitřní
- Montážní výška (pokud není uvedeno jinak) 1050 mm nad podlahou (střed vypínače), nad pracovní plochou 1150 mm
- 
- Vývod osvětlení
- 
- Vývod osvětlení - 2 x fáze
- 
- Rozvodná krabice
- 
- Zářivkové svítidlo T5 1x54 W, např. OBERON, nebo ekviv. LED
- 
- LED pásek 230V3-120LED-3528 7W 230V
- 
- Svítidlo s pohybovým čidlem
- 
- Svítidlo nástěnné; stropní; přisazené; např. LED 13-17 W

LEGENDA ZÁSUVEK A TECHNOLOGIE:

- 
- Zásuvka 230V/16A do KP, vnitřní
- 
- Zásuvka dvojitá 230V/16A do KP, vnitřní
- 
- Zásuvka 230V/16A venkovní IP44
- 
- 5 x zásuvka 230V/16A v jednom rámečku
- 
- Zásuvka 400V/16A
- 
- Vývod jednofázový
- 
- Vývod třífázový
- 
- Místní doplňující pospojování
- 
- Hlavní trasy
- 
- Navazující trasy
- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, TAK JSOU ZÁSUVKY 300 mm NAD PODLAHOU

LEGENDA PC, TV

- 
- Zásuvka PC/RJ45 do KP (2 pozice, 1x neobsazená) - (UTP kat.5e v SF16)
- 
- Zásuvka PC/RJ45 do KP (2 pozice) - (UTP kat.5e v SF16)
- 
- TV zásuvka; koaxiál 7 mm v SF16
- HVĚZDICOVÁ TOPOLOGIE
- 
- PC modem, router, switch
- 
- ROZVODY SLP OBČEZNĚ (TV, PC, PZTS, iNELS)

AUTOR NÁVRHU: Pavel Klus			
HL. ING. PROJEKTU: Ing. Vladimír Hořelka			
ZOD. PROJEKTANT: David Klímša			
VYPRACOVAL: Ing. Vojta Petřík			
INVESTOR: Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava			
MÍSTO:	Základní škola, Pěší 66, 712 00 Slezská Ostrava	Č. ZAK.:	20211117216
AKCE:	Modernizace učeben ZŠ Slezská Ostrava II ZŠ Pěší - Pracovní dílny	DATUM:	11/2021
		STUPEŇ:	DSP
VÝKRES:	SILEL - PŮDORYS 1.NP	MĚŘÍTKO: 1:50 (A2)	Č. VÝKRESU: D.1.4.4.2.1