



LEGENDA ELEKTROINSTALACE

- Kabeláž provedena kabely CYKY v podhledu a pod omítkou
Zásuvky, spotřebiče do 16A/230V – CYKY–J 3x2,5 cca do 40m
Zásuvky, spotřebiče do 16A/400V – CYKY–J 5x2,5
Zásuvky, spotřebiče do 20A/400V – CYKY–J 5x4
Zásuvky, spotřebiče do 25A/400V – CYKY–J 5x6
Zásuvky, spotřebiče do 32A/400V – CYKY–J 5x10
- C Zásuvka 16A/230V s ochrannými clonkami, fy ABB, typ TANGO, bílá, vestavná, +0,3m (není-li uvedeno jinak)
- CP Zásuvka 16A/230V pro PC s ochrannými clonkami bez ochrany proti přepětí T3, fy ABB, typ TANGO, šedá, +0,3m (není-li uvedeno jinak)
- CP Zásuvka 16A/230V pro PC s ochrannými clonkami a s ochranou proti přepětí T3, fy ABB, typ TANGO, šedá, +0,3m (není-li uvedeno jinak)
- 1R2.1 Stávající vestavný oceloplechový rozvaděč 2.NP, rozměr (šxvxh) 800x2000x250mm, IP41/30,
Na stávající pojistkový odpínač 1QS6 (poj. 3x50AgG) bude napojen nový kabel CYKY–J 5x16 pro rozvaděč RA–Atrium
- RA Podružné vestavné oceloplechové rozvaděče objektu IP40/30 – napojeny z RH kabely CYKY–J 5x10 + CYA10 – Pi= max.15kW
Rozvaděč RA napojen z 1R2.1 kabelem CYKY–J 5x16 + CYKY–J 3x1,5 + CYA16 – Pp= max.25kW
- K1.x Připojovací svorkovnice 230V vnitřních klimatizačních jednotek, propojeno kabelem CYKY–J 5x1,5 s venkovní jednotkou

POZNÁMKA: V budově provedeno hlavní pospojování dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2 a ČSN 33 2000–5–54 ed.3.
Zásuvky umístit do výšky +0,6m, v koupelně a nad kuch.linkou +1,0m nad podlahou.

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3NPE~50Hz,400V/TN–C–S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
+ DOPLŇKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM max.30mA
+ OCHRANNÝM DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

NÁZEV A MÍSTO AKCE :		INDETAIL s.r.o. Projektování elektrických zařízení IČ: 06717390, DIČ: CZ06717390 Zacpalova 379/27, 746 01 Opava Tel.: +420 605 521 889 E-mail: kamil.kratky@seznam.cz				
INVESTOR : Slezská univerzita v Opavě Na Rybníčku 626/1 Opava 746 01		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :		Č.PARÉ.		
		KAMIL KRÁTKÝ, ČKAIT 1102773		1	2	3
PROFESE : D.1.4 – Technika prostředí staveb D.1.4.4 – Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem		PODPIS :		4	5	6
		PROJEKTANT PROFESE :		7	8	9
		KRÁTKÝ LUKÁŠ				
NÁZEV VÝKRESU : Elektroinstalace strojů a zásuvek v 2.NP		PODPIS :		Č.VÝKR.		
		STUPEŇ PD : DUR + DSP		D.1.4.4–03		
		MĚŘÍTKO : 1:100				
		DATUM : LEDEN 2024				