

LEGENDA EXISTUJÚCEJ (ZREALIZOVANEJ) ELEKTROINŠTALÁCIE:  
Legenda značiek:

	A svietidlo LED 36W, 4200K, 3200lm, IP20
	B svietidlo LED 50W, 4200K, 4000lm, IP20
	C svietidlo LED 50W, 3000K, 4000lm, IP20
	Svetelný obvod
	Združená trasa
	Vypínač 10A AC 230V 50Hz, č.1, z izolantu, IP42
	Vypínač 10A AC 230V 50Hz, č.5, z izolantu, IP42
	Pohybový senzor 6A AC 230V 50Hz, z izolantu, pre LED 500 VA, dosah 9m, čas 10s - 30min, IP20
	Rozvodka lišová, IP20
	Rozvádzací

#### POZNÁMKA:

- svetelné výody sú uvedené v schémach rozvádzací RO
- svetidlá v rozsahu tejto technickej dokumentácie určil majiteľ

#### LEGENDA NOVEJ ELEKTROINŠTALÁCIE:

	A - SVIETIDLO LED PRISAEDNÉ, 36W, 4200K, 3200lm, IP20, OPÁĽOVÝ KRYT
	B - SVIETIDLO LED PRISAEDNÉ, 50W, 4200K, 4300lm, IP20, MIKROPRIZMICKÝ KRYT
	C - SVIETIDLO LED PRISAEDNÉ, 50W, 4200K, 4000lm, IP20, OPÁĽOVÝ KRYT
	D - SVIETIDLO LED PRISAEDNÉ, 24W, 4200K, 2000lm, IP20, OPÁĽOVÝ KRYT
	E - SVIETIDLO LED PRISAEDNÉ, 24W, 4200K, 2000lm, IP44, OPÁĽOVÝ KRYT
	NO - SVIETIDLO NUJDZOVÉ S PIKTÓGRAMOM, STROPNÉ/NASTAVENÉ
	NO - SVIETIDLO NUJDZOVÉ BEZPEČNOSTNÉ (BEZ PIKTÓGRAMU), STROPNÉ-PRISAEDNÉ
	• VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ RAD. 1, OSADENÝ V LIŠTE, 10A/230V, IP20 + 1-RÁMIK-VODOROVNÝ
	• VYPÍNAČ EXISTUJÚCI
	• VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ RAD. 5, OSADENÝ V LIŠTE, 10A/230V, IP20 + 1-RÁMIK-VODOROVNÝ
	• VYPÍNAČ EXISTUJÚCI
	• VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ RAD. 6+6, OSADENÝ V LIŠTE, 10A/230V, IP20 + 1-RÁMIK-VODOROVNÝ
	• VYPÍNAČ EXISTUJÚCI
	• POHÝBOVÝ SENZOR, NA POVRCH, STROPNÝ, 360°, 10A/230V, IP20
	• ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ, OSADENÁ V LIŠTE, 16A/230V, IP20 + 1-RÁMIK-VODOROVNÝ
	• 2x ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ, OSADENÁ V LIŠTE, 16A/230V, IP20 + DVOJRÁMIK-VODOROVNÝ
	• VNÚTRNÁ CHLADIACIA JEDNOTKA (DODÁVKA CHLADENIA)
	• HĽAVNÁ TRASA - LIŠTA NA POVRCH
	• HĽAVNÁ TRASA (BEZHALOGÉNOVÁ LIŠTA, POŽARNE KAPOTOVANÁ)

#### Rozvodná sieť, ochrana

3+PEN - 50Hz 400/230V, TN-C  
3+PEN (N-PE) - 50Hz 400/230V, TN-C-S  
3+N-PE - 50Hz 400/230V/TN-S  
1+N-PE - 50Hz 230V/TNS

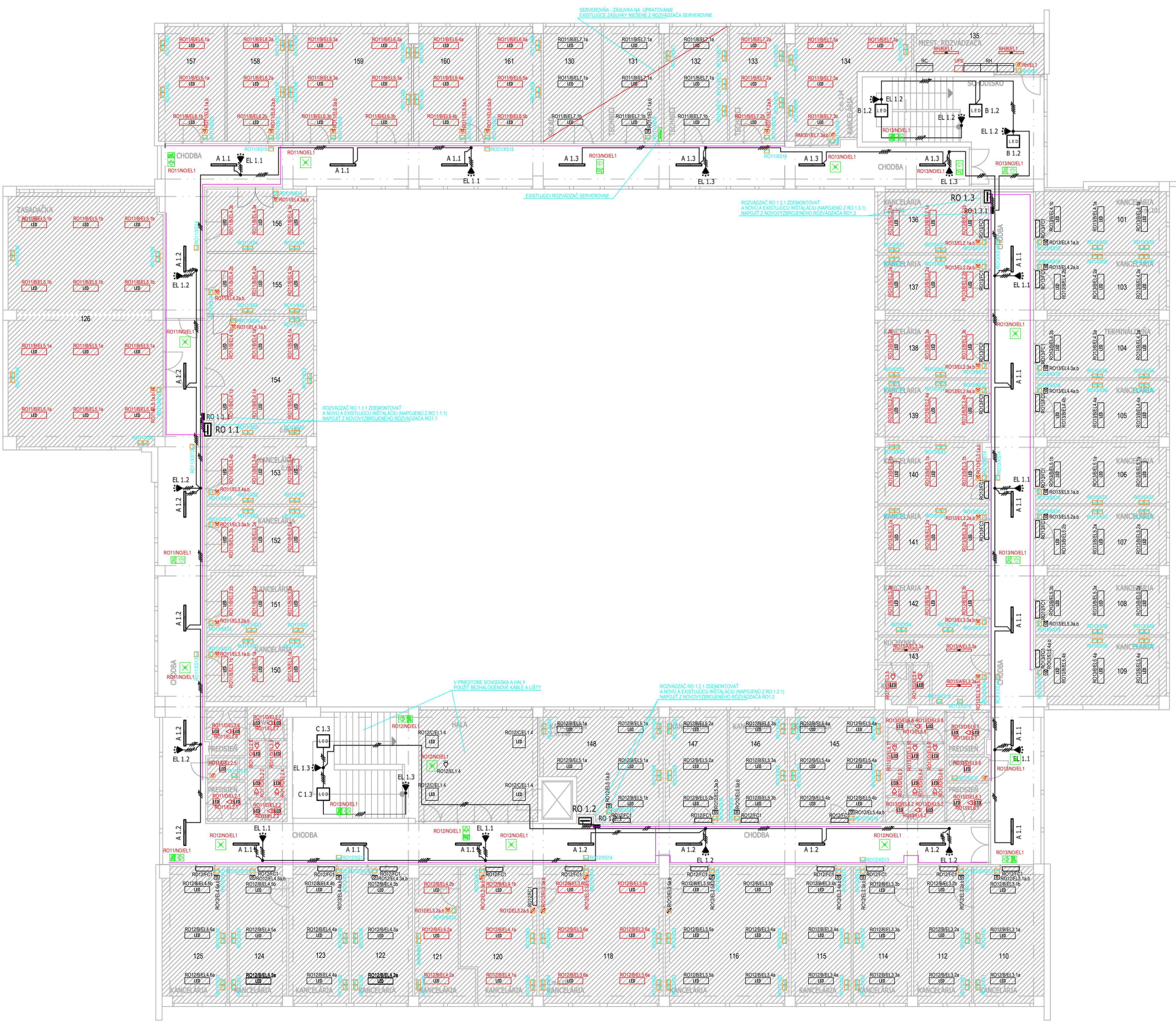
Ochranné opatrenie: Základná ochrana  
Ochrana pred priamym dotykom (STN 33 2000-4-41 čl. 411.2)  
- izolovaním živých častí (STN 33 2000-4-41 Príloha A, A.1)  
- zábranami alebo krytmi (STN 33 2000-4-41 Príloha A, A.2)

Ochranné opatrenie: Ochrana pri poruči  
Ochrana pred nepríямym dotykom (STN 33 2000-4-41 čl. 411.3)  
- ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie (STN 33 2000-4-41 čl. 411.3.1)  
- samotné odpojenie pri poruči v sieci TN (STN 33 2000-4-41 čl. 411.3.2)

Doplnková ochrana (STN 33 2000-4-41 čl. 411.3.3)  
- doplnková ochrana prúdovým chráncom RCD (STN 33 2000-4-41 čl. 415.1)  
- doplnkové pospájanie (STN 33 2000-4-41 čl. 415.2)

#### Poznámka:

- 1) Vonkajšie vplyvy sú definované protokolom o určení vonkajších vplyvov, ktorí je súčasťou technickej správy.
- 2) Rozvádzace RO 1.1.1, RO 1.2.1 a RO 1.3.1 sa zruší a ich výbore sa osadi na novovzbrojených rozvádzacích RO1.1, RO1.2 a RO1.3.
- 3) Núdzové napojení na svetelný okruh chodby (schodiska).
- 4) Existujúca, zrekonštruovaná elektroinštalácia je zobrazená čiernou. Nová (riešená) elektroinštalácia je zobrazená farbou.
- 5) Existujúca silnoproudá elektroinštalácia v riešených priestoroch sa zdementuje (okrem napojenia zariadení chladenia).



ELEKTROINŠTALÁCIA		PEČIATKA A PODPIS:	
<b>WELL-PROJEKT</b> , s.r.o. Stará Vajanská 90, 831 04 Bratislava tel: +421 905 592 777 e-mail: juraj.gall@well-projekt.sk			
VYPRACOVANÝ:	Ing. Robert Szabó	OVERIL:	Ing. Juraj Gall
PROJEKTANT:	Ing. Robert Szabó	ZODPOVEDNÝ PRO:	Ing. Juraj Gall
OBJEDNÁVATEĽ:	Centrum VTI SR, Lámačská cesta 8/A, 811 04 Bratislava		
AKTÍA:	OKRES: BRATISLAVA ČÍSLO ZÁKAZKY: 19-343 STUPŇA: DRS FORMAT: 8 x A4 MIERKA: 1:100 ARCHIVNÉ ČÍSLO: 19-343 ČÍSLO PRÍLOHY: E2		
REKONŠTRUKCIA ELEKTRICKÝCH ROZVODOV			
ELEKTROINŠTALÁCIA			
PRÍLOHA:			
PÔDORYS 2.NP			

Táto dokumentácia vrátane všetkých príloh (s výnimkou dát poskytnutých objednávateľom) je dle úveru vlastníctvom WELL-PROJEKT, s.r.o.  
Objednávateľ tejto dokumentácie je oprávnený ju využiť k účelu vyplývajúcim z uzavretého zmluvy bez akéhokoľvek obmedzenia. Iné osoby (ako fyzické, tak právnicke) nie sú bez predchádzajúceho výslovného súhlasu objednávateľa oprávnené túto dokumentáciu ani jej časti akoforom využiť, kopírovať (ani iným spôsobom rozmožovať) alebo sprístupniť ďalšiem osobám.