

LEGENDA Miestností PRÍZEMIE:

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA
101	navrh. rampa	8,37
102	vstup + podesta rampa	—
103	zádvorie	8,97
104	reprezentatívna miestnosť	—
105	vrátnica	—
106	reprezentatívna miestnosť	—
107	kuchyňa + predstieň	5,94
108	wc muži, priestr. s umývadlom	3,07
109	wc imobilný + wc ženy	4,23
Zastavaná plocha : 230,82 m ² Užitková plocha : 172,75 m ²		

LEGENDA:

-
-
- _____
- _____
- n**
-
-
- ⌋
- ⌋
- ⌋
- ⌋
- A ⌋
-
- ≡
- RP** □
- S2** □
- SBS** □
- NARHOVANÝ PRÍVOD PRE PODRUŽNÝ ROZVADZAČ RP – KÁBEL CTK–J 5x6mm² POD OMIETKOU
 - ZASUVKOVÉ ROZVODY – VODIČE CTK–J 3x2,5mm² POD OMIETKOU
 - 1-FÁZOVE PRÍVODY PRE SUŠIČ ROK A PRIETOKOVÝ OHRIEVAČ VODY (POD DREZOM) VODIČE CTK–J 3x2,5mm² A CTK–J 3x4mm² POD OMIETKU
 - SKUPINA VODIČOV V SPOLOČNEJ TRASE (n=POČET VODIČOV)
 - ZASUŤKA ZAPUSTENÁ IP20, 2P+PE, 16A, 250V, LEGRAND VALENA /7743 96/
 - DVOLICA ZÁSUVIEK VO VODOROVNOM SPOLOČNOM TROUBRAMČEKU (SO SPÍNACOM SVETLA)
 - ZÁSUVKA ZAPUSTENÁ IP44, 2P+PE, 16A, 250V, LEGRAND VALENA /7742 21/
 - PRIETOKOVÝ OHRIEVAČ VODY TPY CLAGE M3 – 3,5kW/230V (POD UMÝVADLOM)
 - PRIETOKOVÝ OHRIEVAČ VODY TPY CLAGE M4 – 4,4kW/230V (POD DREZOM)
 - AUTOMATICKÝ BEZDOTYKOVÝ SUŠIČ RÔK, 2,4kW/230V (SANELA SLO OZE)
 - NARHOVANÝ PODRUŽNÝ EL. ROZVADZAČ RIJESENÝCH PRIESTOROV (VKRES E-3)
 - EXISTUJÚCI HLAVNÝ ROZVADZAČ HOSPODÁRSKEHO OBJEKTU Č.3
 - EXISTUJÚCA PRÍPOJKOVA POISTKOVÁ SKRINĀ HOSPODÁRSKEHO OBJEKTU Č.3

POZNÁMKA:

- VNUTROKÉ SILNOPRÚDOVÉ ROZVODY PREVIESŤ V SÚLADE S STN 33 2000-5-52, (33 2130)
- VODIČE ULOŽIŤ POD OMIETKOU
- U VODIČOV DODRŽAŤ FAREBNÉ ZNAČENIE PODLA STN 34 7411
- PRE UMIESŤENIE ZÁSUVIEK V UMÝVACÍCH PRIESTOROCH DODRŽAŤ STN 33 2000-7-701
- PRI PRÍPADNOM KLADENI VODIČOV, SVETIEL A EL. PRÍSTROJOV NA HORLAVÝ PODKLAD, RESP. DO NEHO DODRŽAŤ USTANOVENIA STN 33 2312
- PRI OSADENÍ A MONTÁŽI SÚJÍČOV RÚK A PRIETOKOVÝCH OHRIEVAČOV VODY POSTUPOVAŤ PODLA POŽADAVIEK VÝROBCOV
- PRE ISTENIE NARHOVANÉHO ROZVADZÁČA RP DOPLNIŤ V ROZVADZÁČÍ RS2 3-PÓLOVÝ ISTIČ TYPU B25/3, In=25A

NAP. SÚSTAVA: 3+PE+N str.50Hz, 400/230V, TN-C-S
OCHRANNÉ OPATRENIA: STN 33 2000-4-41
VONKAŠIE VPLYVY: STN 33 2000-5-51

vypracovali:	kontrolovali:	zodp. projektant:
Ing. Mikoš		Ing. Mikoš
<div>ELEKTRO</div>		
investor:	stupeň PD: DSP	
RONA A.S., SCHREIBEROVA 365, 020 61 LEDNICKÉ ROVNE		
názov:	č. zákazky:	
LEDNICKÉ ROVNE, RONA A.S., KN-C-27 HOSPODÁRSKY OBJEKT Č.3 - MUZEUM A VRÁTNIČA STAVEBNÉ ÚPRAVY INTERIÉRU A VYBUDOVANIE BEZBARIEROVÉHO VSTUPU	dátum: 02/2022	
obsah:	počet A4:	č. kópie:
PŮDORYS PRIZEMIA – ÚPRAVA ELEKTRONŠTALÁCIE		
mierka:	1:50	č. výkresu: E-2
názov dielu:	ELEKTRONŠTALÁCIA	