

Tabuľka miestností 1.NP

č	Názov	m2	Podlaha	Strop	Stena
1.01	Uložný priestor	104,07	betón	vlnitý plech	
1.02	Údržba	9,51	betón	vlnitý plech	
1.03	SATNA	9,51	betón	vlnitý plech	
		123,09 m ²			

LEGENDA SVIETIDIEL :

- LED stropné, 2x36W, krytie: IP65, 230V
- nastenné LED so senzorom PIR, krytie: IP65, 230V

LEGENDA PRÍSTROJOV :

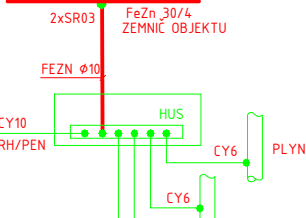
- striedavý prepínač, IP44
- zásuvka 230V, IP44,
- ventilátor max150W 230V, IP44,

ELI R-ELI 1.NP:1

LEGENDA POPISU EL.PRÍSTROJOV :

- XC 2 . 4 POR.ČÍSLO V PRÍSLUŠNOM OKRUHU
- ČÍSLO PRÍSLUŠNÉHO OKRUHU
- OZNAČENIE OKRUHU
- EL – SVETELNÝ OKRUH
- XC – ZÁSUVKOVÝ OKRUH
- EH – TEPELNÝ SPOTREBIČ

SCHÉMA HLAVNÉHO POSPÁJANIA



Napäťová sústava : 3x230/400V, 3+PE+N, 50 Hz, TN-S

Ochrana pred úrazom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41 :

- a/ v prevádzke – krytmi, izoláciou, zábranami, umiestnením mimo dosahu
 - b/ pri poruche – samočinným odpojením napájania, doplnkova-prúd.chráničom
- Prostredie : II –s trvalou reguláciou
- v sprche sú zóny Z 0,1,2 podľa STN 33 2000-7-701

PROJEKTANT ELEKTRO:	VLADIMÍR KRAJGER, Hniezdne 366, 065 01	ELEKTROINŠTALÁCIE
AUTOR:	Ing.arch. Patrik Kasperkevič, Duklianskych hrdinov 3, Stará Ľubovňa	PROJEKT-REALIZÁCIE-REVÍZIE
STAVEBNÍK:	Mesto Stará Ľubovňa Obchodná 1, 064 01 Stará Ľubovňa	Hniezdne 366, 065 01 mobil : 0907 501 867 email:v.krajger@gmail.com
MIESTO STAVBY:	KN/C 4018/3 k.ú. Stará Ľubovňa, okres Stará Ľubovňa	
NÁZOV STAVBY:	Splav bez hraníc	FORMÁT: 2xA4-A3
CHARAKTER STAVBY:	NOVOSTAVBA	DÁTUM: 16.3.2020
STUPEŇ PROJEKTU:	Stavebné povolenie na úrovni realizačného projektu	MIERKA: 1:50
OBSAH VÝKRESU:	S O - 03 - ELEKTROINŠTALÁCIA 1 N . P .	E - 1