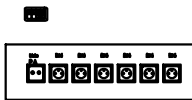


Oz.n.m	Názov miestnosti
301	SCHODISKO
302	CHODBA
303	VÝTAHY 3x6,48
304	CHODBA
305	CHODBA
306	CHODBA
307	SKLAD
308	CHODBA
309	PREDSIEN + SPRCHA
310	CHODBA
311	PREDSIEN + WC
312	UPRATOVAČKA
313	PREDSIEN + WC
314	ARO
315	SKLAD
316	JIS
317	VÝŠETROVŇA
318	CHODBA
319	IZBA
320	IZBA
321	SOCIÁLNE ZARIADENIE
322	IZBA
323	IZBA
324	SOCIÁLNE ZARIADENIE
325	BALKÓN
326	BALKÓN

ROZDELENIE ELEKTRICKÝCH OBVODOV :

- 1- NEZÁLOHOVANÉ  
2- ZÁLOHOVANÉ Z DIESELAGREGÁTU  
3- ZÁLOHOVANÉ Z DIESELAGREGÁTU SÚSTAVA IT  
4- ZÁLOHOVANÉ Z UPS  
5- ZÁLOHOVANÉ Z UPS SÚSTAVA IT



NÁSTENNÁ RAMPA NAD LŔŽKO  
4x230V - IT3  
2x230V - ITS  
PA - SVORKA OCHRANNÁ



PANEL  
SIGNALIZÁCIA IZOLAČNÉHO STAVU



PV  
TLAČIDLO SPÍNANIA VETRAMIA  
UNIKOVEJ CESTY



ROZVÁDZAČ  
EKVIPOTENCIÁLNA PRÍPOJNICA

- NHXH 2, 3,5x15 -SVETELNÝ OBVOD A 1-FÁZ. OBVOD  
NHXH 3x2,5 - ZÁSVUKOVÝ OBVOD A 1-FÁZ. OBVOD  
NHXH 5xXX - ZÁSVUKOVÝ OBVOD A 3-FÁZ. OBVOD  
HLAVNÁ KÁBLOVÁ TRASA

- ROZVOD DOPLNKOVÉHO POSPÁJANIA VODIČOM H07 Z-K 6  
ROZVOD HLAV. POSPÁJANIA H07 Z-K 16

UNI Luminel kazeta 39W  
184.014.0

Venus 4.0 37W 4800lm, IP65, IK10  
svetidlo vaničkové

Pluta 20, 20W 3600lm  
svetidlo stropné kruh

SVETIDLO S NÚDZOVÉ S POKTODRANOM SMERU ÚNIKU  
LEDUS SAS LED 1100

MG  
GP1455/8  
150VA / 120W  
Appipower, s.r.o.

exteriér

CYKY-J 4x95 R-ATS  
CYKY-J 5x2,5 vzorka siete  
CYKY-J 3x2,5 vlastná spotreba  
CYKY-O 7x1,5 ovládanie 230VAC  
CYKY-O 7x1,5 ovládanie 24VDC  
CYKY-O 12x1,5 signalizácia do MaR  
V ZEM 2xFVKVR 110

Požiadavky na el. rozvod :

- ① Zdravotnícky priestor skupiny 1  
- OCHRANNÉ UZEMNENIE  
- OCHRANNÉ POSPOJOVANIE  
- PRÚDOVÉ CHRÁNIČE  
- ZÁLOŽNÝ NAPÁJACÍ ZDROJ

- ② Zdravotnícky priestor skupiny 2  
- OCHRANNÉ UZEMNENIE  
- OCHRANNÉ POSPOJOVANIE  
- TN-S PRÚDOVÉ CHRÁNIČE  
- ZIS IT  
- ZÁLOŽNÝ NAPÁJACÍ ZDROJ

R-MB  
Appipower, s.r.o.

UPS  
Powerat+ 400TX  
30-10 kVA / kW  
Appipower, s.r.o.

BM 1  
batériový modul  
30 min pri záťaži 30kW  
Appipower, s.r.o.

BM 2  
batériový modul  
30 min pri záťaži 30kW  
Appipower, s.r.o.

R-ATS  
Appipower, s.r.o.

Rozvodňa na I. NP

Blak	Popis	Součet
Double wall box 4x2		12 ks
Microvare motion detector		2 ks
Prepínač 6		6 ks
230V, PV1		1 ks
Smoke extraction button		3 ks
Spínač 1		4 ks
Spínač 5		2 ks
Zásuvka (telekomunikací, RJ45, dvojité)		2 ks
230V/16A, Zásuvka zapustená		32 ks

NAPÁJACIA SÚSTAVA : 3/N/PE, AC, 400/230V, 50Hz, TN-S  
OCHRANA PODLA STN 33 2000-4-41:  
OCHRANA ŽIVÝCH ČASŤÍ - IZOLÁCIU, KRYTOM, ZÁBRANOU  
- PRI PORUČE - SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA  
- OCHRANNÝM POSPÁJANÍM  
- NEUVEDENÉ VONKAJŠE VPLYVY SÚ V SÚLADE S R. 512.2.4 - NORMÁLNE  
VNÚTORNÉ PRIESTORY TRIEDY IV - AAS/ABS/AD7/AE1/AP1/AN1/AG1/AR1/AU1/BA5/BC21 - NEBEZPEČNÉ

Autor:	Vedúci projektant:	Zodpovedný projektant:		
Ing. Hrivík M.	Ing. Hrivík M.	Ing. Ľubomír Gečík		
Vypracoval:	Kreslil:	Kontroloval:		
Ing. Ľubomír Gečík				
Názov akcie: FNŠP ŽILINA - PAVILÓN LDCH PRESTAVBA BLOKU A ŽILINA - PARC. Č. 5865/4			Dátum: 03 / 2021	Paré:
			Merítko: 1 : 75	
			Formát: 6 A 4	
Výkres:	3. NADZEMNÉ PODLAŽIE	Profesia : ELEKTRO	Stupeň: PS	
Investor:	Fakultná nemocnica s poliklinikou ŽILINA ul. Vojtecha Spanyola 43, 012 07 ŽILINA	Číslo zákazky: 01 02 21	Č. výkresu: 1	