

A. Předmět revize a popis zařízení

Předmětem této revize je silová část elektrické instalace v objektu víceúčelového pavilonu (interna, gynekologie, porodnice, dětské, ambulance a ředitelství) nemocnice v Rychnově n/K, a to počínaje odbočením v hlavním rozvaděči HRK-HR, přes jednotlivé podružné rozvaděče až po jednotlivé vývody níže uvedené.

Předmětem revize nejsou:

- a) el. rozvody slaboproudu (telefon, místní rozhlas, spol. hodiny, požární signalizace)
- b) el. zařízení výtahů
- c) el. zařízení měření a regulace vzduchotechniky
- d) el. zařízení plynové kotelny
- e) el. zdravotnické přístroje
- f) přenosné el. zařízení a spotřebiče, spotřební elektronika a prodlužovací šňůry

Jiné části, než jsou v této revizní zprávě uvedeny nejsou předmětem této revize.

Dále uvedený popis a výsledky měření byly zpracovány na základě prohlídky, zkoušek a měření na revidovaných částech elektrického zařízení, které byly reviznímu technikovi známy a zpřístupněny.

Žádná jiná technická a výkres. dokumentace předložena nebyla.

C. Technický popis revidovaného zařízení (instalace)**Přívodní - napájecí vedení**

Přívod je napojen z hlavní rozvodny NN, kabely 2xAYKY 3x240+120 do hlavního rozvaděče HRK-HR v rozvodně budovy. Přípojnice Al 40x10, vnitř. propoj HRK-HR 4xA400. V rozvodně je umístěna HOP, kde je připojena voda a uzemnění a ochranná přípojnice PEN.

Ostatní vedení, uložení vedení

Silnoproudé elektrické rozvody provedeny kabely CYKY uloženými pod omítkou nebo v kabelových vkladacích lištách.

Uložení odpovídá ČSN 341050 (ČSN 33 2000-5-52).

Barevné značení

Odpovídá jako celek ČSN 330165 (ČSN EN 60446).

Dimenzování, jištění

Jištění vedení z hlediska přetížení je provedeno v souladu s ČSN 33 2000-4-43, ČSN 33 2000-5-523, jištění z hlediska ochrany samočinným odpojením od zdroje je provedeno v souladu s ČSN 33 2000-4-41/96.

Popisy rozvaděčů

Popis rozvaděčů uvedený v odstavci naměřené hodnoty.

Ochrana proti přepětí

Není provedena mimo archiv (bývalá lékárna)

Popis stavebního uspořádání

Objekt se sestává z jednoho podzemního podlaží a sedmi nadzemních podlaží. V suterénu je umístěno převážně technické zabezpečení a elektrorozvodna z které je napájen celý objekt. V rozvodně-elektro je umístěn hlavní rozvaděč HRK-HR, rozvaděč důležitých obvodů HRD, rozvaděč zdravotnické izolované soustavy RZIS1 a přípojnice hlavního pospojování. Odtud jsou napájeny jednotlivé podružné rozvaděče v každém nadzemním podlaží. Další rozvaděče a rozvody zdravot. izol. soustavy jsou použity pouze pro skupiny místností pro lékařské účely. V 1.p.p. je umístěno technické zázemí, sterilizace (mimo provoz) a archiv (bývalá lékárna). V 1.n.p. je umístěna JIP a jednotlivé ambulance. Ve 2.n.p. je umístěno interní oddělení ženy – lůžková část. Ve 3.n.p. je umístěno interní oddělení muži – lůžková část. Ve 4.n.p. je umístěno gynekologické oddělení – lůžková část. V 5.n.p. je umístěna porodnice. V 6.n.p. je umístěno dětské oddělení – lůžková část a místnosti TPÚ. V 7.n.p. jsou umístěny kanceláře.

C1. Vnější vlivy

El. zařízení je v rozsahu této revize, a pouze pro účely této revize posuzováno do prostorů s dále uvedenými vnějšími vlivy (v souladu s předmetovými normami). V žádném případě toto porovnání nenahrazuje Protokol o určení vnějších vlivů, a el. zařízení není posuzováno do prostorů s jinými vnějšími vlivy než dále uvedenými. Provozovatel byl prokazatelně seznámen s tím, že v případě jiných vnějších vlivů než v revizi předpokládaných, již nemusí el. zařízení vyhovovat svým provedením a použitím příslušným bezpečnostním předpisům a nemusí být schopné bezpečného provozu ve smyslu ČSN 331500.

Prostředí není určeno protokolem dle ČSN 330300 čl.2.2. Prostředí je určeno dle dříve platných předpisů ČSN 330300 a typy místností dle ČSN 332140, ve výchozí revizi číslo IO19MS95/018, viz. příloha č.1

Dle současně platných předpisů ČSN 332000-3, ČSN 332000-5-51:

O určení vnějších vlivů a o opatřeních, která určené vlivy podmiňují, musí být písemný doklad – protokol o určení vnějších vlivů. Protokol je součástí dokladové části dokumentace, která musí být po dobu životnosti zařízení, provozu či objektu archivována. Vnější vlivy (nebo jejich části) není nutno určovat v prostorech, pro které jsou tyto vlivy stanoveny jednoznačně technickou normou nebo jiným předpisem.

Prostory normální jsou takové, v nichž používání el. zařízení je považováno za bezpečné, protože působením vnějších vlivů nedochází ke zvýšení nebezpečí úrazu, pokud el. zařízení a jejich používání odpovídají ustanovením, která se jich týkají.

- třídy vnějších vlivů, které lze považovat za normální jsou dle ČSN 332000-5-51 čl.512.2.4

Prostory nebezpečné jsou takové, kde působením vnějších vlivů je buď přechodné, nebo stálé nebezpečí elektrického úrazu.

- uvažované třídy vnějších vlivů AA6

Prostory zvlášť nebezpečné jsou takové, ve kterých působením zvláštních okolností, vnějších vlivů dochází ke zvýšení nebezpečí elektrického úrazu.

- uvažované třídy vnějších vlivů BA3

Prostory s vanou nebo sprchou a umývací prostory

- kontrolovány zóny dle ČSN 332000-7-701

Při porovnání prostředí dle dříve platných předpisů a vnějších vlivů dle nově platných předpisů nebyly shledány žádné závažné odlišnosti ani zpřísnění prostředí z hlediska nebezpečí úrazu el. proudem nebo nebezpečí vzniku požáru.

Každá místnost pro lékařské účely musí být zařazena do některého z typů místnosti a stanoveny pro ni závazné požadavky. O určení typu místnosti pro lékařské účely a závaznosti požadavků, musí být písemný doklad (protokol) ve smyslu ČSN 330300 a tab.3 ČSN 332140, ze kterého je též patrné, kdo typ a závaznost určil. Při změně charakteru místnosti je nutno nově určit typ místnosti a překontrolovat, zda stávající realizované požadavky vyhovují změněným podmínkám a musí být provedena revize (včetně zprávy), která ověří, zda místnost bude vyhovovat novému účelu.

Provozovatel byl prokazatelně seznámen s tím, že v případě jiných vnějších vlivů než v revizi předpokládaných, již nemusí el. zařízení vyhovovat svým provedením a použitím příslušným bezpečnostním předpisům a nemusí být schopné bezpečného provozu ve smyslu ČSN 331500.

V případě změny vnějších vlivů (např. změna)



[illegible]

F. Naměřené hodnoty

F.1 . vývody z rozvaděčů

Rozvaděč hlavní, HRK-HR, IP 40/20, VaK Rychnov n/K

I.podzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
Pole 1							
1.	přívod	630	hl.jistič J2UX50L/24	AYKY 3x240+120		100	0,05
2.	přívod	630	hl.jistič J2UX50L/24	AYKY 3x240+120		100	
3.	přívod	170	hl.jistič J21U50A 23	AYKY 3x120+70		100	
	jištění proti zkratu ,ovládání nouz. vyp.	10	poj.1xPHN00 gF1				
4.	ovládání nouz. vyp.	6	jistič LSF L	CYA 1,5		100	
	jištění proti zkratu ,zás. a osv. rozvodny	50	poj.1xPHN00 gF1				
5.	zásuvka rozvodna	16	jistič LSF L	CYKY 2Bx2,5		100	
6.	osv.rozvodna	10	jistič LSF L	CYKY 2Bx1,5		100	
7.	propoj do pole HR	200	hl.jistič J21U50A 23	4x CYA 95		100	
8.	signalizace	10	poj. 3xE27	CYA 1,5		100	
9.	rozvaděč RVZD 1.p.p. – spodní vzduch.	63	poj.3xPN00 gL	CYKY 4Bx35		100	
10.	rozvaděč RB2	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx10		100	
11.	rozvaděč RB6	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx10		100	
12.	rozvaděč ROV13 – horní vzduchotechnika	40	poj.3xPHN00 gF1	CYKY 4Bx10		100	
13.	rozvaděč RAO	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx10		100	
14.	rozvaděč RA1	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx10		100	
15.	rozvaděč RA2	63	poj.3xPHN00 gF1	CYKY 4Bx25		100	
16.	rozvaděč RA3	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx10		100	
17.	myčka nádobí	25	poj.3xPHN00 gF1	CYKY 4Bx6		100	
18.	rozvaděč RA5	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx10		100	
19.	rozvaděč RB0	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx10		100	
20.	rozvaděč RB1	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx10		100	
21.	rozvaděč RB3	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx16		100	
22.	rozvaděč RB4	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx16		100	
23.	rozvaděč RB5	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx10		100	
24.	rozvaděč RA6	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx10		100	
25.	rozvaděč RB7	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx10		100	
26.	chladirna zemřelých	25	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx4		100	
27.	rozvaděč RA7	32	poj.3xPHN00 gF1	CYKY 4Bx10		100	
28.	sterilizační přístroj	25	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx4		100	
29.	sterilizační přístroj	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx16		100	
30.	sterilizační přístroj	32	poj.3xPN00 gG	CYKY 4Bx16		100	

Rozvaděč důležitých obvodů, HRD, IP 40, v.č.228, výr. ALF ELEKTRO Rychnov n/K

I.podzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	přívod okruhu diesel	200	hl.jistič J21U50A	4x CYA 35		100	
2.	spol.sběrnice sítě a diesel	250	2x stykač V250E	CYA 1,5		100	
3.	ovládání síťového stykače	6	jistič LSF L	CYA 1,5		100	
4.	ovládání stykače dieselu	6	jistič LSF L	CYKY 4Bx10		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
5.	rozvaděč RDA7	32	poj.3xPN00	CYKY 4Bx10		100	
6.	rozvaděč RDB6	32	poj.3xPN00	CYKY 4Bx10		100	
7.	rozvaděč RDA1	32	poj.3xPN00	CYKY 4Bx10		100	
8.	rozvaděč RDA1	32	poj.3xPN00	CYKY 4Bx4		100	
9.	rozvaděč kompresory	32	poj.3xPN00	CYKY 4Bx10		100	
10.	rozvaděč RDA5	32	poj.3xPN00	CYKY 4Bx16		100	
11.	výtah č. 5	40	poj.3xPN00	CYKY 4Bx35		100	
12.	výtah č. 1	100	poj.3xPN00	CYKY 4Bx35		100	
13.	výtah č. 2	100	poj.3xPN00	CYKY 4Bx35		100	
14.	výtah č. 3	100	poj.3xPN00	CYKY 4Bx35		100	
15.	výtah č. 4	100	poj.3xPN00	CYKY 4Bx10		100	
16.	rozvaděč RA4	40	jistič 3xLSF U	CYKY 4Bx10		100	
17.	rozvaděč RDA5	40	jistič 3xLSF U	CYKY 4Bx10		100	
18.	rozvaděč RC1	40	jistič 3xLSF U			100	

Rozvaděč HR – pole č.5 , RP 630,v.č.6249,IP 40/20,In= 200A,r.v.2004, Pavel Flek,Rychnověk 17

I.podzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	- přívod,napojeno z pole č.4, jištěno 3xPN00 125A -přepětěová ochrana tř.B	100	pojistky OPV 22 3xOBO MC50-B VDE	4x CYA 70 A		100	
2.	RP část I	80	pojistky OPV 22	3x CYA 16 A		100	
3.	RP část II	80	pojistky OPV 22	3x CYA 16 A		100	
4.	rozvaděč lékárna	63	pojistky OPV 14	AYKY 4Bx25		100	
5.	rozvaděč lékárna	63	pojistky OPV 14	AYKY 4Bx25		100	
6.	úprava vody	16	jistič PL6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
7.	výměník	10	jistič PL6 B/1	CYKY 3Cx1,5		100	

Rozvaděč ZIS, HRD,IP 40,v.č.228,výr. ALF ELEKTRO Rychnov n/K

I.podzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	trafo pro VESTALE 1	16	jistič LSF M				
	VESTALE 1	20	jistič 2xLSN D	AYKY 4Bx10		100	
2.	trafo pro VESTALE 2	16	jistič LSF M				
	VESTALE 2	20	jistič 2xLSN D	AYKY 4Bx10		100	
3.	trafo pro VESTALE 3	16	jistič LSF M				
	VESTALE 3	20	jistič 2xLSN D	AYKY 4Bx10		100	
4.	trafo pro VESTALE 4	16	jistič LSF M				
	VESTALE 4	20	jistič 2xLSN D	AYKY 4Bx10		100	
5.	ovládání	2,5	4x poj.REMOS	CYA 1,5		100	
6.	ovládání	2	jističF&G 2/1/C	CYA 1,5		100	

Rozvaděč kompresory, RM-K/P, IP 44, MZ Liberec

I. podzemní podlaží

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	jištění v HRD poj. 3xPN00 32A	25	hl. vyp. S25V	CYKY 4Bx4		100	
2.	kompresor K1	16	jistič GEYER	CYSY 4Bx2,5		100	
3.	kompresor K2	16	jistič GEYER	CYSY 4Bx2,5		100	
4.	sušička vzduchu	16	jistič LSF L	CYSY 3Cx1,5		100	
5.	ovládání	6	jistič LSF L	CYA 1,5		100	

Rozvaděč vzduchotechnika, RVZD, v.č. 228/06, IP 40, výr. VaK Rychnov n/K

I. podzemní podlaží

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	přívod odjištěno proti zkratu v HR	63	poj. 3xPN00 gL				
	přívod na hl. vyp. S100 V	85	jistič J21U 50A	CYKY 4Bx35		100	
2.	PO R100 7A, ventilátor MV1 šatny a čekárny	20	jistič 3xLSF L	CYKY 5Cx1,5		100	
3.	PO R100 7A, ventilátor MV2	20	jistič 3xLSF L	CYKY 5Cx1,5		100	
4.	PO R100 7A, ventilátor MV4, JIP	20	jistič 3xLSF L	CYKY 5Cx1,5		100	
5.	PO R100 6A, ventilátor MV4, JIP	20	jistič 3xLSF L	CYKY 5Cx1,5		100	
6.	ventilátor MV6 pravé schodiště	1,2	jistič 3xLSF K	CYKY 4Bx1,5		100	
7.	ventilátor MV6 levé schodiště	1,2	jistič 3xLSF K	CYKY 4Bx1,5		100	
8.	PO R100 0,23A, ventilátor MV3 šatny	2	jistič F&G 2/1/C	CYKY 3Cx1,5		100	
9.	PO R100 0,34A, čerpadlo ústř. topení JIP	2	jistič F&G 2/1/C	CYKY 3Cx1,5		100	
10.	PO R100 0,5A, čerpadlo ústř. topení JIP	2	jistič F&G 2/1/C	CYKY 3Cx1,5		100	
11.	ventilátor MV8	2	jistič F&G 2/1/C	CYKY 3Cx1,5		100	
12.	ventilátor MV9	2	jistič F&G 2/1/C	CYKY 3Cx1,5		100	
13.	ovl. požár. klapka MV1-3	6	poj. 1xE27, P1	CY 1,5		100	
14.	ovl. styk. B1	6	poj. 1xE27, P2	CY 1,5		100	
15.	ovl. MV1 - 3	6	poj. 1xE27, P3	CY 1,5		100	
16.	ovl. požár. klapka MV 4 a 5	6	poj. 1xE27, P1.1	CY 1,5		100	
17.	ovl. MV 4 a 5	6	poj. 1xE27, P3.1	CY 1,5		100	
18.	ovl. MV8	6	poj. 1xE27, P4	CY 1,5		100	
19.	ovl. MV9	6	poj. 1xE27, P5	CY 1,5		100	
20.	ovl. MV10	6	poj. 1xE27, P6	CY 1,5		100	
21.	ovl. klimact sch. pravé	6	poj. 1xE27, FU 9	CY 1,5		100	
22.	ovl. MV6	6	poj. 1xE27, FU 10	CY 1,5		100	
23.	ovl. klimact	6	poj. 1xE27, FU 11	CY 1,5		100	
24.	ovl. MV7	6	poj. 1xE27, FU 12	CY 1,5		100	
25.	zásuvka 380/16A	16	jistič 3xLSF L	CYKY 4Bx2,5		100	
26.	prim. trafo 220/24V	6	jistič LSF L	CY 1,5		100	
27.	zás. 24V/10A	10	jistič 2xLSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
	rezerva	16	jistič 3xLSF L				
	rezerva	10	jistič 3xLSF L				
	rezerva	16	jistič 2xLSF L				

Rozvaděč světél. pro šatny, RAO,BK050014,IP 30,výr.SCHRACK

I.podzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	přívod odjištěno proti zkratu v HR přívod na hl.vyp.	32 40	poj.3xPN00 gG hl.vyp. A-40A/3	CYKY 4Bx10		100	
2.	osv.sterilace 022,025-027	10	jističSchrack L	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osv.šatny 009,012-014	10	jističSchrack L	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	zásuvka -sklad 016	16	jističSchrack L	CYKYL 3Cx2,5		100	
5.	vývod čistá chodba 018	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx1,5		100	
6.	osv.výtahová šachta č.5	10	jističSchrack L	CYKYL 3Bx1,5		100	
7.	osv.šatna 004,005	10	jističSchrack L	CYKYL 3Bx1,5		100	
8.	osv.chodby 002,015	10	jističSchrack L	CYKYL 3Bx1,5		100	
9.	osv.šatna+úklid 007,005,008	10	jističSchrack L	CYKYL 3Bx1,5		100	
10.	osv.steril.místn. 018,019	10	jističSchrack L	CYKYL 3Bx1,5		100	
11.	osv.steril. 016,020-022	10	jističSchrack L	CYKYL 3Bx1,5		100	
12.	rezerva	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
13.	zás.okruh 5-steril.021,022	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
14.	zás.okruh 1-steril.022	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
15.	zás.okruh 3-steril.022	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
16.	zás.okruh 7-steril.020	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
17.	zásuvky šatny 004,006,007	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
18.	zás.okruh 4-místnost 022	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
19.	zás.okruh 9-místnost 021	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
20.	zás.okruh 6-místnost 021	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
21.	zás.okruh 8-místnost 022	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
22.	zás.okruh 2-místnost 026	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
23.	zás. v místn. 010-013,015	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
24.	zás.obvod 11 -filtr 019	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
25.	zás.obvod 12 - sklad 016	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
26.	zás.obvod 10 - místn.019,020	16	jističSchrack L	CYKYL 3Bx2,5		100	
27.	vývod vypínač - 021	16	jistič3xSchrack B	CYKY 4Bx2,5		100	
28.	vývod vypínač - 020	16	jistič3xSchrack B	CYKY 4Bx2,5		100	
29.	vývod vypínač - 022	16	jistič3xSchrack B	CYKY 4Bx2,5		100	
	rezerva	16	2x jističSchrack L				

Rozvaděč pro výměník a sv., RBO,IP 40,v.č.52228/02,výr. VaK Rychnov n/K

I.podzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	přívod	63	hl.vyp. S 63 V				
2.	osv.místn.203,204 a předsíň	10	jistič IJU	2xCYKY 3Cx1,5		100	
3.	osv.výměník 029 a vzduchotech. 030	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osv.chodba a zřizenci	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osv.sklady svršků a AKU 049-055	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osv.sklady lůžek 044-047	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osv.chodba 001	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	osv.chodba 001	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	osv.chodba 043	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	osv.chodba a schod.032	10	jistič IJU	CY 1,5		100	
11.	ovl.stykačů osv.výtah. Šachet	10	jistič IJU	2xCYKY 3Cx1,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
12.	osv. výtah. šachty 1,2	10	jistič IJU	2xCYKY 3Cx1,5		100	
13.	osv. výtah. šachty 3,4	10	jistič IJU	CYKY 3Cx1,5		100	
14.	osv.chodba 037-042	10	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
15.	zás.okruh 11 - místn.047	16	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
16.	zás.okruh 9 - místn.037,038	16	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
17.	zás.umývárna	16	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
18.	samost. zásuvka ZO1	16	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
19.	samost. zásuvka ZO2	16	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
20.	samost. zásuvka ZO3	16	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
21.	samost. zásuvka ZO4	16	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
22.	samost. zásuvka ZO5	16	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
23.	samost. zásuvka ZO6	16	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
24.	samost. zásuvka ZO7	16	jistič IJU	CYKY 4Bx4		100	
25.	telefon.ústředna	1,6	jistič J7K50 M	CYKY 4Bx1,5		100	
26.	čerp.t.vody výměník	16	jistič ITL	CYKY 4Bx2,5		100	
27.	zás. 380V/16A výměník	16	jistič ITL	CYKYL 3Bx2,5		100	
28.	zás.okruh 10 - sklad lůž.044-046	16	jistič IJU	CYKYL 3Bx2,5		100	
29.	zás.sklady 052-053	16	jistič IJU	CYKYL 3Bx2,5		100	
30.	zás.okruh 12 - místn.zřízení 057-059	16	jistič IJU	CYKYL 3Bx2,5		100	
31.	zás.zřízení	16	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
32.	zás.vzduchotechnika 030	16	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
33.	zás.výtah. šachta	16	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
34.	zás.výtah. šachta	16	jistič IJU	CYKY 3Cx2,5		100	
35.	primár. trafa 220V/24V	4	poj. 1xE27	CY 1,5		100	
36.	zás. 24V výměník a str.klim.	16	poj. 2xE27	CYKY 4Bx2,5		100	
37.	PO R100 3,4A,oběh.čerpadlo 2	16	poj. 3xE27	CYKY 4Bx1,5		100	
38.	ovládání	4	poj. 1xE27	CY 1,5		100	
39.	PO R100 3,4A,oběh.čerpadlo 1	16	poj. 3xE27	CYKY 4Bx1,5		100	
40.	ovládání	4	poj. 1xE27	CY 1,5		100	
41.	PO R100 3,4A,oběh.čerpadlo výměník	16	poj. 3xE27	CYKY 4Bx1,5		100	
42.	ovládání a signalizace	4	poj. 1xE27	CY 1,5		100	
43.	ovládání a signalizace	4	poj. 1xE27	CY 1,5		100	
44.	zásuvka 400V/32A ,výměník	25	jistič LSN B	CYKY 5Cx4		100	
	rezerva	6	jistič J7K50 M				

Rozvaděč RL,archiv (bývalá lékárna), RP 530,v.č.6245,IP 40/20,In= 60A,r.v.2004, Pavel Flek,Rychnověk 17

I.podzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
	-přepěťová ochrana tř.C		4xOBO V20-C				
1.	přívod z RH pole č.5	80	vyp. SE 80/3	AYKY 4Bx25		100	
2.	přívod na FI chránič	40	jistič CLS6 B/3	CYA 16		100	
3.	destilace 1	25	jistič CLS6 B/3	CYKY 5Cx4		100	
4.	destilace 2	25	jistič CLS6 B/3	CYKY 5Cx4		100	
5.	zásuvky sklad 2	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
6.	zásuvky 1 kontrola	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
7.	zásuvky sklad léčiv	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
8.	zásuvky 2 kontrola	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
9.	zásuvky příjem	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
10.	zásuvky 3 kontrola	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
11.	zásuvky 6 laboratoř	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
12.	zásuvky úklid	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
13.	zvonkové trafo	6	jistič CLS6 B/1	CY 1,5		100	
14.	světla 1	10	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx1,5		100	
15.	světla 2	10	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx1,5		100	
16.	světla 3	10	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx1,5		100	
17.	ventilátor WC 1	10	jistič CLS6 B/1	CYKY 5Cx1,5		100	
18.	ventilátor WC 2	10	jistič CLS6 B/1	CYKY 5Cx1,5		100	
19.	světla 4	10	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx1,5		100	
20.	zásuvka 1 laboratoř	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
21.	zásuvka 2 laboratoř	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
22.	zásuvka 3 laboratoř	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
23.	zásuvka 4 laboratoř	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
24.	zásuvka 5 laboratoř	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
25.	ventilátor umývárna	6	jistič CLS6 B/1	CYKY 5Cx1,5		100	
26.	ventilátor centrální	6	jistič CLS6 B/1	CYKY 5Cx1,5		100	
27.	klapky	6	jistič CLS6 B/1	CYKY 5Cx1,5		100	
28.	ovládání relé	6	jistič CLS6 B/1	CY 1,5		100	
29.	proudový chránič	40	FI,CFI6 40/4/003		p.č.30.-37.		
30.	zásuvka umývárna 1	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
31.	zásuvka umývárna 2	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
32.	zásuvka umývárna 3	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
33.	zásuvka umývárna 4	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
34.	zásuvka umývárna 5	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
35.	zásuvka umývárna 6	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
36.	zásuvka umývárna 7	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
37.	zásuvka umývárna 8	16	jistič CLS6 B/1	CYKY 3Cx2,5		100	
	rezerva	25	1 x jistič CLS6 B/3				
	rezerva	10	2 x jistič CLS6 B/1				
	rezerva	6	1 x jistič CLS6 B/1				
	rezerva	2,5	1 x MS-2,5/3				
HOP: - PEN, PE z RH, ÚT a VZT - CYA 25mm ² - pospojování v umýárně - CY 4 mm ²							

Rozvaděč RC1, IP 40,v.č.817640

I.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	jištění v HRD jistič3xLSF U 40A	63	hl.vyp. VS63	CYKY 4Bx10			
2.	osv.vestibul a zádveří	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osv.vestibul	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osv.vestibul	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osv.schodiště	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osv.lékař č.d.167	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osv.čekárna UZV č.d.154	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	osv.kočárk.,sklad,inform.,157-159	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	osv.čekárna,odpočívárna,WC	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	osv.venku před vchodem	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	osv.vstup,čekárna č.d.161,165	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
12.	ovl.odsávání	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
13.	ventilátory WC a úklid gyn.	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
14.	EPS informace č.d.157	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
15.	EPS informace	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
16.	zás.kartotéka č.d.162	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
17.	zás.sklad,inform. č.d.157,158	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
18.	zás.lékař č.d.167	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
19.	zás.čekárna gyn. a denní místnost	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
20.	zás.odpočívárna	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
21.	zás.vyšetř. č.d.163	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
22.	proudový chránič	16	FI,Schrack 0,03		p.č.23		
23.	zás.čekárna UZV č.d.154,150	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
24.	proudový chránič	16	FI,Schrack 0,03		p.č.25		
25.	zás.UZV č.d.150	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
26.	proudový chránič	25	F&G F7-25/2/003		p.č.27		
27.	zás.UZV č.d.150	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
28.	proudový chránič	25	F&G F7-25/2/003		p.č.29		
29.	zás.vyšetř. dětí č.d.166	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
30.	proudový chránič	25	F&G F7-25/2/003		p.č.31		
31.	zásuvky zákrok.sál č.d.182	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
32.	proudový chránič	25	F&G F7-25/2/003		p.č.33		
33.	oper.sv. zákrok.sál č.d.182	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
34.	osv.UZV,denní.m.č.d.150,151	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
35.	osv.vyšetřovna dětí č.d.166	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
36.	osv. zákrok.sál č.d.182	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
37.	proudový chránič	25	F&G F7-25/2/003		p.č.38		
38.	zás.gynekolog. vyšetřovna č.d.173	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
39.	proudový chránič	25	F&G F7-25/2/003		p.č.40		
40.	zás.gynekolog. vyšetřovna č.d.173	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
41.	proudový chránič	25	F&G F7-25/2/003		p.č.42		
42.	zás.gynekolog. vyšetřovna č.d.173	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
43.	proudový chránič	25	F&G F7-25/2/003		p.č.44		
44.	zás.gynekolog. vyšetřovna č.d.173	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
45.	proudový chránič	25	F&G F7-25/2/003		p.č.46		
46.	zás.vyšetřovna dětí č.d.166	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
47.	proudový chránič	25	F&G F7-25/2/003		p.č.48		
48.	tubus zákrok.sál č.d.182	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
49.	osv.kartotéka,box,č.d.162,163	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
50.	osv.gyn.č.d.173,vent.kabiny	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
51.	germicid vyšetř.box č.d.163	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
52.	ventilátor,st.V16D2,sklad č.d.158	6	poj. 3xE27	CYKY 4Bx1,5		100	
53.	ovládání	6	poj. 1xE27	CY 1,5		100	
54.	PO R100 0,7A,ventilátor,sklad č.d.158	6	poj. 3xE27	CYKY 5Cx1,5		100	
55.	ovládání	6	poj. 1xE27	CY 1,5		100	
56.	ventilátor čekárna gynekolog.	6	poj. 1xE27	CYKY 3Cx1,5		100	
57.	ovládání rezerva	6	poj. 1xE27 poj. 3xE27	CY 1,5		100	

Rozvaděč, RB1, IP 40, v.č.228-20, výr. ALF- Elektro Rychnov n/K, 3 pole

I.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	jištění v HRK-HR poj.3x PN00 gG 32A, hl.vyp.pole RB1	32	hl.vyp. VS 32	CYKY 4Bx10			
2.	osv.místností č.d.120,144	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osv.chodba	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osv.odpočinek	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	nouzové osvětlení	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	kamery a domácí telefon	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	zás.odpočinek	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
8.	zás.pro mycí box	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
9.	zás.archiv č.d.132	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
	rezerva	10	10x jistič IJU				
	rezerva	16	2x jistič ITU				
1.	hl.vyp.pole RB1.1	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osv.vyšetřovna č.d.133	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osv.WC č.d.138,140	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	zás.odběry č.d.134	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
5.	zás.vyšetřovna č.d.133	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
6.	zás.odběry č.d.134	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
7.	zás.odběry č.d.134	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
8.	zás.odběry č.d.134	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
9.	zás.vyšetřovna č.d.133	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
10.	zás.odběry, vyšetřovna č.d.134,133	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
11.	zás.odběry č.d.136	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
12.	zás.odběry č.d.136	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
13.	zás.odběry č.d.136	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
14.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003		p.č.15		
15.	zás.ergometrie č.d. 114	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
16.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003		p.č.17		
17.	zás.rektoskopie č.d.115	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
18.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003		p.č.19		
19.	zás.gastroskopie č.d.118	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
20.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003		p.č.21		
21.	zás.gastroenterologie č.d.119	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
22.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003		p.č.23		
23.	zás.gastroenterologie č.d.119	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
24.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003		p.č.25		
25.	zás.gastroenterologie č.d.119	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
26.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003		p.č.27		
27.	zás.gastroenterologie č.d.119	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
28.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003		p.č.29		
29.	zásuvky EKG č.d.136	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
30.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003		p.č.31		
31.	zásuvky EKG č.d.136	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
32.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003		p.č.33		
33.	osv. EKG č.d.136 a odběry č.d.134	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
34.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003		p.č.35		
35.	osv.vyšetřovny č.d.118,119	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
36.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003		p.č.37		
37.	osv.vyšetřovny č.d.114,115	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
1.	hl.vyp.pole RDB 1	63	hl.vyp. VS 63				
2.	osv.schod.,m.u schod.,úklid	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení chodba	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
	rezerva	10	1x jistič IJU				
	rezerva	16	4x jistič IJU				
	rezerva		poj. 4xE27				

Rozvaděč, RA1, IP 40, v.č.228-19, výr. ALF- Elektro Rychnov n/K, 3 pole

I.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	jištění v HRK-HR poj.3x PN00 gG 32A, hl.vyp.pole RA1	32	hl.vyp. VS 32	CYKY 4Bx10		100	
2.	osv.čistící místnost č.d.107	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osv.steril.,umýv.č.d.109,110	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	zás.lékař obv.1-č.m.301	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	zás.lékař obv.2-č.m.301	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	zás.lékař obv.3-č.m.301	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	zás.sterilace č.d.109	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
8.	zás.sterilace č.d.109	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
9.	zás.sterilace č.d.109	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
10.	zás.sterilace č.d.109	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
1.	hl.vyp.pole RA1.1	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osv.lékař 301 a sestry 302	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osv.chodba,schodiště	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osv.filtr,Vestale č.d.129	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osv.denní místnost č.d. 111	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	zás.sestry č.d.111- vpravo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
7.	zás.sestry č.d.111- vlevo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
8.	zás.denní místnost č.d. 111	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
9.	zás.lékař 301 a sestry 302	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
10.	zás.lékař 301	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
	rezerva	10	8x jistič IJU				
	rezerva	16	1x jistič IJU				
	rezerva	16	1x jistič ITU				
	rezerva	20	1x jistič ITU				
1.	hl.vyp.pole RDA 1	63	hl.vyp. VS 63				
2.	osv.zákroky č.d. 108	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osv.sestry	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osv.sestry	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osv.JIP	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osv.JIP	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osv.JIP	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	osv.JIP	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003		p.č.10		
10.	osv.zákroky č.d. 108	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
11.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003	CYKYL 3Cx1,5	p.č.12	100	
12.	germicid zákroky 303 a umýv. 305	10	jistič IJU				
13.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003	CYKYL 3Cx2,5	p.č.14	100	
14.	zás.zákroky,očišť.m. č.d.108,107	10	jistič IJU				
15.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003	CYKYL 3Cx2,5	p.č.16	100	
16.	zásuvky zákroky č.d. 108	16	jistič IJU				
17.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003	CYKYL 3Cx2,5	p.č.18	100	
18.	zásuvky zákroky č.d. 108	16	jistič IJU				
19.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003	CYKYL 3Cx2,5	p.č.20	100	
20.	zásuvky JIP	16	jistič IJU				
21.	proudový chránič	25	Schrack 25/2/003	CYKYL 3Cx2,5	p.č.22	100	
22.	zásuvky JIP	16	jistič IJU				
	rezerva	25	Schrack 25/2/003				
	rezerva	16	jistič IJU				

Rozvaděč,JIP, typ R JIP 2.2,IP 40,v.č.228,výr. ALF- Elektro Rychnov n/K ,2 pole

I.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
	sekce 1						
1.	tubus 1 JIP - zás.1	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
2.	tubus 1 JIP - zás.2	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
3.	tubus 1 JIP - světlo 3	10	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
4.	tubus 2 JIP - zás.1	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
5.	tubus 2 JIP - zás.2	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
6.	tubus 2 JIP - světlo 3	10	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
	rezerva	16	jistič 2x LSF L				
	sekce 2						
1.	tubus 3 JIP - zás.1	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
2.	tubus 3 JIP - zás.2	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
3.	tubus 3 JIP - světlo 3	10	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
4.	tubus 4 JIP - zás.1	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
5.	tubus 4 JIP - zás.2	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
6.	tubus 4 JIP - světlo 3	10	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
	rezerva	16	jistič 2x LSF L				
	sekce 3						
1.	tubus 5 JIP - zás.1	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
2.	tubus 5 JIP - zás.2	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
3.	tubus 5 JIP - světlo 3	10	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
4.	tubus 6 JIP - zás.1	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
5.	tubus 6 JIP - zás.2	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
6.	tubus 6 JIP - světlo 3	10	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
	rezerva	16	jistič 2x LSF L				
	sekce 4						
1.	tubus 7 zákrok. sál- zás.1	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
2.	tubus 7 zákrok. sál- zás.2	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
3.	tubus 7 zákrok. sál- světlo 3	10	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
4.	zásuvky stanoviště sester	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
5.	zásuvky stanoviště sester	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
6.	zásuvky JIP - stěna	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
	rezerva	16	jistič 2x LSF L				

Rozvaděč, RA2, IP 40, v.č.228-21, výr. VaK Rychnov n/K, 3 pole

II.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	jištění v HRK-HR poj.3x PN00 gG 63A, hl.vyp.pole RDA2	32	hl.vyp. VS 32	CYKY 4Bx25			
2.	osvětlení pokojů č.11,14	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení místností č.d.215,216	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení pokojů č.7,8	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení pokojů č.5,6	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení pokojů č.9,10	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osvětlení chodba u RA2	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
	rezerva	16	1x jistič IJU				
1.	hl.vyp.pole RA2	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osvětlení pokojů č.11,14	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení místností č.d.215 - 217	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení pokojů č.5 - 10	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení chodba u RA2	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení schodiště u RA2	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	zásuvky - pokoje č.11 - 13	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
8.	zásuvky - pokoj č.14, vyšetřovna L	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
9.	zásuvky vyšetřovna P	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
10.	zásuvka vyšetřovna č.d.215	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
11.	zásuvky místnost č.d.216 vlevo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
12.	zásuvky místnost č.d.216 vpravo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
13.	zásuvka místnost č.d.216 levá	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
14.	zásuvka místnost č.d.216 pravá	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
15.	zásuvky - pokoje č.5 - 10	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
16.	zásuvka vyšetřovna č.d.215	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
	rezerva	16	1x jistič IJU				
1.	hl.vyp.pole RA 2.1	63	hl.vyp. VS 63				
2.	osvětlení rampa pokoj č.11	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení rampa pokoj č.12	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení rampa pokoj č.13	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení rampa pokoj č.14	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení rampa pokoj č.5	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osvětlení rampa pokoj č.6	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	osvětlení rampa pokoj č.7	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	osvětlení rampa pokoj č.8	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	osvětlení rampa pokoj č.9	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	osvětlení rampa pokoj č.10	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
12.	zásuvky rampa místnost č.501	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
13.	zásuvky rampa pokoj č.11	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
14.	zásuvky rampa pokoj č.12	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
15.	zásuvky rampa pokoj č.12	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
16.	zásuvky rampa pokoj č.13	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
17.	zásuvky rampa pokoj č.13	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
18.	zásuvky rampa pokoj č.14	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
19.	zásuvky rampa pokoj č.14	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
20.	zásuvky rampa pokoj č.5	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
21.	zásuvky rampa pokoj č.5	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
22.	zásuvky rampa pokoj č.6	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
23.	zásuvky rampa pokoj č.6	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
24.	zásuvky rampa pokoj č.7	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
25.	zásuvky rampa pokoj č.7	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
26.	zásuvky rampa pokoj č.8	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
27.	zásuvky rampa pokoj č.8	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
28.	zásuvky rampa pokoj č.9	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
29.	zásuvky rampa pokoj č.9	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
30.	zásuvky rampa pokoj č.10	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
31.	zásuvky rampa pokoj č.10	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	

Rozvaděč, RB2, IP 40, v.č.228-03, výr. VaK Rychnov n/K, 3 pole

II.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	jištění v HRK-HR poj.3x PN00 gG 32A, hl.vyp.pole RB2	32	hl.vyp. VS 32	CYKY 4Bx10			
2.	osvětlení místností č.d.228,229	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení pokojů č.1,2	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení pokojů č.3,4	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení chodba u RB2	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	napájení STA	16	jistič IJU	CYKYL 2Bx1,5		100	
	rezerva	10	1x jistič IJU				
	rezerva	16	1x jistič IJU				
1.	hl.vyp.pole RB2	63	hl.vyp. VS 63				
2.	osvětlení místností č.d.221,226	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení místnost č.d.227	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení místností č.d.228,229	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení WC pokojů č.1 - 4, chodba	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení WC pokojů č.520,521			CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osvětlení chodba u RB2	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	nouzové osvětlení			CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	osvětlení místností č.d.282,284	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	osvětlení místností č.d.274,275,282	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	osvětlení místnost č.d.272	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
12.	osvětlení vestibul, sklad			CYKYL 3Cx1,5		100	
13.	osvětlení vestibul, hl.schodiště	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
14.	osvětlení schodiště u RB2	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
15.	zásuvky místnost č.d.222,225	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
16.	zásuvka místnost č.d.225	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
17.	zásuvky místnost č.d.227	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
18.	zásuvky místnost č.d.229	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
19.	zásuvka místnost č.d.229	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
20.	zásuvky místnost č.d.272, chodba	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
22.	zásuvky pokoje č.1,2,chodba	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
23.	zásuvky pokoje č.3,4,chodba	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
24.	vyplach.zařízení	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
25.	zásuvky klyma č.d.265	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
26.	zásuvky místnost č.d.282,284	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
27.	zásuvky místnost č.d.275	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
28.	zásuvky místnost č.d.274,275	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
1.	hl.vyp.pole RB 2.1	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osvětlení rampa pokoj č.1	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení rampa pokoj č.2	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení rampa pokoj č.3	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení rampa pokoj č.4	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	zásuvky rampa pokoj č.1	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	zásuvky rampa pokoj č.1	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	zásuvky rampa pokoj č.2	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	zásuvky rampa pokoj č.2	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	zásuvky rampa pokoj č.3	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	zásuvky rampa pokoj č.3	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
12.	zásuvky rampa pokoj č.4	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
13.	zásuvky rampa pokoj č.4	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	

Rozvaděč, RB3, IP 40, v.č.228-06, výr. VaK Rychnov n/K, 3 pole

III.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	jištění v HRK-HR poj.3x PN00 gG 32A, hl.vyp.pole RDB3	32	hl.vyp. VS 32	CYKY 4Bx16		100	
2.	osvětlení místností	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení místností	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení místností	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení místností	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení místností <i>rezerva</i>	10 16	jistič IJU <i>2x jistič IJU</i>	CYKYL 3Cx1,5		100	
1.	hl.vyp.pole RB3	63	hl.vyp. VS 63				
2.	osvětlení místností č.d.321,322,325,326	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení místnost č.d.327	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení místností č.d.328,329	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení WC,chodba, pokojů č.1,2	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení pokojů č.1,2	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osvětlení chodba u RB3 nouzové osvětlení	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5 CYKYL 3Cx1,5		100 100	
8.	osvětlení chodba u RA3 nouzové osvětlení	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5 CYKYL 3Cx1,5		100 100	
9.	osvětlení místností č.d.374,372,384	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	osvětlení místností č.d.374,375	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	osvětlení místnost č.d.372 osvětlení hala návštěv	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5 CYKYL 3Cx1,5		100 100	
12.	osvětlení hlavního schodiště	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
13.	dorozumívací zařízení	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
14.	zásuvky místnost č.d.322,325	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
15.	zásuvka místnost č.d.325	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
16.	zásuvky místnost č.d.327	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
17.	zásuvky místnost č.d.328,vpravo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
18.	zásuvky místnost č.d.328,vlevo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
19.	zásuvka místnost č.d.328	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
20.	zásuvky místnost č.d.329,372	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
21.	zásuvky pokoje č.1 - 4	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
	zásuvky chodba			CYKYL 3Cx2,5		100	
22.	vyplach.zařízení č.d.322	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
23.	zásuvky místnost č.d.374,372	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
24.	zásuvky místnost č.d.375,384	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
25.	zásuvky místnost č.d.375	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
1.	hl.vyp.pole RB 3.1	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osvětlení rampa pokoj č.1	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení rampa pokoj č.2	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení rampa pokoj č.3	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení rampa pokoj č.4	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	zásuvky rampa pokoj č.1	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	zásuvky rampa pokoj č.1	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	zásuvky rampa pokoj č.2	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	zásuvky rampa pokoj č.2	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	zásuvky rampa pokoj č.3	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	zásuvky rampa pokoj č.3	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
12.	zásuvky rampa pokoj č.4	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
13.	zásuvky rampa pokoj č.4	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
	rezerva	10	1x jistič IJU				

Rozvaděč,RA3,IP 40,v.č.228-02,výr. VaK Rychnov n/K ,3 pole

III.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	jištění v HRK-HR poj.3x PN00 gG 32A, hl.vyp.pole RDA3	32	hl.vyp. VS 32	CYKY 4Bx10		100	
2.	osvětlení pokojů č.9,10	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení pokojů č.7,8	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení místností č.d.315,316	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení pokojů č.5,6	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení pokojů č.11,14	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
	rezerva	16	2x jistič IJU				
1.	hl.vyp.pole RA3	63	hl.vyp. VS 63				
2.	osvětlení soc.zař.pokojů č.11,14	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení místností č.d.316	10	jistič IJU	2xCYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení soc.zař.pokojů č.5 - 7	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení soc.zař.pokojů č.8 - 10	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	zásuvky - pokoje č.11 - 13	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
7.	zásuvky - pokoj č.14, č.d.315 vlevo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
8.	zásuvky místnost č.d.315 vpravo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
9.	zásuvka místnost č.d.315	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
10.	zásuvky místnost č.d.316 vlevo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
11.	zásuvky místnost č.d.316 vpravo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
12.	zásuvka místnost č.d.316	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
13.	zásuvky - pokoje č.5 - 10	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
	rezerva	10	4x jistič IJU				
	rezerva	16	4x jistič IJU				
1.	hl.vyp.pole RA 3.1	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osvětlení rampa pokoj č.11	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení rampa pokoj č.12	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení rampa pokoj č.13	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení rampa pokoj č.14	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení rampa pokoj č.5	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osvětlení rampa pokoj č.6	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	osvětlení rampa pokoj č.7	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	osvětlení rampa pokoj č.8	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	osvětlení rampa pokoj č.9	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	osvětlení rampa pokoj č.10	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
12.	zásuvky rampa pokoj č.11	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
13.	zásuvky rampa pokoj č.11	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
14.	zásuvky rampa pokoj č.12	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
15.	zásuvky rampa pokoj č.12	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
16.	zásuvky rampa pokoj č.13	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
17.	zásuvky rampa pokoj č.13	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
18.	zásuvky rampa pokoj č.14	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
19.	zásuvky rampa pokoj č.14	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
20.	zásuvky rampa pokoj č.5	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
21.	zásuvky rampa pokoj č.5	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
22.	zásuvky rampa pokoj č.6	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
23.	zásuvky rampa pokoj č.6	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
24.	zásuvky rampa pokoj č.7	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
25.	zásuvky rampa pokoj č.7	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
26.	zásuvky rampa pokoj č.8	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
27.	zásuvky rampa pokoj č.8	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
28.	zásuvky rampa pokoj č.9	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
29.	zásuvky rampa pokoj č.9	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
30.	zásuvky rampa pokoj č.10	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
31.	zásuvky rampa pokoj č.10	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	

Rozvaděč, RB4, IP 40, v.č.228, výr. ALF s.r.o. Rychnov n/K, 3 pole

IV.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	jištění v HRK-HR poj.3x PN00 gG 32A, hl.vyp.pole RDB4	32	hl.vyp. VS 32	CYKY 4Bx16		100	
2.	osvětlení p.č.10,místnost č.d.408	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení pokojů č.1 - 3	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	houkačka	2	jistič F&G L7-2/1/C	CY 1,5		100	
5.	trafo	16	jistič LSF M	CY 2,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
6.	osvětlení rampa pokoj č.4	10	jistič LSF L	CYKYL 2Bx1,5		100	
	zásuvky rampa pokoj č.4	10	jistič LSF L	2xCYKYL 2Bx1,5			
	rezerva	16	1x jistič LSF L				
1.	hl.vyp.pole RB4	63	hl.vyp. VS 63				
2.	osvětlení p.č.10,místností č.d.408 - 410	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení místností č.d.402 - 404	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení místností č.d.456,462,vestibul	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
	nouzové osvětlení			CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení pokojů č.1,2	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení pokojů č.1,2	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osvětlení místností č.d.465 a chodba	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	osvětlení místností č.d.464,469	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	osvětlení hlavního schodiště	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	osvětlení hala návštěv	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	zásuvky místnost č.d.409 - 411	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
12.	zásuvky místnost č.d.408 vlevo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
13.	zásuvky místnost č.d.408 a pokoj č.10	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
14.	zásuvky místnost č.d.328,vpravo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
15.	zásuvka místnost č.d.408	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
16.	zásuvka místnost č.d.408	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
17.	zásuvky místnost č.d.402 - 404	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
18.	zásuvky pokoje č.1,2	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
19.	zásuvky pokoje č.3,4	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
20.	vyplach.zařízení č.d.410	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
21.	zásuvky místnost č.d.465	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
22.	zásuvky místnost č.d.464	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
23.	zásuvky místnost č.d.469,475	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
24.	zásuvka místnost č.d.402	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
25.	dorozumívací zařízení	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
26.	el.sporák	16	jistič ITL	CYKYL 5Cx2,5		100	
1.	hl.vyp.pole RB 4.1	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osvětlení rampa pokoj č.10	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení rampa pokoj č.1	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení rampa pokoj č.2	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení rampa pokoj č.3	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení rampa pokoj č.4	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	zásuvky rampa pokoj č.10	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	zásuvky rampa pokoj č.10	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	zásuvky rampa pokoj č.1	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	zásuvky rampa pokoj č.1	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	zásuvky rampa pokoj č.2	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
12.	zásuvky rampa pokoj č.2	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
13.	zásuvky rampa pokoj č.3	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
14.	zásuvky rampa pokoj č.3	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
15.	zásuvky rampa pokoj č.4	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
16.	zásuvky rampa pokoj č.4	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	

Rozvaděč, RA4, IP 40, výr. VaK Rychnov n/K, 3 pole

IV.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
17.	hl.vyp.pole RDA4	32	hl.vyp. VS 32				
18.	osvětlení pokojů č.8,9	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
19.	osvětlení pokojů č.4,5	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
20.	osvětlení pokojů č.6,7	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
21.	osvětlení chodba	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
22.	rozvaděč ZIS 4.N.P.	25	jistič ITM	CYKY 4Bx4		100	
1.	jištění v HRK-HR jistič3xLSF U 40A, hl.vyp.pole RA4	63	hl.vyp. VS 63	CYKY 4Bx10		100	
2.	osvětlení rampa pokoj č.8	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení rampa pokoj č.9	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení rampa pokoj č.5	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení rampa pokoj č.6	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení rampa pokoj č.7	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	zásuvky rampa pokoj č.8	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
8.	zásuvky rampa pokoj č.8	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
9.	zásuvky rampa pokoj č.9	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
10.	zásuvky rampa pokoj č.9	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
11.	zásuvky rampa pokoj č.5	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
12.	zásuvky rampa pokoj č.5	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
13.	zásuvky rampa pokoj č.6	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
14.	zásuvky rampa pokoj č.6	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
15.	zásuvky rampa pokoj č.7	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
16.	zásuvky rampa pokoj č.7	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
17.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.18-19.		
18.	operační svítidlo místnost č.d.422			CYKYL 3Cx2,5		100	
19.	tubus místnost č.d.422			CYKYL 3Cx2,5		100	
20.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.21-22.		
21.	operační svítidlo místnost č.d.434			CYKYL 3Cx2,5		100	
22.	tubus místnost č.d.434			CYKYL 3Cx2,5		100	
23.	proudový chránič	40	Schrack 40-4-003		p.č.24.		
24.	sterilizační přístroj, 10 kW			CYKYL 5Cx2,5		100	
25.	sterilizační přístroj, 6 kW	20	jistič ITU	CYKYL 5Cx2,5		100	
1.	hl.vyp.pole RA 4.1	32	hl.vyp. VS 32				
2.	proudový chránič	10	Schrack U 10-2-003		p.č.3.		
3.	osvětlení místností č.d.431,423,424			CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	proudový chránič	10	Schrack U 10-2-003		p.č.5.		
5.	osvětlení san.propust', přípr.pacienta			CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	proudový chránič	10	Schrack U 10-2-003		p.č.7.		
7.	osvětlení místností č.d.434			CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	osvětlení pokojů č.8,9,místn.č.d.411	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	osvětlení pokojů č.4 - 7	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	osvětlení m.č.d.428,429 a schodiště	10	jistič IJL	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	zásuvky místnost č.d.425	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
12.	zásuvky pokoje č. 4 - 7	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
13.	zásuvky pokoje č. 4 - 7	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
14.	zásuvka místnost č.d.429	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
15.	zásuvka místnost č.d.429	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
16.	dorozumívací zařízení	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
17.	zásuvka místnost č.d.429	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
18.	dorozumívací zařízení	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
19.	pračka nástrojů	16	jistič ITL	CYKYL 5Cx2,5		100	
20.	proudový chránič	10	Schrack U 10-2-003		p.č.21.		
21.	osvětlení místnosti č.d.422			CYKYL 3Cx1,5		100	
22.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.23.		
23.	zásuvky místnosti č.d.422,423,431			CYKYL 3Cx2,5		100	
24.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.25.		
25.	zásuvky místnost č.d.422			CYKYL 3Cx2,5		100	
26.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.27.		
27.	zásuvka místnost č.d.423			CYKYL 3Cx2,5		100	
28.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.29.		
29.	zásuvka místnost č.d.423			CYKYL 3Cx2,5		100	
30.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.31.		
31.	zásuvky místnost č.d.422			CYKYL 3Cx2,5		100	
32.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.33.		
33.	zásuvky místnost č.d.422			CYKYL 3Cx2,5		100	
34.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.35.		
35.	zásuvka místnost č.d.434			CYKYL 3Cx2,5		100	
36.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.37.		
37.	zásuvky místnost č.d.434 vpravo			CYKYL 3Cx2,5		100	
38.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.39.		
39.	zásuvka místnost č.d.434			CYKYL 3Cx2,5		100	
40.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.41.		
41.	operační svítidlo místnost č.d.422			CYKYL 3Cx2,5		100	

Rozvaděč, zdravot.izol.soustavy RZIS.4,IP 40,v.č.228,výr. ALF ELEKTRO Rychnov n/K

IV.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	houkačka, ovládání	6	jistič 1x LSF L	CY 1,5		100	
2.	trafo TC1,380V/220V,3150 VA	16	jistič 2x LSF L	CY 1,5		100	
3.	tubus místnost č.d.434	16	jistič 2x LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
4.	tubus místnost č.d.434	16	jistič 2x LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	trafo TC2,380V/220V,3150 VA	16	jistič 2x LSF L	CY 1,5		100	
6.	zás. místnost č.d.458	16	jistič 2x LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	tubus oper.sál č.903	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx2,5		100	
8.	trafo TC3,380V/220V,3150 VA	16	jistič 2x LSF L	CY 1,5		100	
9.	tubus asept.oper.sál č.d.422	16	jistič 2x LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
10.	tubus asept.oper.sál č.d.422 rezerva	16	jistič 2x LSF L 1x jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	

Rozvaděč, RB5, IP 40, výr. VaK Rychnov n/K, 3 pole

V.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	hl.vyp.pole RB5.1, izol	32	hl.vyp. VS 32			100	
2.	osvětlení chodba	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení pokojů č.1 - 2	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení pokojů č.1 - 4	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	zásuvky pokoje č.1,2	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
6.	houkačka	2	jistič F&G L7-2/1/C	CY 1,5		100	
7.	trafo 380/220V, 3150 VA	16	jistič LSF M	CY 2,5		100	
8.	osvětlení rampa pokoj č.2	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	zásuvky rampa pokoj č.2	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
	jištění v HRK-HR poj.3x PN00 gG 32A,	63	hl.vyp. VS 63	CYKY 4Bx10		100	
1.	hl.vyp.pole RB5						
2.	nouzové osvětlení	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
	osvětlení chodba			CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení místností č.d.504,507-509,561	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení místností č.d.503,505	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení místností č.d.502	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení místností č.d.561	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osvětlení vstupní chodby	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	osvětlení vstupní haly	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	osvětlení místností č.d.562,567	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	osvětlení místností č.d.563, WC vstup	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	zásuvky místnost č.d.508	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
12.	zásuvka místnost č.d.507	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
13.	zásuvka místnost č.d.507	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
14.	zásuvky místnost č.d.507	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
15.	zásuvka místnost č.d.504	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
16.	zásuvka místnost č.d.504,505	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
17.	zásuvky místnost č.d.502,503	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
18.	zásuvky místnost č.d.562	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
19.	zásuvky místnost č.d.562	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
20.	zásuvky místnost č.d.567	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
21.	sporáková kombinace, m.č.d.563	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
22.	STA	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
	rezerva	10	3x jistič LSF L				
1.	hl.vyp.pole RB5.1	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osvětlení místností č.d.507	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení pokojů č.3,4	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	zásuvky rampa pokoj č.1	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	zásuvky rampa pokoj č.1	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	zásuvky rampa pokoj č.3	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	zásuvky rampa pokoj č.3	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	zásuvky rampa pokoj č.4	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	zásuvky rampa pokoj č.4	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	zásuvky pokoje č.3,4	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
	rezerva	10	10x jistič LSF L				
	rezerva	10	19x jistič LSF L				

Rozvaděč, RA5, IP 40,,výr. VaK Rychnov n/K ,3 pole

V.nadzemní podlaží

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	hl.vyp.pole RDA5	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osvětlení chodba	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení místností č.d.516,517,551,554	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení místností č.d.521 - 523	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	proudový chránič	10	Schrack U 10-2-003		p.č.6.		
6.	osvětlení místností č.d.516			CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	proudový chránič	10	Schrack U 10-2-003		p.č.8.		
8.	osvětlení místností č.d.519			CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	proudový chránič	10	Schrack U 10-2-003		p.č.10.		
10.	osvětlení místností č.d.513,514			CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.12.		
12.	zásuvky místnosti č.d.516			CYKYL 3Cx2,5		100	
13.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.14.		
14.	zásuvky místnosti č.d.519			CYKYL 3Cx2,5		100	
15.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.16.		
16.	zásuvky místnosti č.d.514			CYKYL 3Cx2,5		100	
17.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.18.		
18.	zásuvky místnosti č.d.513,514			CYKYL 3Cx2,5		100	
19.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.20.		
20.	zásuvky místnosti č.d.522			CYKYL 3Cx2,5		100	
21.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.22.		
22.	zásuvky místnosti č.d.522			CYKYL 3Cx2,5		100	
23.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.24.		
24.	SOS 1 místnost č.d.516			CYKYL 3Cx2,5		100	
25.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.26.		
26.	SOS 2 místnost č.d.516			CYKYL 3Cx2,5		100	
27.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.28.		
28.	SOS místnost č.d.519			CYKYL 3Cx2,5		100	
29.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.30.		
30.	VESTALE místnost č.d.517			CYKYL 3Cx2,5		100	
	rezerva	10	2x jistič LSF L				
1.	jištění v HRK-HR jistič3xLSF U 40A, hl.vyp.pole RA5	63	hl.vyp. VS 63	CYKY 4Bx10		100	
2.	osvětlení chodba	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení místností č.d.526,527	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení místností č.d.526,529	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení m.č.d.510-512,545,547,550	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	zásuvky místnosti č.d.526,529	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
7.	zásuvky místnosti č.d.521,523	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
8.	zásuvky místnosti č.d.521	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
9.	zásuvky rampa pokoj č.d.529	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
10.	zásuvky rampa pokoj č.d.529	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
11.	zásuvky rampa pokoj č.d.526	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
12.	zásuvky rampa pokoj č.d.526	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
13.	zásuvky rampa pokoj č.d.511	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
14.	zásuvky rampa pokoj č.d.511	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
15.	zásuvky rampa pokoj č.d.511	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
16.	zásuvky rampa č.m.1104	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
17.	osvětlení č.m.1103,1104	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
18.	zásuvky č.m.1129,1130	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
19.	proudový chránič	10	Schrack U 10-2-003		p.č.20.		
20.	osvětlení místností č.d.518,520-523,552			CYKYL 3Cx1,5		100	
21.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.22.		
22.	zásuvka místnost č.d.518			CYKYL 3Cx2,5		100	
23.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.24.		
24.	zásuvka místnost č.d.518			CYKYL 3Cx2,5		100	
25.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.26.		
26.	zásuvka místnost č.d.518			CYKYL 3Cx2,5		100	
27.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.28.		
28.	zásuvka místnost č.d.518			CYKYL 3Cx2,5		100	
29.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.30.		
30.	zásuvka místnost č.d.513			CYKYL 3Cx2,5		100	
31.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.32.		
32.	zásuvky rampa pokoj č.d.512,513			CYKYL 3Cx2,5		100	
33.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/C		p.č.34.		
34.	zásuvky rampa pokoj č.d.512			CYKYL 3Cx2,5		100	
35.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.36.		
36.	zásuvky rampa pokoj č.d.511,512			CYKYL 3Cx2,5		100	
37.	proudový chránič	40	Schrack 40-4-003		p.č.38.		
38.	sterilizační přístroj,m.č.1128			CYKYL 5Cx2,5		100	
39.	sterilizační přístroj,m.č.518	20	jistič L7-20/3/D	CYKYL 5Cx2,5		100	
	rezerva	10	7x jistič LSF L				
	rezerva	16	2x jistič LSF L				

Rozvaděč, zdravot.izol.soustavy RZIS.5,IP 40,v.č.228,výr. ALF ELEKTRO Rychnov n/K

V.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	trafo TC1,380V/220V,3150 VA	16	jistič 2x LSF M	CY 1,5		100	
2.	zásuvka pokoj č.d.521	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
3.	zásuvka pokoj č.d.521	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
4.	zásuvka pokoj č.d.521	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
5.	zásuvka pokoj č.d.521	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
6.	zásuvka pokoj č.d.521	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
7.	ovládání,signalizace	5	5x pojist.REMOS	CY 1,5		100	
8.	trafo TC2,380V/220V,3150 VA	16	jistič 2x LSF M	CY 1,5		100	
9.	tubus místnost č.d.516	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
10.	tubus místnost č.d.516	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
11.	ovládání,signalizace	5	5x pojist.REMOS	CY 1,5		100	
12.	trafo TC3,380V/220V,3150 VA	16	jistič 2x LSF L	CY 1,5		100	
13.	tubus místnost č.d.519	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
14.	tubus místnost č.d.519	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
15.	ovládání,signalizace	5	5x pojist.REMOS	CY 1,5		100	
16.	trafo TC3,380V/220V,3150 VA	16	jistič 2x LSF L	CY 1,5		100	
17.	zásuvka místnost č.d.514	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
18.	zásuvka místnost č.d.514	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
19.	ovládání,signalizace	5	5x pojist.REMOS	CY 1,5		100	

Rozvaděč, RB6, IP 40,,výr. VaK Rychnov n/K ,3 pole

VI.nadzemní podlaží

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	hl.vyp.pole RDB6	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osvětlení pokojů č.10,11	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení pokojů č.d.649	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení chodba	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
1.	jištění v HRK-HR poj.3x PN00 gG 32A,hl.vyp.pole RB6	63	hl.vyp. VS 63	CYKY 4Bx10		100	
2.	osv. místností č.d.613,615,pokoj č.10	10	jistič LSF U	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osv.místností č.d.602,603,pokoj č.11,12	10	jistič LSF U	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení místností č.d.659			CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení pokojů č.10,12	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení místností č.d.655,658,chodba	10	jistič LSF U	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osvětlení místností č.d.654,WC č.d.649	10	jistič LSF U	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	osvětlení chodba	10	jistič LSF U	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	nouzové osvětlení			CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	osvětlení místností č.d.66,669,673,668	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	osvětlení místností č.d.667,668,676,682	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
12.	osvětlení vestibul,schodiště,sklad	10	jistič LSF L	CYKYL 3Cx1,5		100	
13.	zásuvky místnost č.d.613,615	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
14.	vyplachovací zařízení č.d.615	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
15.	zásuvky pokojů č.10,11	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
16.	zásuvky pokoj č.12	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
17.	zásuvky pokoj č.12 a místnost č.d.603	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
18.	zásuvky místnost č.d.602	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
19.	zásuvky místnost č.d.659					100	
20.	zásuvky místnost č.d.654	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
21.	zásuvky místnost příprava jídel	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
22.	zásuvka místnost příprava jídel	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
23.	zásuvky místnost č.d.649	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
24.	dorozumívací zařízení	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
25.	zásuvky místnost č.d.667,668,672	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
26.	zásuvka místnost č.d.668	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
27.	zásuvky místnost č.d.666,667	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
28.	zásuvka místnost č.d.667	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
29.	zásuvky místnost č.d.673,679,680	16	jistič LSF L	CYKYL 3Cx2,5		100	
1.	hl.vyp.pole RB6.1	63	hl.vyp. VS 63				
2.	rozvaděč RVZ6	32	jistič 3x LSF L	CYKYL 3Cx10		100	
3.	sporák kombinace místn. č.d.667	16	jistič 3x LSF L	CYKYL 5Cx2,5		100	
4.	pojistková skříň místn.č.d.673	16	jistič 3x LSF L	CYKYL 5Cx2,5		100	
5.	osvětlení rampa pokoj č.10	10	jistič LSF U	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení rampa pokoj č.11	10	jistič LSF U	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osvětlení rampa pokoj č.d.602	10	jistič LSF U	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	zásuvky rampa pokoj č.10	16	jistič Schrack L	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	zásuvky rampa pokoj č.10	16	jistič Schrack L	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	zásuvky rampa pokoj č.11	16	jistič Schrack L	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	zásuvky rampa pokoj č.11	16	jistič Schrack L	CYKYL 3Cx1,5		100	
12.	proudový chránič	10	Schrack U 10-2-003		p.č.13.		
13.	zásuvky rampa pokoj č.d.649			CYKYL 3Cx1,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
14.	proudový chránič	10	Schrack U 10-2-003	CYKYL 3Cx1,5	p.č.15.	100	
15.	zásuvky rampa pokoj č.d.649	10	6x jistič Schrack L				
	rezerva	40	jistič 3x LSF U				

Rozvaděč, vzduchotechnika, RVZ6,v.č.817 601,IP 40,výr. KOVOS s.r.o. Rychnov n/K

VI.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	hlavní vyp.,přívod,jištění proti zkratu v RB6	25	hl.vyp.380V/25A	CYKY 5Cx10		100	
2.	PO R100 0,6A,ventilátor V26	6	poj. 3xE27	CYKY 5Cx1,5		100	
3.	PO R100 0,6A,ventilátor V28	6	poj. 3xE27	CYKY 5Cx1,5		100	
4.	PO R100 0,6A,ventilátor V29	6	poj. 3xE27	CYKY 5Cx1,5		100	
5.	PO R100 0,6A,ventilátor V30	6	poj. 3xE27	CYKY 5Cx1,5		100	
6.	ovládání	6	poj. 1xE27	CY 1,5		100	

Rozvaděč,RA6, IP 40,,výr. VaK Rychnov n/K ,3 pole

VI.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	hl.vyp.pole RDA6	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osvětlení místností č.d.621-624	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení místností č.d.619,620	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení místností č.d.641	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení pokoje č. 1 - 3	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení chodba u RA6	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
	rezerva	40	2x jistič IJU				
1.	hl.vyp.pole RA6	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osv.soc.zař. u místností č.d.621-624	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osv.soc.zař. u místností č.d.619,620	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení místností č.d.647,648	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení WC u pokojů č.d.619,620	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení chodby u RA6	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	zásuvky místnost č.d.623,624	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
8.	zásuvky místnost č.d.623,624	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
9.	zásuvky místnost č.d.621,622	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
10.	zásuvky místnost č.d.621,622	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
11.	zásuvka místnost č.d.619	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
12.	zásuvka místnost č.d.620	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
13.	zásuvky místnost č.d.647,648	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
14.	zásuvka místnost č.d.647	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
15.	zásuvka místnost č.d.647	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx2,5		100	
16.	zásuvky pokoje č. 1,2 a místnost č.d.641	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
17.	zásuvky pokoje č. 1 a místnost č.d.641	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
18.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.19.		
19.	zásuvky místnosti č.d.646 vlevo			CYKYL 3Cx2,5		100	
20.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.21.		
21.	zásuvky místnosti č.d.645,646 vpravo			CYKYL 3Cx2,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
22.	proudový chránič	10	FL7-16/1N/003/B		p.č.23.		
23.	osvětlení místnosti č.d.641,646			CYKYL 3Cx1,5		100	
24.	proudový chránič	16	FL7-16/1N/003/B		p.č.25.		
25.	zásuvka místnost č.d.646			CYKYL 3Cx2,5		100	
1.	hl.vyp.pole RA6.1	63	hl.vyp. VS 63				
2.	osvětlení rampa pokoj č.d.624	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení rampa pokoj č.1301 vlevo	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení rampa pokoj č.1301 vpravo	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení rampa pokoj č.d.620	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení rampa pokoj č.d.619	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osvětlení rampa pokoj č.d.641	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	osvětlení rampa pokoj č.1	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	osvětlení rampa pokoj č.2	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	osvětlení rampa pokoj č.3	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	zásuvky rampa pokoj č.d.624	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
12.	zásuvky rampa pokoj č.d.624	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
13.	zásuvky rampa pokoj č.1301 vlevo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
14.	zásuvky rampa pokoj č.1301 vlevo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
15.	zásuvky rampa pokoj č.1301 vpravo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
16.	zásuvky rampa pokoj č.1301 vpravo	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
17.	zásuvky rampa pokoj č.d.641	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
18.	zásuvky rampa pokoj č.d.620	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
19.	zásuvky rampa pokoj č.d.619	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
20.	zásuvky rampa pokoj č.d.619	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
21.	zásuvky rampa pokoj č.d.641	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
22.	zásuvky rampa pokoj č.d.641	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
23.	zásuvky rampa pokoj č.1	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
24.	zásuvky rampa pokoj č.1	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
25.	zásuvky rampa pokoj č.2	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
26.	zásuvky rampa pokoj č.2	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
27.	zásuvky rampa pokoj č.3	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
28.	zásuvky rampa pokoj č.3	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	

Rozvaděč, zdravot.isol.soustavy RZIS.6,IP 40,v.č.228,výr. ALF ELEKTRO Rychnov n/K

VI.nadzemní podlaží							
P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	trafo TC1,380V/220V,3150 VA	16	jistič 2x LSF M	CY 1,5		100	
2.	osvětlení rampa místnost č.d.621	10	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
3.	zásuvka rampa místnost č.1303	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
4.	trafo TC2,380V/220V,3150 VA	16	jistič 2x LSF M	CY 1,5		100	
5.	osvětlení rampa místnost č.d.623 vlevo	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
6.	osvětlení rampa místnost č.d.623	16	jistič 2x LSF L	CYKY 3Bx1,5		100	
7.	zásuvky rampa místnost č.d.623 vlevo	16	jistič 2x LSF L	2xCYKY 3Bx1,5		100	
8.	zásuvky rampa místnost č.d.623 vpravo	16	jistič 2x LSF L	2xCYKY 3Bx1,5		100	
9.	ovládání	6	jistič L7-6/1/C	CY 1,5		100	

Rozvaděč, RB7, IP 40,,výr. VaK Rychnov n/K ,3 pole

VII.nadzemní podlaží

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	hl.vyp.pole RDB7	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osvětlení chodba	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení schodiště	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
	rezerva	10	2x jistič IJU				
	rezerva	16	3x jistič IJU				
	jištění v HRK-HR poj.3x PN00 gG 32A,	63	hl.vyp. VS 63	CYKY 4Bx10		100	
1.	hl.vyp.pole RB7						
2.	osvětlení chodba	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	nouzové osvětlení			CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení místností č.d.727,728	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení zasedací místnost	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení místností č.d.724	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osvětlení místností č.d.703	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	osvětlení místností č.d.702	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	osvětlení strojovna výtahu	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	osvětlení strojovna výtahu	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
11.	zásuvky místností č.d.727,728	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
12.	zásuvky zasedací místnost	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
13.	zásuvky místností č.d.704	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
14.	zásuvky místností č.d.702,703	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
15.	zásuvky místností č.d.701,702	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
16.	zásuvky strojovna výtahu	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
17.	zásuvky STA	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
	rezerva	16	3x jistič IJU				
	rezerva	16	2x jistič ITU				

Rozvaděč, RA7, IP 40,,výr. VaK Rychnov n/K ,3 pole

VII.nadzemní podlaží

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
1.	hl.vyp.pole RDA7	32	hl.vyp. VS 32				
2.	osvětlení chodba	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	osvětlení schodiště	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
	rezerva	10	2x jistič IJU				
	rezerva	16	3x jistič IJU				
1.	jištění v HRK-HR poj.3x PN00 gF1 32A,hl.vyp.pole RA7	63	hl.vyp. VS 63	CYKY 4Bx10		100	
2.	osvětlení chodba	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
3.	nouzové osvětlení			CYKYL 3Cx1,5		100	
4.	osvětlení místností č.d.715,720	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
5.	osvětlení místností č.d.721,724	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
6.	osvětlení místností č.d.725,726	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
7.	osvětlení místností za RA7	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
8.	osvětlení místností č.d.708,711	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
9.	osvětlení místností č.d.706,707	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
10.	osvětlení soc.zařízení	10	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	

P.č.	Vývod	Jištění (A)	Spínač/ jistič Typ	Typ kabelu (mm ²)	Označení obvodů	Rizol. (MΩ)	Zs (Ω)
11.	osvětlení strojovna výtahu			CYKYL 3Cx1,5		100	
12.	zásuvky místností č.d.715,720	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
13.	zásuvky místností č.d.721,724	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
14.	zásuvky místností č.d.725,726	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
15.	zásuvky místností č.d.706,707	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
16.	zásuvky místností č.d.708	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
17.	zásuvky strojovna výtahu	16	jistič IJU	CYKYL 3Cx1,5		100	
	rezerva	16	4x jistič IJU				
	rezerva	16	2x jistič ITU				

F.2. měření el. zařízení revidovaných prostor

I.podzemní podlaží		technické a sociální zázemí				
počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
1 chodba,č.d.001						prostředí: 311
16	svítidlo zářivkové 1x40W	0,64	IP 20	I	1,3	
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	1	
1	rozvaděč RVZD,v.č.228/06		IP 40	I	0,25	
1	svítidlo nouzové 8W	8	IP 20	II	-	
2 elektrorozvodna,č.d.031						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,4	
1	rozvaděč HRD		IP 40	I	0,15	
1	rozvaděč HRK - HR		IP 40	I	0,15	
1	rozvaděč RZIS.1		IP 40	I	0,35	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	0,16	IP 20	I	1	
3 medicínální plyny,č.d.037						prostředí: 311
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
4 chodba u šaten,č.d.015						prostředí: 311
3	svítidlo zářivkové 1x40W	0,12	IP 20	I	1,1	
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,6	
1	rozvaděč RAO,BK050014		IP 40	I	0,35	
1	svítidlo nouzové 8W	8	IP 20	II	-	
5 šatny a umýv.,č.d.004,006						prostředí: 311
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	
7	svítidlo zářivkové 2x40W	0,56	IP 20	I	1,3	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	0,12	IP 20	II	-	
6 šatny a umýv.,č.d.010,012,017						prostředí: 311
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	
6	svítidlo zářivkové 2x40W	0,48	IP 20	I	1,3	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	0,12	IP 20	II	-	
7 úklid.místnost,č.d.005,008						prostředí: 311
2	svítidlo žárovkové 1x60W	0,12	IP 20	II	-	
8 WC,č.d.009,014						prostředí: 311
2	svítidlo žárovkové 1x60W	0,12	IP 20	II	-	
9 chodba u výtahu č.5,č.d.002						prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 1x40W	0,16	IP 20	I	1	
1	ovl.tlačítka T6 S1A,kov.skř.		IP 44	I	0,9	
1	signalizace T6 S1A TR2,kov.skř.		IP 44	I	0,9	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
1	svítidlo nouzové 8W	8	IP 20	II	-	
10 sklady + chladicí box						
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	1,1	prostředí: 311
7	svítidlo zářivkové 1x40W	0,28	IP 20	I	1,2	
1	svítidlo žárovkové 1x100W	0,1	IP 54	II	-	
11 zřízení uzávěr, č.d.02						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
3	svítidlo zářivkové 2x40W	0,24	IP 20	I	1,3	
12 zřízení šatna, č.d.058						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	prostředí: 311
2	svítidlo zářivkové 1x40W	0,08	IP 20	I	0,9	
13 umývárna, č.d.059						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
1	svítidlo zářivkové 1x40W	0,04	IP 20	I	1,3	
1	ovl.tlačítka T6 S1A, kov.skř.		IP 44	I	1,1	
1	signalizace T6 S1A TR2, kov.skř.		IP 44	I	1,2	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
14 denní m.zřízení, č.d.057						
1	ovl.tlačítka T6 S1A, kov.skř.		IP 44	I	1,2	prostředí: 311
1	signalizace T6 S1A TR2, kov.skř.		IP 44	I	1	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
15 WC, č.d.054						
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	prostředí: 311
16 sklady oděvů, č.d.052,053						
3	svítidlo zářivkové 2x40W	0,24	IP 20	I	1	prostředí: 311
17 stanoviště AKU, č.d.049,050						
1	svítidlo zářivkové 1x40W	0,04	IP 20	I	1,1	prostředí: 311
3	svítidlo žárovkové 1x100W	0,3	IP 43	II	-	
18 schodiště u výměníku, č.d.032						
1	rozvaděč RBO		IP 40	I	0,3	prostředí: 311
3	svítidlo zářivkové 1x40W	0,12	IP 20	I	1,3	
1	ventilátor VAP 500	0,5	IP 44			
1	svítidlo nouzové 8W	0,01	IP 20	II	-	
19 výměníková stanice č.d.029						
1	zásuvka 380V/16A		IP 44	I	0,6	prostředí: 311
11	svítidlo zářivkové 3x40	1,32	IP 54	I	1,5	
1	ovl.tlačítko T6 S1A, STOP, kov.skř.		IP 44	I	1,2	
2	vypínač 220V/10A		IP 44	II	-	
1	zásuvka 24V/10A		IP 44	III	-	
20 výroba stlačeného vzduchu						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	1,2	prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 42	I	1,1	
1	svítidlo zářivkové 1x40W	0,04	IP 20	I	1,3	
1	rozvaděč RM-K/P		IP 44	I	0,4	
1	kompresor K1		IP 44	I	0,5	
1	kompresor K2		IP 44	I	0,5	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
22 chodba manipulace						prostředí: 311
18	svítidlo zářivkové 1x40W	0,76	IP 20	I	1,3	
2	svítidlo nouzové 8W	0,01	IP 20	II	-	
23 schod. 1.p.p.-7.n.p. u výtahu 1 a 2						prostředí: 311
15	svítidlo zářivkové 1x40W	0,7	IP 20	I	1,1	
12	svítidlo nouzové 8W	0,12	IP 20	II	-	
24 schod. 1.p.p.-7.n.p. u výtahu 5						prostředí: 311
22	svítidlo zářivkové 1x40W	0,88	IP 20	I	1,2	
13	svítidlo nouzové 8W	0,13	IP 20	II	-	
25 schodiště 1.n.p.-6.n.p.						prostředí: 311
10	svítidlo zářivkové 1x22W	0,22	IP 20	I	1,1	
26 výtahové šachty 1 - 5						prostředí: 311
11	zásuvka 230V/16A		IP 42	I	1,2	
16	svítidlo žárovkové 1x100W	1,6	IP 65	II	-	
8	svítidlo žárovkové 1x60W	0,48	IP 20	II	-	
I.podzemní podlaží Sterilizace						
27 filtr pro zaměstnance						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 42	I	0,8	
2	svítidlo zářivkové 4x18W	0,16	IP 20	I	1,3	
28 sklad textilu (příjem mater.) ,č.d. 024						prostředí: 311
7	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,6	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	0,16	IP 20	I	1,3	
29 denní místnost,č.d.025						prostředí: 311
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,6	
3	svítidlo zářivkové 4x18W	0,24	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
30 soc.zařízení,č.d.019						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,6	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	0,16	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
31 přípravná materiálu						prostředí: 311
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,6	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	0,16	IP 20	I	1,3	
32 sklad a výdej materiálu,č.d.016						prostředí: 311
2	zásuvka 230V/16A		IP 43	I	1,5	
2	svítidlo zářivkové 4x18W	0,16	IP 20	I	1,3	
33 chodba k sálu						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 43	I	1,5	
1	svítidlo zářivkové 4x18W	0,08	IP 20	I	1,3	
34 sál – příprava sterilizace						prostředí: 323 63-110 A
9	zásuvka 230V/16A		IP 43	I	0,6	
1	vypínač 400V/16A		IP 43	I	0,6	
2	vypínač GW 70408		IP 65	II	0,6	
7	svítidlo zářivkové 4x18W	0,56	IP 20	I	0,8	
3	svítidlo žárovkové 1x60W	0,18	IP 20	II	-	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
35 formaldehyd.sterilizace,č.d.022						
1	zásuvka 230V/16A		IP 43	I	0,7	prostředí: 311
1	vypínač GW 70438		IP 65	II	1,2	
1	destilační přístroj DE 001		IP 21	I	0,8	
1	formaldehyd.steril. FS150/2	8	IP 21	I	0,6	
1	svítidlo zářivkové 4x18W	0,08	IP 20	I	1,3	
36 sklad materiálu a sterilní filtr						
3	zásuvka 230V/16A		IP 43	I	1,5	prostředí:311
1	svítidlo zářivkové 4x18W	0,08	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	I	1,2	
37 sterilní sklad - výdej						
3	svítidlo zářivkové 4x18W	0,24	IP 20	I	1,3	prostředí:311
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
38 úklidový sklad - výlevka						
1	zásuvka 230V/16A		IP 43	I	1,5	prostředí:311
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	I	1,2	
I.podzemní podlaží Archiv (bývalá lékárna)						
39 chodba (042)						
5	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,6	
1	rozvaděč RP530		IP 40	I	0,3	
6	svítidlo zářivkové 4x18W	0,48	IP 20	I	0,9	
40 archiv (sklad léčiv 044.a)						
7	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	
6	svítidlo zářivkové 4x18W	0,48	IP 20	I	0,8	
41 archiv (příjem zboží 044.b)						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,6	
4	svítidlo zářivkové 4x18W	0,32	IP 20	I	1	
42 kancelář,spisovna,archiv (kancelář 038)						
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	
6	svítidlo zářivkové 4x18W	0,48	IP 20	I	0,8	
43 chodba (vstup 064)						
1	svítidlo zářivkové 4x18W	0,08	IP 20	I	0,9	
44 úklid (výlevka 063.a)						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
45 archiv (umývárna 062.a)						
9	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	
6	svítidlo zářivkové 4x18W	0,48	IP 20	I	1	
1	dvojtlačítko odsávání		IP 42	II	-	
<i>pospojování</i>						
1	el.ventilátor ES 250	0,06	IP 20	II	-	Rp < 0,1ohm
47 archiv (kontrola surovin 061)						
5	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	
8	svítidlo zářivkové 4x18W	0,64	IP 20	I	0,8	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
46 WC, chodbička (063.b, 062.b)						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	
1	svítidlo zářivkové 4x18W	0,08	IP 20	I	1	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	0,12	IP 20	II	-	
48 archiv (laboratoř 060)						
12	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	
12	svítidlo zářivkové 4x18W	0,96	IP 20	I	1,3	
1	digestoř s el.ventilátorem		IP 20	I	0,8	-v.č.04,r.v.1991
3	dvojtlačítko odsávání		IP 42	II	-	
2	vypínač GW 70403		IP 65	II	-	- 16A
I.nadzemní podlaží Ambulance, JIP						
49 vstup, vestibul I.N.P., č.d.160						
1	rozvaděč RC1		IP 40	I	0,35	prostředí: 311
60	svítidlo zářivkové 1x22W	1,32	IP 20	I	1,5	
50 tel.ústr., pokladna, č.d.157,158						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
2	svítidlo zářivkové 2x40W	0,16	IP 20	I	1,3	
2	svítidlo zářivkové 1x40W	0,08	IP 20	I	1,3	
51 dět. ambul. - čekárna, č.d.145						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,6	prostředí: 311
3	svítidlo zářivkové 2x40W	0,24	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo zářivkové 1x40W	0,04	IP 20	I	1,3	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	0,12	IP 20	II	-	
52 dětská ambulance I, č.d.146						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,6	prostředí: 311 typ m. 2
4	svítidlo zářivkové 4x40W	0,64	IP 20	I	1,5	Rp < 0,1ohm
53 dětská ambulance II, č.d.147						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,6	prostředí: 311
2	svítidlo zářivkové 4x40W	0,32	IP 20	I	1,3	Rp < 0,1ohm
54 kartotéka, č.d.162						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	1,5	prostředí: 311
2	svítidlo zářivkové 2x40W	0,16	IP 20	I	1,3	
55 dět. ambul. - čekárna, č.d.145						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m. 1
2	svítidlo zářivkové 2x40W	0,16	IP 20	I	1,3	Rp < 0,1ohm
56 denní míst. + soc.zařiz., č.d.151-153						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
2	svítidlo zářivkové 2x40W	0,16	IP 20	I	1,3	
3	svítidlo zářivkové 1x40W	0,12	IP 20	I	1,5	
3	svítidlo žárovkové 1x60W	0,18	IP 20	II	-	
57 zákrokový sál, č.d.172						
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	prostředí: 311 typ m. 20
6	svítidlo zářivkové 4x40W	0,96	IP 20	I	1,3	Rp < 0,1ohm
58 vyšetř.gyn.+přípr., č.d.173 - 176						
12	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	prostředí: 311 typ m. 2
						Rp < 0,1ohm

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
10	svítidlo zářivkové 2x40W	0,8	IP 20	I	1,3	
2	svítidlo žárovkové 2x60W	0,24	IP 20	I	1,5	
59 soc.zař. pro invalidy,č.d.155						
1	svítidlo žárovkové 2x60W	0,12	IP 20	I	1,3	prostředí: 311
60 vyšetř. UZV,čekárna,č.d.150,154						
7	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	prostředí: 311 typ m. 4 Rp < 0,1ohm
9	svítidlo zářivkové 2x40W	0,72	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo zářivkové 1x40W	0,04	IP 20	I	1,5	
61 hl.chodba 1.N.P.,č.d.142						
1	rozvaděč RB1 (RDB1,RB1,RB1.1)		IP 40	I	0,35	prostředí: 311
23	svítidlo zářivkové 1x40W	0,92	IP 20	I	1,3	
2	svítidlo nouzové 8W	0,02	IP 20	II	-	
62 sklady a úklid,č.d.144,145						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	prostředí: 311
1	svítidlo zářivkové 2x40W;	0,8	IP 20	I	1,3	
3	svítidlo žárovkové 1x60W	0,18	IP 20	II	-	
63 WC ženy a WC muži,č.d.138,140						
1	svítidlo žárovkové 2x60W	0,12	IP 20	I	1,3	prostředí: 311
3	svítidlo žárovkové 1x60W	0,18	IP 20	II	-	
64 EKG,č.d.135						
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m. 4 Rp < 0,1ohm
4	svítidlo zářivkové 2x40W	0,32	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
65 odběry,č.d.134						
5	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m. 11 Rp < 0,1ohm
4	svítidlo zářivkové 2x40W	0,32	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
66 denní místnost č.d.111						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	0,16	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
67 vyšetřovna II,č.d.133						
9	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m. 1 Rp < 0,1ohm
4	svítidlo zářivkové 2x40W	0,32	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
68 evidence,č.d.132						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 2x40W	0,32	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
69 ergometrie,č.d.114						
8	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m. 4 Rp < 0,1ohm
6	svítidlo zářivkové 2x40W	0,48	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
70 endoskopie I,č.d.115						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m. 5 Rp < 0,1ohm
4	svítidlo zářivkové 2x40W	0,32	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
71 odpočinek						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A	0,16	IP 20	I	0,8	
2	svítidlo zářivkové 2x40W		IP 20	I	1,3	
72 desinfekce endo přístr.						prostředí: 311
4	zásuvka 230V/16A	0,24	IP 20	I	0,8	
2	svítidlo žárovkové 2x60W		IP 20	I	1,3	
73 endoskopie II,č.d.118						prostředí: 311 typ m. 5 Rp < 0,1ohm
4	zásuvka 230V/16A	0,32 0,06	IP 20	I	0,8	
4	svítidlo zářivkové 2x40W		IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 1x60W		IP 20	II	-	
74 gastroenterologie,č.d.119						prostředí: 311 typ m. 2 Rp < 0,1ohm
7	zásuvka 230V/16A	0,32 0,06	IP 20	I	0,7	
4	svítidlo zářivkové 2x40W		IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 1x60W		IP 20	II	-	
75 očištná místn.,č.d.120,122						prostředí: 311
3	svítidlo zářivkové 2x40W	0,24	IP 20	I	1,3	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	0,12	IP 20	II	-	
76 manipulace						prostředí: 311
8	svítidlo zářivkové 1x40W	0,32	IP 20	I	1,5	
77 vyšetřovna I,č.d.136+WC,č.d.112						prostředí: 311 typ m. 1 Rp < 0,1ohm
3	zásuvka 230V/16A	0,4 0,12	IP 20	I	0,8	
5	svítidlo zářivkové 2x40W		IP 20	I	1,3	
2	svítidlo žárovkové 1x60W		IP 20	II	-	
78 stanoviště sester JIP č.d.128						prostředí: 311 typ m. 24 ZIS
10	zásuvka 230V/16A	0,64	IP 20	I	0,5	
16	svítidlo zářivkové 1x40W		IP 20	I	1,3	
1	rozvaděč RA1 (RDA1,RA1,RA1.1)		IP 40	I	0,35	
2	ovl.tlačítka T6 S1A,kov.skř.	0,02	IP 44	I	1,2	
2	signalizace T6 S1A TR2,kov.skř.		IP 44	I	1,5	
2	svítidlo nouzové 8W		IP 20	II	-	
1	rozvaděč R JIP 2.2		IP 40	I	0,35	
79 JIP						prostředí: 311 typ m. 24 Rp < 0,1ohm
8	zásuvka 230V/16A	0,48	IP 20	I	0,5	
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,5	ZIS,žlutá
6	svítidlo zářivkové 2x40W		IP 20	I	1,5	
18	svítidlo zářivkové	0,08	IP 20	I	1,3	
2	svítidlo zářivkové 1x40W		IP 20	I	1,3	
1	tubus č.1 se zás. a svork. ochran.posp.		IP 20	I	0,6	ZIS,žlutá
1	tubus č.2 se zás. a svork. ochran.posp.	0,02	IP 20	I	0,6	ZIS,žlutá
1	tubus č.3 se zás. a svork. ochran.posp.		IP 20	I	0,6	ZIS,žlutá
1	tubus č.4 se zás. a svork. ochran.posp.		IP 20	I	0,6	ZIS,žlutá
1	tubus č.5 se zás. a svork. ochran.posp.		IP 20	I	0,6	ZIS,žlutá
1	tubus č.6 se zás. a svork. ochran.posp.		IP 20	I	0,6	ZIS,žlutá
2	svítidlo nouzové 8W		IP 20	II	-	
80 zálohové zdroje č.d. 129						prostředí: 311 GE, zelená
1	zásuvka 230V/16A	0,24	IP 20	I	0,7	
2	svítidlo žárovkové 2x60W		IP 20	I	1,3	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
4	sporák.kombinace 400V/16A		IP 21	I	0,7	
	81 umývárna lékařů,č.d.110					prostředí: 311 typ m. 13
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
2	svítidlo zářivkové 1x40W	0,08	IP 20	I	1,5	Rp < 0,1ohm
1	ovl.tlačítka T6 S2A,kov.skř.		IP 44	I	1,2	
	82 sterilizace,č.d.109					prostředí: 311
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	Rp < 0,1ohm
2	svítidlo zářivkové 2x40W	0,16	IP 20	I	1,3	
2	ster.přístroj STERIMAT 354.3	2,2	IP 20	I	0,8	vidlice 230V/16A
	83 zákroky izolace,č.d.108					prostředí: 311 typ m. 24
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,5	GE, zelená
3	svítidlo zářivkové 2x40W	0,24	IP 20	I	1,3	
3	svítidlo zářivkové		IP 20	I	1,3	
1	tubus č.7 se zás. a svork. ochran.posp.		IP 20	I	0,6	ZIS,žlutá
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
	84 čistící místnost,č.d.107					prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	0,16	IP 66	I	1,3	
	85 sklad čistého prádla,č.d.127					prostředí: 311
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	
2	svítidlo žárovkové 2x60W	0,24	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
1	sporák.kombinace 400V/16A		IP 21	II	-	
	86 denní místnost sester,č.d.105					prostředí: 311
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	
4	svítidlo zářivkové 2x40W	0,32	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
	87 lékař JIP,č.d.101,103					prostředí: 311
5	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
4	svítidlo zářivkové 2x40W	0,32	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo žárovkové 2x60W	0,12	IP 20	I	1,3	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	0,12	IP 20	II	-	
	88 sklad,č.d.125					prostředí: 311
1	svítidlo žárovkové 2x60W	0,12	IP 20	I	1,3	
	89 zadní chodba,č.d.126					prostředí: 311
3	svítidlo zářivkové 1x40W	0,12	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo nouzové 8W	0,01	IP 20	II	-	
II.nadzemní podlaží		Interní odd. lůžková část - ženy				
	90 hala návštěv,č.d.285					prostředí: 311
26	svítidlo zářivkové 1x22W	0,58	IP 20	I	1,3	
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
1	svítidlo nouzové 8W	0,01	IP 20	II	-	
	91 WC návštěvy muži,č.d.279					prostředí: 311
3	svítidlo žárovkové 1x60W	0,18	IP 20	II	-	
	92 WC návštěvy ženy,č.d.286					
2	svítidlo žárovkové 1x60W	0,12	IP 20	II	-	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
93 sklad,č.d.287						
2	svítidlo zářivkové 2x40W	0,16	IP 20	I	1,5	prostředí: 311
94 inspek. pokoje lékařů,č.d.274,282						
7	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
6	svítidlo zářivkové 2x40W	0,48	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo zářivkové 1x40W	0,04	IP 20	I	1,5	
95 zástupce primáře,č.d.275,283						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
3	svítidlo zářivkové 2x40W	0,24	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo zářivkové 1x40W	0,04	IP 20	I	1,5	
96 rehabilitace,č.d.228,229						
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 2x40W	0,32	IP 20	I	1,5	Rp < 0,1ohm
97 chodba,č.d.230						
1	rozvaděč RA2 (RDA2,RA2,RA2.1)		IP 40	I	0,5	prostředí: 311
1	rozvaděč RB2 (RDB2,RB2,RB2.1)		IP 40	I	0,5	
19	svítidlo zářivkové 1x40W	0,76	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo nouzové 8W	0,02	IP 20	II	-	
98 úklid.komora,č.d.270,272						
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
2	svítidlo žárovkové 2x60W	0,24	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
99 sprchy,umývárna,č.d.266-268						
2	svítidlo žárovkové 1x60W	0,12	IP 20	II		prostředí: 311
100 pokoje č.11-14,č.d.201-214						
8	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
8	svítidlo zářivkové 2x40W	0,64	IP 20	I	1,5	
12	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	
6	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	0,24	IP 20	I	1,5	
4	svítidlo žárovkové 2x60W	0,48	IP 20	I	1,5	
10	svítidlo žárovkové 1x60W	0,6	IP 20	II	-	
101 vyšetřovna,přípr.,č.d.215						
7	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 2x40W	0,48	IP 20	I	1,5	Rp < 0,1ohm
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II		
102 prac.sester,č.d.,216						
5	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 2x40W	0,32	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
103 koupelna pacientů,č.d.217						
2	svítidlo zářivkové 2x40W	0,16	IP 20	I	1,5	prostředí: 323
104 WC personálu,č.d.219						
2	svítidlo žárovkové 1x60W	0,12	IP 20	II	-	prostředí: 311
105 sklady,č.d.221,226						
4	svítidlo zářivkové 2x40W	0,32	IP 20	I	1,5	prostředí: 311
106 čistící m.+medic.plyny,č.d.222,223						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
1	sporák.kombinace 400V/16A		IP 21	II	-	
4	svítidlo zářivkové 2x40W	0,32	IP 20	I	1,5	
107 kuchyň,jídelna,č.d.225,227						prostředí: 311
7	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
10	svítidlo zářivkové 2x40W	0,8	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	0,06	IP 20	II	-	
108 pokoje č.1-4,č.d.235-245						prostředí: 311
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
8	svítidlo zářivkové 2x40W	0,64	IP 20	I	1,5	
12	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	
6	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	0,24	IP 20	I	1,5	
8	svítidlo žárovkové 2x60W	0,96	IP 20	I	1,5	
8	svítidlo zářivkové 1x40W	0,32	IP 20	I	1,5	
20	svítidlo žárovkové 1x60W	1,2	IP 20	II	-	
109 pokoje č.5-10,č.d.246-263						prostředí: 311
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
18	svítidlo zářivkové 2x40W	1,44	IP 20	I	1,5	
36	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	
18	svítidlo zářivkové 1x40W - rampa	0,72	IP 20	I	1,5	
8	svítidlo žárovkové 2x60W	0,96	IP 20	I	1,5	
8	svítidlo zářivkové 1x40W	0,32	IP 20	I	1,5	
20	svítidlo žárovkové 1x60W	1,2	IP 20	II	-	
110 očištná místnost,č.d.265						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
1	svítidlo zářivkové 1x40W	0,04	IP 20	I	1,5	
111 ostatní soc.zař. a komory						prostředí: 311
3	svítidlo žárovkové 2x60W	0,36	IP 20	I	1,5	
5	svítidlo žárovkové 1x60W	0,3	IP 20	II	-	
III.nadzemní podlaží Interní odd. lůžková část - muži						
112 hala návštěv,č.d.385						prostředí: 311
2	zásuvka		IP 20	I	0,9	
26	svítidlo zářivkové 1x22W	1x22	IP 20	I	1,3	
1	svítidlo nouzové 8W	8	IP 20	II	-	
113 WC návštěvy,č.d.379						prostředí: 311
3	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
114 WC,č.d.386						prostředí: 311
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
115 sklad,č.d.384						prostředí: 311
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
116 inspek. pokoje lékařů,č.d.374,382						prostředí: 311
8	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
8	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
117 přednosta odd.,lékaři,č.d.375,383						prostředí: 311
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
7	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
1	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
118 vyšetřov.,vrchní sestra,č.d.328,329						prostředí: 311
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	Rp < 0,1ohm
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
119 chodba,č.d.330						prostředí: 311
1	rozvaděč RA3 (RDA3,RA3,RA3.1)		IP 40	I	0,4	
1	rozvaděč RB3 (RDB3,RB3,RB3.1)		IP 40	I	0,4	
19	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo nouzové 8W	8	IP 20	II	-	
120 úklid.komora,č.d.370,373						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	
3	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
121 sprchy,umývárna,č.d.366-368						prostředí: 311
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
122 pokoje č.11-14,č.d.301-314						prostředí: 311
8	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
8	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
12	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	
6	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	0,9	
4	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
10	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
123 vyšetřovna,přípr.,č.d.315						prostředí: 311
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	Rp < 0,1ohm
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
124 prac.sester,č.d.,316						prostředí: 311
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
125 koupelna pacientů,č.d.317						prostředí: 323
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
126 WC personálu,č.d.319						prostředí: 311
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
127 sklady,č.d.321,326						prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
128 čistící m.+medic.plyny,č.d.322,323						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
1	sporák.kombinace 400V/16A		IP 21	II	-	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x22	IP 20	I	1,5	
129 kuchyň,jídelna,č.d.325,327						prostředí: 311
7	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	
10	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
130 pokoje č.1-4,č.d.335-345						prostředí: 311
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
8	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
12	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	
6	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	0,9	
8	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
8	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
20	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
131 pokoje č.5-10,č.d.346-360						prostředí: 311
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
18	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
36	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	
18	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	0,9	
8	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
8	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
20	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
132 očištná místnost,č.d.365						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
1	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
133 ostatní soc.zař. a komory						prostředí: 311
2	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
6	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
IV.nadzemní podlaží Gynekologie						
134 hala návštěv,č.d.476						
16	svítidlo zářivkové 1x22W	1x22	54	I	1,5	prostředí: 311
1	svítidlo nouzové 8W	8	IP 20	II	-	
135 WC návštěvy muži,č.d.472-474						prostředí: 311
3	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
136 WC návštěvy ženy,č.d.477,478						prostředí: 311
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
137 šatna pacientů,č.d.475						prostředí: 311
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
138 lékaři,chodba,č.d.464,469,470						prostředí: 311
8	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
9	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
139 zástupce primáře,č.d.465-470						prostředí: 311
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
6	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	vypínač-kombinace 400V/25A		IP 21	II	-	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
140 pokoje č.1 a 2,č.d.449-455						prostředí: 311 typ m. 10
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
8	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	
4	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
6	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	prostředí: 311 typ m. 10
141 pokoj č.3,č.d.446-448						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m. 10
3	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
6	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m. 10
3	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	prostředí: 311 typ m. 10
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
142 pokoj č.4,č.d.443-445						prostředí: 311 typ m. 10
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
3	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	prostředí: 311 typ m. 10
6	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	
3	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	prostředí: 311 typ m. 10
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	prostředí: 311 typ m. 10
143 sklad,č.d.426						
2	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	prostředí: 311 typ m. 10
144 pokoje č.5 a 6,č.d.438-441						
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m. 10
6	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
12	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m. 10
6	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	prostředí: 311 typ m. 10
4	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
145 pokoj č.10,č.d.405-407						prostředí: 311 typ m. 10
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	prostředí: 311 typ m. 10
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	prostředí: 311 typ m. 10
146 pokoj č.7,č.d.435-437						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m. 10
3	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
6	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,8	prostředí: 311 typ m. 10
3	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	prostředí: 311 typ m. 10
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
147 pokoje č.8 a 9,č.d.414-421						prostředí: 311 typ m. 10
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	prostředí: 311 typ m. 10
8	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	
4	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m. 10
2	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
6	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	prostředí: 311 typ m. 10
148 koupelna pacientů,č.d.411						
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	prostředí: 311 typ m. 10
149 WC chodba,č.d.412,413						
5	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	prostředí: 311

Stránka - 44 - z 72

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
150 denní místnost,č.d.409						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
151 čistící místnost,č.d.410,411						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
1	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
1	vypínač-kombinace 400V/25A		IP 21	II	-	
152 inspekční pokoj sester,č.d.408						
10	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 Rp < 0,1ohm
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
153 kuchyň,jídelna,č.d.402,403						
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
9	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
154 sklad a úklid,č.d.404,406						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
1	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
155 archiv,č.d.462						
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	prostředí: 311
156 san.propust a předsíň,č.d.432-435						
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	prostředí: 311
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
157 denní místn.personálu,č.d.431						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
3	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
158 sklad špinavého prádla,č.d.427						
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	prostředí: 311
159 umývárna nástrojů,č.d.428						
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
2	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
1	vypínač-kombinace 400V/25A		IP 21	II	-	
160 chodba,WC,sklad,č.d.459,429,430						
4	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	prostředí: 311
3	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
161 anesteziolog,č.d.425						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
162 vyšetř. pro malé úkony,č.d.434						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,5	prostředí: 311 typ m.21 GE, zelená vidlice 230V/16A ZIS,žlutá ZIS,žlutá
1	ster.přístroj STERIMAT 574.3	2200	IP 20	I	0,6	
8	svítidlo zářivkové 4x40W	4x40	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	
1	tubus se zásuv. a svork.		IP 20	I	0,7	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
2	svítidlo operační typ 2562,IEC 601		IP 42	III	-	22,8 V
163 příruční sterilizace,č.d.423						prostředí: 311 typ m.12
3	zásuvka 230V/16A uzemňovací bod		IP 20	I	0,5	GE, zelená Rp < 0,1ohm
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	0,9	
2	ster.přístroj STERIMAT 574.3	2200	IP 20	I	0,6	vidlice 230V/16A
1	ster.přístroj PS80V		IP 20	I	0,6	vidlice 230V/16A
164 umývárna lékařů,č.d.424						prostředí: 311 typ m.13
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
165 operační sál aseptický,č.d.422						prostředí: 311 typ m.21
5	zásuvka 230V/16A uzemňovací bod		IP 20	I	0,9	GE, zelená Rp < 0,1ohm
12	svítidlo zářivkové 4x40W	4x40	IP 20	I	1,5	
2	tubus se zásuv. a svork.		IP 20	I		ZIS,žlutá
2	svítidlo operační typ 2562,IEC 601		IP 42			22,8 V
1	ovl.tlačítka T6 S1A,kov.skř.		IP 44	I	1,5	kontrola ZIS
1	signalizace T6 S1A TR2,kov.skř.		IP 44	I	1,5	kontrola ZIS
166 příprava pacienta,č.d.458						prostředí: 311 typ m.17
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	ZIS
3	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
1	ovl.tlačítka T6 S1A,kov.skř.		IP 44	I	1,5	kontrola ZIS
1	signalizace T6 S1A TR2,kov.skř.		IP 44	I	1,5	kontrola ZIS
167 chodba,č.d.457						prostředí: 311
1	rozvaděč RA4 (RDA4,RA4,RA4.1)		IP 40	I	0,45	
1	rozvaděč RB4 (RDB4,RB4,RB4.1)		IP 40	I	0,45	
1	rozvaděč RZIS.4		IP 40	I	0,5	
14	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
V.nadzemní podlaží Porodnice						
168 hala návštěv,č.d.573						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
16	svítidlo zářivkové 1x22W	1x22	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo nouzové 8W	8	IP 20	II	-	
169 WC návštěvy muži,č.d.570-572						prostředí: 311
3	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
170 WC návštěvy ženy,č.d.574,575						prostředí: 311
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
171 chodba,vrchní sestra,č.d.562,568						prostředí: 311
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
5	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
172 předn. odd.,WC,č.d.563,565,566						prostředí: 311
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
6	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
4	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
1	vypínač-kombinace 400V/25A		IP 21	II	-	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
173 sekretářka,č.d.567						
5	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
174 vstupní hala-filtr,č.d.501						
8	svítidlo zářivkové 1x20	1x20	IP 20	I	1,5	prostředí: 311
175 pokoj č.7,č.d.511						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	prostředí: 311 typ m.10
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
176 koupelna pacientů,č.d.510						
2	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	prostředí: 323
177 inspekční pokoj sester,č.d.507,508						
9	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	prostředí: 311 Rp < 0,1ohm
6	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
178 novorozenci,č.d.507,508						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	prostředí: 311
6	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
6	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
179 jídelna a kuchyňka,č.d.504,505						
5	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	prostředí: 311
5	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
180 příjem,prop.pacientů,č.d.503						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	prostředí: 311
3	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
181 návštěvní místnost,č.d.502						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
6	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
182 čistící místnost,č.d.509,560						
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	prostředí: 311
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
183 sklad,úklid,archiv,č.d.506,555,561						
2	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	prostředí: 311
3	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
184 pokoje č.1 a 2,č.d.539-544						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m.10
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
7	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
1	ovl.tlačítka T6 S1A,kov.skř.		IP 44	I	1,5	
1	signalizace T6 S1A TR2,kov.skř.		IP 44	I	1,5	
185 pokoje č.3 a 4,č.d.531-537						
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m.2 Rp < 0,1ohm
8	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
10	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
186 chodba před porod.sálem,č.d.557						prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
1	rozvaděč RA5 (RDA5,RA5,RA5.1)		IP 40	I	0,5	
1	rozvaděč RZIS.5		IP 40	I	0,5	
187 první doba porodní,č.d.513						prostředí: 311 typ m.14 Rp < 0,1ohm
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
7	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
188 ošetření novorozenat,č.d.514						prostředí: 311 typ m.24 GE, zelená Rp < 0,1ohm
3	zásuvka 230V/16A uzemňovací bod		IP 20	I	0,9	
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I		ZIS,žlutá
1	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo zářivkové 4x40W	4x40	IP 20	I	1,5	
1	ovl.tlačítka T6 S1A,kov.skř.		IP 44	I	1,5	
189 vyšetřovna,č.d.512,549						prostředí: 311 typ m.2 Rp < 0,1ohm
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
3	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
190 sestra,č.d.521						prostředí: 311
5	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
6	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	signalizace T6 S1A TR2,kov.skř.		IP 44	I	1,5	
191 novorozenci,č.d.522						prostředí: 311 typ m.10
7	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
192 novorozenci,č.d.523						prostředí: 311 typ m.24 GE, zelená Rp < 0,1ohm
7	zásuvka 230V/16A uzemňovací bod		IP 20	I	0,9	
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I		ZIS,žlutá
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
193 WC u porodn.sálu,č.d.550,551						prostředí: 311
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
194 sanitární propust,č.d.552						prostředí: 311
2	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
195 operační sál aseptický,č.d.519						prostředí: 311 typ m.21 GE, zelená Rp < 0,1ohm
5	zásuvka 230V/16A uzemňovací bod		IP 20	I	0,9	
3	svítidlo zářivkové 4x40W	4x40	IP 20	I	1,5	
6	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
1	tubus se zásuv. a svork.		IP 20	I	1	ZIS,žlutá
2	svítidlo operační typ 2562,IEC 601		IP 42	III	-	22,8 V
1	ovl.tlačítka T6 S1A,kov.skř.		IP 44	I	1,5	kontrola ZIS
1	signalizace T6 S1A TR2,kov.skř.		IP 44	I	1,5	kontrola ZIS
196 příruční sterilizace,č.d.518						prostředí: 311 typ m.12 Rp < 0,1ohm
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,5	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	ster.přístroj STERIMAT 574.3	2200	IP 20	I	0,6	vidlice 230V/16A
1	ster.přístroj Vanofix		IP 20	I	0,6	vidlice 230V/16A
197 porodní sál,č.d.516						prostředí: 311 typ m.15
7	zásuvka 230V/16A uzemňovací bod		IP 20	I	0,7	GE, zelená Rp. < 0,1ohm
4	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	1x chybí kryt
10	svítidlo zářivkové 4x40W	4x40	IP 20	I	1,3	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
2	tubus se zásuv. a svork.		IP 20	I	1	ZIS, žlutá
2	svítidlo operační typ 2562, IEC 601		IP 42	III	-	22,8 V
198 sestra, sklad, č.d.517						prostředí: 311
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I		prostředí: 311 typ m.10
2	ovl.tlačítka T6 S1A, kov.skř.		IP 44	I	1,5	kontrola ZIS
2	signalizace T6 S1A TR2, kov.skř.		IP 44	I	1,5	kontrola ZIS
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
199 sklady, č.d.520,522						prostředí: 311
1	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
200 sklad špinavého prádla, č.d.554						prostředí: 311
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
201 WC, chodba, č.d.545-548						prostředí: 311
4	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
202 chodba, č.d.556						prostředí: 311
1	rozvaděč RB5 (RDB5, RB5, RB5.1)		IP 40	I	0,4	
12	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo nouzové 8W	8	IP 20	II	-	
VI.nadzemní podlaží Dětské oddělení						
203 hala návštěv, č.d.683						prostředí: 311
24	svítidlo zářivkové 1x22W	1x22	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo nouzové 8W	8	IP 20	II	-	
204 WC, č.d.676-678,681,682						prostředí: 311
5	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
205 místnost, č.d.666						prostředí: 311
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	
5	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	ovl.tlačítka T6 S2A, kov.skř.		IP 44	I	1,5	
206 místnost, č.d.667,672						prostředí: 311
5	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
3	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
3	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
1	vypínač-kombinace 400V/25A		IP 21	II	-	
1	ovl.tlačítka T6 S2A, kov.skř.		IP 44	I	1,5	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
207 místnost, č.d.668						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
208 místnost, č.d.669						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
1	ventilátor NEDCO	30	IP 20	II	-	
209 místnost, č.d.673						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	pojistková skříň Schiller		IP 44	II	-	
1	ovl.tlačítka T6 S2A, kov.skř.		IP 44	I	1,5	
210 místnost, č.d.679,680						prostředí: 311
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
211 chodba, č.d.670,671,674						prostředí: 311
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo zářivkové	49	IP 20	I	1,5	
1	rozvaděč vzduch. RVZ6		IP 40	I	1,5	
212 izolační pokoj, č.d.624,625						prostředí: 311 typ m.10
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	
3	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
4	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,8	
2	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	0,8	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
213 intermediální péče, č.d.623						prostředí: 311 typ m.24 Rp < 0,1ohm
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	
3	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
4	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,8	ZIS, žlutá
2	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	0,8	
1	ovl.tlačítka T6 S2A, kov.skř.		IP 44	I	1,5	kontrola ZIS
1	signalizace T6 S1H, kov.skř.		IP 44	I	1,5	kontrola ZIS
214 inspekční pokoj sester, č.d.622						prostředí: 311
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
3	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
215 pokoj intenzivní péče, č.d.621						prostředí: 311 typ m.24 Rp < 0,1ohm
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
3	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
4	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	ZIS, žlutá
2	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
1	ovl.tlačítka T6 S2A, kov.skř.		IP 44	I	1,1	kontrola ZIS
1	signalizace T6 S1H, kov.skř.		IP 44	I	1,1	kontrola ZIS
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
216 pokoje, č.d.619,620						prostředí: 311 typ m.10
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	
3	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
8	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
4	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	0,9	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
217 koupelna pacientů, č.d.616						
2	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,3	prostředí: 323
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
218 denní místn.personálu, č.d.613						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,3	
219 čistící místnost, č.d.614,615						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	prostředí: 311
1	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	vypínač-kombinace 400V/25A		IP 21	II	-	
220 pokoje, č.d.605-612						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m.10
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
8	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	
4	svítidlo zářivkové -rampa 1x40	1x40	IP 20	I	0,9	
2	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
8	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
221 kojenecké pokoje, č.d.604,602						
8	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m.10
5	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
4	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	
2	svítidlo zářivkové - rampa 1x40	1x40	IP 20	I	0,9	
2	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
222 inspekční pokoj sester, č.d.603						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
223 úklid.komora, č.d.659						
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	prostředí: 311
2	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
224 denní m. -rehabilitace, č.d.654						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m.9
8	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	Rp < 0,1ohm
225 vyšetřovna, č.d.649-652						
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311 typ m.2
3	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	Rp < 0,1ohm
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,3	
3	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
226 denní m. - jídelna, č.d.648						
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
10	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
227 příprava jídla, č.d.647						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
2	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
228 oční pozadí,č.d.645						prostředí: 311
1	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
229 vyšetřovna,č.d.646						prostředí: 311 typ m.2 Rp < 0,1ohm
10	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
230 pokoje,č.d.637- 644						prostředí: 311 typ m.10
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,6	
6	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
8	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,8	
4	svítidlo zářivkové - rampa 1x40	1x40	IP 20	I	0,8	
2	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
7	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
231 pokoje 2,3,č.d.629-636						prostředí: 311 typ m.10
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	
5	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
8	zásuvka 230V/16A - rampa		IP 20	I	0,9	
4	svítidlo zářivkové - rampa 1x40W	1x40	IP 20	I	0,9	
2	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,2	
7	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
232 sklad,č.d.626						prostředí: 311
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
233 WC chodba,č.d.						prostředí: 311
4	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
234 chodba,č.d.661,662						prostředí: 311
1	rozvaděč RB6 (RDB6,RB6,RB6.1)		IP 40	I	0,4	
1	rozvaděč RA6 (RDA6,RA6,RA6.1)		IP 40	I	0,4	
1	rozvaděč RZIS.6		IP 40	I	0,5	
20	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
VII.nadzemní podlaží Kanceláře,ředitelství						
235 chodba 7.N.P.						prostředí: 311
1	rozvaděč RB7 (RDB7,RB7,RB7.1)		IP 40	I	0,5	
1	rozvaděč RA7 (RDA7,RA7,RA7.1)		IP 40	I	0,5	
14	svítidlo zářivkové 1x40W	1x40	IP 20	I	1,5	
236 vedoucí odd.informatiky,č.d.703						prostředí: 311 1x uvolněna
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
6	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
237 oddělení informatiky,č.d.704						prostředí: 311
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
8	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
238 odd.práce,osobní,odd.č.d.706						prostředí: 311
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
239 odd.práce a mzdy,č.d.707						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,7	prostředí: 311
6	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
240 místnosti,č.d.708,723						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
241 pokoj sálových sester						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 2x18	2x18	IP 20	I	1,5	1x uvolněna
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
242 vrchní sestra,č.d.715						
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
243 přednosta dětského odd.,č.d.720						
2	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
244 zást.přednosta dětsk. odd.,č.d.721						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
4	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 2x60W	2x60	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
245 ved.finanční účtamy,č.d.724						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
246 finanční účtamy,č.d.725						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	prostředí: 311
6	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
247 finanční účtamy,č.d.726						
4	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	prostředí: 311
6	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
248 WC muži,č.d.741						
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	prostředí: 311
249 WC ženy,č.d.739						
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	prostředí: 311
250 sekretariát,ředitel,č.d.727,728						
6	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,8	prostředí: 311
11	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	1x uvolněna

počet (ks)	název prostoru název el.zařízení	příkon (kW)	krytí (IP XX)	třída ochrany	Zs (Ω)	poznámka
1	svítidlo zářivkové 1x20	1x20	IP 20	I	1,5	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
251 zasedací místnost, č.d.702						
5	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
12	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	ovl.tlačítka T6 S2A,kov.skř.		IP 44	I	1,5	
1	signalizace T6 S1H ,kov.skř.		IP 44	I	1,5	
252 úklidová místnost, č.d.734						
1	odsávání CR120	20	IP 40	I	1,5	
1	odsávání CK 200B	150	IP 43	I	1,5	
2	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
253 vzduchotechnika, č.d.						
1	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
1	odsávání CK 315B	150	IP 43	I	1,5	
1	odsávání CK 200B	190	IP 43	I	1,5	
254 soc.zař. u stroj.výtahu						
3	zásuvka 230V/16A		IP 20	I	0,9	
2	svítidlo zářivkové 2x40W	2x40	IP 20	I	1,5	
3	svítidlo žárovkové 1x60W	1x60	IP 20	II	-	
255 schodiště, č.d.743						
1	ovl.tlačítka T6 S2A,kov.skř.		IP 44	I	1,5	

Pozn. použité zkratky:

Rp - přechodový odpor doplňujícího pospojování vzhledem k ochrannému kolíku zásuvky
typ m. - typ místnosti určeno ve výchozí revizi číslo IO19MS95/018 ze dne 25.10.1996, typ místnosti je určen dle ČSN 332140 tab. 3 (viz.příloha č.1)

ZIS – zdravotnická izolovaná soustava (s označením barvy zásuvky dle ČSN 332140 příloha 9)

GE - požadavek instalace nouzového zdroje el.energie (s označením barvy zásuvky dle ČSN 332140 příloha 9)

F.3. měření proudových chráničů

(Měření vypínacího proudu, času vypnutí a velikosti dotykového napětí při vypnutí instalovaných proudových chráničů)

Umístění chrániče a označení vývodu	Štítkové hodnoty chráničů	Naměřené hodnoty				Chráněné zařízení či instalace
		I_{IN} / A , I_{AN} / mA	U_{IA} / V	t_a / ms	I_{AN} / mA , Z_s / Ω	
Rozvaděč RL						
p.č.29.	CFI6 40/4/003	≤ 1	18	23	0,7	zásuvky p.č.30. – 37.
Rozvaděč RC1						
p.č.22	Schrack 16/2/0,03	≤ 1	28	21	0,8	zásuvky p.č.23
p.č.24	Schrack 16/2/0,03	≤ 1	30	25	0,7	zásuvky p.č.25
p.č.26	F&G F7-25/2/003	≤ 1	22	24	0,6	zásuvky p.č.27
p.č.28	F&G F7-25/2/003	≤ 1	21	26	0,5	zásuvky p.č.29
p.č.30	F&G F7-25/2/003	≤ 1	22	28	0,8	zásuvky p.č.31
p.č.32	F&G F7-25/2/003	≤ 1	26	26	0,8	zásuvky p.č.33
p.č.37	F&G F7-25/2/003	≤ 1	25	27	0,8	zásuvky p.č.38
p.č.39	F&G F7-25/2/003	≤ 1	24	22	0,7	zásuvky p.č.40
p.č.41	F&G F7-25/2/003	≤ 1	23	26	0,9	zásuvky p.č.42

Umístění chrániče a označení vývodu	Štítkové hodnoty chráničů	Naměřené hodnoty				Chráněné zařízení či instalace
		I_N /A/, $I_{\Delta N}$ /mA/	U_{IA} /V/	t_a /ms/	$I_{\Delta N}$ /mA/	Z_s /Ω/
p.č.43	F&G F7-25/2/003	≤ 1	15	25	0,8	zásuvky p.č.44
p.č.45	F&G F7-25/2/003	≤ 1	20	26	0,8	zásuvky p.č.46
p.č.47	F&G F7-25/2/003	≤ 1	21	23	0,8	zásuvky p.č.48
Rozvaděč RB1.1						
p.č.14	Schrack 25/2/003	≤ 1	18	23	0,7	zásuvky p.č.15
p.č.16	Schrack 25/2/003	≤ 1	20	27	0,7	zásuvky p.č.17
p.č.18	Schrack 25/2/003	≤ 1	16	28	0,7	zásuvky p.č.19
p.č.20	Schrack 25/2/003	≤ 1	21	25	0,7	zásuvky p.č.21
p.č.22	Schrack 25/2/003	≤ 1	17	26	0,7	zásuvky p.č.23
p.č.24	Schrack 25/2/003	≤ 1	22	24	0,7	zásuvky p.č.25
p.č.26	Schrack 25/2/003	≤ 1	18	23	0,8	zásuvky p.č.27
p.č.28	Schrack 25/2/003	≤ 1	18	26	0,8	zásuvky p.č.29
p.č.30	Schrack 25/2/003	≤ 1	18	25	0,8	zásuvky p.č.31
p.č.32	Schrack 25/2/003	≤ 1	20	28	0,8	zásuvky p.č.33
p.č.34	Schrack 25/2/003	≤ 1	20	29	0,6	zásuvky p.č.35
p.č.36	Schrack 25/2/003	≤ 1	20	24	0,6	zásuvky p.č.37
Rozvaděč RDA.1						
p.č.11	Schrack 25/2/003	≤ 1	25	23	0,7	zásuvky p.č.12
p.č.13	Schrack 25/2/003	≤ 1	15	21	0,7	zásuvky p.č.14
p.č.15	Schrack 25/2/003	≤ 1	25	26	0,8	zásuvky p.č.16
p.č.17	Schrack 25/2/003	≤ 1	21	28	0,7	zásuvky p.č.18
p.č.19	Schrack 25/2/003	≤ 1	20	28	0,7	zásuvky p.č.20
p.č.21	Schrack 25/2/003	≤ 1	16	27	0,7	zásuvky p.č.22
Rozvaděč RA4						
p.č.17	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	25	23	0,8	oper.sv. p.č.18.-19.
p.č.20	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	23	23	0,8	oper.sv. p.č.21.-22.
p.č.23	Schrack 40-4-003	≤ 1	25	23	0,8	steril. p.č.24.
Rozvaděč RA4.1						
p.č.2	Schrack U 10-2-003	≤ 1	22	23	0,7	osv. p.č.3.
p.č.4	Schrack U 10-2-003	≤ 1	19	25	0,7	osv. p.č.5.
p.č.6	Schrack U 10-2-003	≤ 1	15	21	0,7	osv. p.č.7.
p.č.20	Schrack U 10-2-003	≤ 1	20	25	0,6	osv. p.č.21.
p.č.22	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	25	26	0,7	zásuvky p.č.23.
p.č.24	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	22	22	0,7	zásuvky p.č.25.
p.č.26	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	24	28	0,7	zásuvky p.č.27.
p.č.28	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	25	23	0,8	zásuvky p.č.29.
p.č.30	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	18	27	0,8	zásuvky p.č.31.
p.č.32	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	16	23	0,8	zásuvky p.č.33.
p.č.34	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	23	25	0,7	zásuvky p.č.35.
p.č.36	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	25	23	0,8	zásuvky p.č.37.
p.č.38	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	25	23	0,8	zásuvky p.č.39.
p.č.40	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	28	24	0,9	oper.sv. p.č.41.
Rozvaděč RDA5						
p.č.5	Schrack U 10-2-003	≤ 1	25	23	0,7	osv. p.č.6.
p.č.7	Schrack U 10-2-003	≤ 1	20	23	0,7	osv. p.č.8.

Umístění chrániče a označení vývodu	Štítkové hodnoty chráničů	Naměřené hodnoty				Chráněné zařízení či instalace
		I_N /A/, $I_{\Delta N}$ /mA/	U_{IA} /V/	t_a /ms/	$I_{\Delta N}$ /mA/	Z_s /Ω/
p.č.9	Schrack U 10-2-003	≤ 1	21	23	0,7	osv. p.č.10.
p.č.11	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	18	23	0,7	zásuvky p.č.12.
p.č.13	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	16	23	0,7	zásuvky p.č.14.
p.č.15	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	18	23	0,8	zásuvky p.č.16.
p.č.17	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	19	23	0,8	zásuvky p.č.18.
p.č.19	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	20	23	0,7	zásuvky p.č.20.
p.č.21	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	22	23	0,9	zásuvky p.č.22.
p.č.23	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	23	23	0,7	zásuvky p.č.24.
p.č.25	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	25	23	0,8	zásuvky p.č.26.
p.č.27	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	17	23	0,8	zásuvky p.č.28.
p.č.29	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	18	23	0,6	zásuvky p.č.30.
Rozvaděč RA5						
p.č.19	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	20	23	0,7	zásuvky p.č.20.
p.č.21	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	21	24	0,7	zásuvky p.č.22.
p.č.23	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	24	28	0,7	zásuvky p.č.24.
p.č.25	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	25	23	0,8	zásuvky p.č.26.
p.č.27	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	25	22	0,6	zásuvky p.č.28.
p.č.29	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	23	23	0,8	zásuvky p.č.30.
p.č.31	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	25	25	0,7	zásuvky p.č.32.
p.č.33	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	19	27	0,8	zásuvky p.č.34.
p.č.35	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	18	26	0,9	zásuvky p.č.36.
p.č.37	FL7-16/1N/003/C	≤ 1	15	22	0,8	zásuvky p.č.38.
Rozvaděč RB6.1						
p.č.12	Schrack U 10-2-003	≤ 1	25	23	0,7	zásuvky p.č.13.
p.č.14	Schrack U 10-2-003	≤ 1	22	28	0,6	zásuvky p.č.15.
Rozvaděč RA6						
p.č.18	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	21	26	0,9	zásuvky p.č.19.
p.č.20	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	20	26	0,8	zásuvky p.č.21.
p.č.22	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	18	25	0,7	zásuvky p.č.23.
p.č.24	FL7-16/1N/003/B	≤ 1	20	27	0,8	zásuvky p.č.25.



