

Číslo odstavce	Místnost ( proudový obvod), vnější vlivy, druh vedení popis zařízení, popis závady, lhůty hodnocení apod.				Izolační odpor MΩ	Ochrana před dotyk. Ω
	<u>Měření izolačních odporů</u>					
	roz RH skříňový 3 pole					
	schrack	160A/3	hlavní jistič	AYKY 3x185+120	3x50/50	0,8
	schrack	2A/1/B	HDO	CYKY 3x1,5	50	0,8
	<b>Pole č. 2</b>					
	J7K50	25A	roz R04	AYKY 4x6	3x50/50	0,8
	J7K50	25A	roz R06	AYKY 4x6	3x50/50	0,8
	J7K50	25A	roz R08	AYKY 5x10	3x50/50	0,8
	J7K50	25A	roz R07	AYKY 5x10	3x50/50	0,8
	J7K50	25A	roz R05	AYKY 4x6	3x50/50	0,8
	J2RM50	100A	pavilon U-R01-R03	AYKY 4x70	3x50/50	0,8
	J2RM50	40A	HDS1 vodárna	AYKY 4x25	3x50/50	0,8
	<b>Pole č. 3</b>					
	BA511-37-50	250A	roz.RK-kuchyň	AYKY 3x150+70	3x50/50	0,8
	LSN	10A/1/B	světla	CYKY 3x1,5	50	0,8
	LSN	10A/1/B	zás.230V čerp	CYKY 3x1,5	50	0,8
	4xLSN	16A/1/B	zás.230V	CYKY 3x2,5	50	0,8
	LSN	10A/3/B	škrabka Brambor	CYKY 5x1,5	3x50/50	0,8
	LSN	25A/3/B	roz.VZTCH	CYKY 5x4	3x50/50	0,8
	JT	10A/3/B	kal.čerp.kot.	CYKY 5x2,5	3x50/50	0,8
	JT	16A/3/B	zás.400V kot.	CYKY 5x2,5	3x50/50	0,8
	LSF	20A/3/B	roz RK kotelna	CYKY 4x4	3x50/50	0,8
	3xE27	10A	ovl.cívek st.	CYKY 3x1,5	50	0,8
	<b>Roz.VZT</b>					
	2xPL7	16A/3/D	ventil.V1,V2	CYKY 5x2,5	3x50/50	0,8
	PL7	2A/1/C	čerp.	CYKY 3x1,5	50	0,8
	PL7	6A/1/B	ovl.	CYKY 3x1,5	50	0,8
	<b>Roz RK kuchyň</b>					
	5xJJ	10A/1/B	sv.	CYKY 3x1,5	50	
	2xJJ	6A/1/B	aut.spl.	CYKY 3x1,5	50	
	2xJJ	6A/1/B	digestoř	CYKY 3x1,5	50	
	19xJJ	16A/1/B	zás.230V	CYKY 3x2,5	50	
	2xJJ	6A/1/B	plyn.pánev	CYKY 3x1,5	50	
	2xJJ	6A/1/B	plyn.kotel	CYKY 3x1,5	50	
	JJ	6A/1/B	zás.pro změkč.vody	CYKY 3x1,5	50	
	JT	10A/3/B	robot	CYKY 5x2,5	3x50/50	
	JT	10A/3/B	dělička těsta	CYKY 5x2,5	3x50/50	
	JT	25A/3/B	el.pec	CYKY 5x6	3x50/50	
	JT	25A/3/B	el.kotel	CYKY 5x6	3x50/50	
	2xJT	16A/3/B	komb.sporák	CYKY 5x2,5	3x50/50	
	JT	50A/3/B	konvektomat	CYKY 5x6	3x50/50	
	2xJT	25A/3/B	myčka	CYKY 5x4	3x50/50	
	JT	16A/3/B	robot	CYKY 5x2,5	3x50/50	