

## Celková bilance energií

**Název stavby / akce:** MŠ Rotava, hospodářský pavilon – rekonstrukce elektroinstalace

**Místo:** p.č.st. 718, k.ú. Rotava

**Profese:** silnoproudá elektrotechnika

**Stupeň:** DZS

**Investor:** Město Rotava, IČ: 00259551

**Vypracoval:** Miroslav Vichr



**Datum:** duben 2024

**Číslo zakázky:** 24007

**DCC:** &ECC

**Archivní číslo:** 24007.3

Popis	Un V	Pi kW	beta (-)	Pp kW	Poznámka
<b>Celková bilance</b>	<b>400</b>	<b>79</b>	<b>48%</b>	<b>38,02</b>	
<b>+RP1 (hospodářský pavilon)</b>					
Nabíjecí stanice pro elektrovozy	400	7	100%	7	Výhledově, pouze výkonová rezerva.
Konvektomat	400	11	80%	8,8	
Kuch. Robot	400	0,6	50%	0,3	
Vzduchotechnika	400	0,6	50%	0,3	
Zásuvky 230 V kuchyně	230	10	50%	5	
Zásuvky 230 V administrativní část	230	3	30%	0,9	
Výtah	400	2	100%	2	
Osvětlení	230	0,8	40%	0,32	
Zbývajících - rezerva	230	4	30%	1,2	
<b>Podružný rozváděč sport. Hala</b>					
Zás 230 V všeobecná	230	4	20%	0,8	
Osvětlení	230	4	25%	1	
Zbývajících - rezerva	230	4	30%	1,2	
<b>Podružný rozváděč vých. pavilon 1.NP</b>					
Zás 230 V všeobecná	230	6	40%	2,4	
Osvětlení	230	4	25%	1	
Zbývajících - rezerva	230	4	30%	1,2	
<b>Podružný rozváděč vých. pavilon 2.NP</b>					
Zás 230 V všeobecná	230	6	40%	2,4	
Osvětlení	230	4	25%	1	
Zbývajících - rezerva	230	4	30%	1,2	