

<div>R-Projekt 07 Praha s.r.o.</div> <div>Ke Strašnické 8/1795, Praha 10</div> <div>tel. 261 305 100, 261 305 101</div> <div>e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz</div>	AKCE	<div>Rozšíření kapacity</div> <div>MŠ K Podjezdu 1077/2,</div> <div>Praha 4, k.ú. Michle</div>		VED.PROJ.		ING. J. PADEVĚT					
				ZODP.PROJ.		J. FLOSMAN					
				ZAK.Č.		0004 0261 40					
<div>OBJEDNAVATEL</div> <div>MČ Praha 4</div> <div>Antala Staška 2059/80b</div> <div>140 46 Praha 4 - Krč</div>	VÝKRES	<div>PŘÍKONOVÁ BILANCE</div>						STUPEŇ DSP		D.1.2	D.1.2.2.
								FORM.			
								MĚŘ.:			
								DATUM 10/2024			
										PROFESE	

Název projektu: Rozšíření kapacity MŠ K Podjezdu 1077/2, Praha 4
Datum: 10/2024

Označení projektu zákazníka:
Vypracoval: Flosman Jiří

PŘÍKONOVÁ BILANCE

1.NP					
Číslo místnosti	Název místnosti	Pi(W)	Soudobost	Ps(W)	Okruhy
1.01	zádveří	82	0,50	41	světelný okruh
1.02	šatna děti	160	0,50	80	světelný okruh
1.03	herna	822	0,50	411	světelný okruh
1.04	sklad lehátek	41	0,50	21	světelný okruh
1.05	sklad	39	0,50	20	světelný okruh
1.06	umývárna, wc děti	160	0,50	80	světelný okruh
1.07	chodba	42	0,50	21	světelný okruh
1.08	umývárna učitelky	14	0,50	7	světelný okruh
1.09	WC učitelky	14	0,50	7	světelný okruh
1.10	úklidová místnost	14	0,50	7	světelný okruh
1.11	šatna učitelky	28	0,50	14	světelný okruh
1.12	umývárna učitelky	28	0,50	14	světelný okruh
1.13	chodba	39	0,50	20	světelný okruh
1.14	výdejna	105	0,50	53	světelný okruh
1.15	sklad, rezerva	78	0,50	39	světelný okruh
1.16	strojovna VZT	53	0,50	27	světelný okruh
	vně objektu	105	0,50	53	světelný okruh
1.01	zádveří	2000	0,25	500	zásuvkový okruh
1.02	šatna děti	0	0,25	0	zásuvkový okruh viz. 1.01
1.06	umývárna, wc děti	0	0,25	0	zásuvkový okruh viz. 1.01
1.04	sklad lehátek	0	0,25	0	zásuvkový okruh viz. 1.01
1.03	herna	2000	0,25	500	zásuvkový okruh 1
1.03	herna	2000	0,25	500	zásuvkový okruh 2
1.05	sklad	2000	0,25	500	zásuvkový okruh
1.15	sklad, rezerva	0	0,25	0	zásuvkový okruh viz. 1.05
1.16	strojovna VZT	0	0,25	0	zásuvkový okruh viz. 1.05
1.11	šatna učitelky	2000	0,25	500	zásuvkový okruh
1.14	výdejna	2000	0,25	500	zásuvkový okruh kk 1
1.14	výdejna	2000	0,25	500	zásuvkový okruh kk 2
1.14	výdejna	300	0,80	240	zásuvkový okruh lednice
1.14	výdejna	2000	0,25	500	zásuvkový okruh myčka 1
1.14	výdejna	2000	0,25	500	zásuvkový okruh myčka 1
1.13	chodba	2000	0,25	500	vývod datový rack
1.16	strojovna VZT	1350	0,80	1080	ventilátor přívod
1.16	strojovna VZT	780	0,80	624	ventilátor odvod
1.16	strojovna VZT	4700	0,80	3760	ohříváč
1.03	herna	1500	0,50	750	vnitřní jednotka
1.03	herna	1500	0,50	750	vnitřní jednotka
1.03	herna	1500	0,50	750	vnitřní jednotka
	střecha	3600	0,80	2880	venkovní jednotka
	střecha	3600	0,80	2880	venkovní jednotka

Celkový soudobý příkon 1.NP [W] je:

Výpočtový proud

Jištění

Napájecí kabel

19626,00

30,4A

3x32A/B

CYKY-J 5x10