

Výkonová bilance

NÁSTAVBA NA OBJEKTU DPS MALKOVSKÉHO_603

	Pi [kW]	β [-]	Ps [kW]
Stávající stav – dle archivní dokumentace:			
Stávající stav	148,0	0,54	79,8
Soudobý příkon, kW			79,8
hlavní jistič před elektroměrem 3 x 80 A + 3 x 63 A pro výtah před hlavním jističem			
Navržený stav – předpoklad:			
Byty + Společná spotřeba			
Byty, 19 ks x 7,0 kW =	84,2	0,60	50,5
Výtah	6,30	1,00	6,3
Soudobý příkon /Navržený stav/, kW	90,5		<u>56,8</u>
Výpočtový proud /Navržený stav/, A			<u>89,2</u>
Instalovaný příkon celkem, kW	238,5		
Soudobý příkon celkem, kW	238,5	0,8	<u>125,2</u>
Celkový výpočtový proud, A	359,0		<u>189</u>

Předpokládaná roční spotřeba el. energie

269,8 MWh/rok

Dle podkladů byla odhadnuta energetická bilance objektu. Tato hodnota je jako předpoklad, bude upřesněna v další fázi projektové dokumentace.

A