

III.CZĘŚĆ GRAFICZNA PROGRAMU FUNKJONALNO-UŻYTKOWEGO.

Tabelaryczne zestawienie redukcji CO₂ oraz średniorocznych uzysków energii elektrycznej z poszczególnych instalacji

LP	OBIEKT	UWAGI DO INSTALACJI PV	ROCZNE ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ (2018 r.)	ROCZNE ZUZYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ (2018 r.)	MOC INSTALACJI PV W WARUNKACH STC	ROCZNA PRODUKCJA ENERGII Z PANELI PV W WARUNKA STC	ROCZNA PRODUKCJA ENERGII Z PANELI PV	EMISJA CO ² PRZED MODERNIZACJĄ	ZMNIJSZENIE EMISJI CO ² PO MODERNIZACI (MONTAŻ PV)	EMISJA CO ² PO MODERNIZACJI	REDUKCJA EMISJI CO ²
			kWh	MWh	kWp	kWh	MWh	Mg CO ²	Mg CO ²	Mg CO ²	%
1	GIMNAZJUM PUBLICZNE NR 1 UL. ŚWIĘTOJAŃSKA 25 SIEMIATYCZE	ROCZNY UZYSK ENERGII ELEKTRYCZNEJ W WARUNKACH PROMIENIOWANIA SŁONECZNEGO 1000 kWh/m2 PRZY UWZGLĘDNIENIU START ENERGII NA PANELACH, INWERTERZE I INSTALACJI	25575	25,6	37,5	31889	31,89	20,77	25,89	-5,13	125
2	HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA UL. ŚWIĘTOJAŃSKA 25A SIEMIATYCZE		67805	67,8	47,5	40393	40,39	55,06	32,81	22,23	60
3	PRZEDSZKOLE NR 1 UL. OGRODOWA 6 SIEMIATYCZE		15669	15,7	20,0	17008	17,01	12,72	13,81	-1,09	100
4	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 1 UL. OGRODOWA 2 SIEMIATYCZE		41072	41,1	37,5	31889	31,89	33,35	25,89	7,44	78
5	PRZEDSZKOLE NR 3 UL. 11 LISTOPADA 24 SIEMIATYCZE		38501	38,5	37,5	31889	31,89	31,26	25,89	5,35	83
6	PRZEDSZKOLE NR 5 UL. ANDERSA 9 SIEMIATYCZE		21583	21,6	25,0	21260	21,26	17,53	17,27	0,25	99
7	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 3 UL. ANDERSA 4 SIEMIATYCZE		72486	72,5	47,5	40393	40,39	58,86	32,80	26,04	56
8	URZĄD MIASTA SIEMIATYCZE UL. PAŁACOWA 2 SIEMIATYCZE		57117	57,1	19,0	16157	16,16	46,39	13,13	33,26	28
SUMARYCZNE ZESTAWIENIE DANYCH DLA CAŁOŚCI INWESTYCJI								275,93	187,50	88,35	68