

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 2018r.	ROCZNE ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ 2018r.	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	ZMNIEJSZENIE EMISJI CO ² PO MODERNIZACI (MONTAŻ PV)	EMISJA CO ² PO MODERNIZACJI	REDUKCJA EMISJI CO ²
			kWh	MWh	kWp	kWh	MWh	Mg CO ² /MWh	Mg CO ² /MWh	Mg CO ² /MWh	%
1	URZĄD MIEJSKI W MICHAŁOWIE UL. BIAŁOSTOCKA 11 16-050 MICHAŁOWO	ROCZNY UZYSK ENERGI ELEKTRYCZNEJ W WARUNKACH PROMIENIOWANIA SŁONECZNEGO 1000 kWh/m2 PRZY UWZGLĘDNIENIU START ENERGII NA PANELACH, INWERTERZE I INSTALACJI	57502	57,50	35,0	30433	30,4	46,69	24,71	21,98	53
2	CENTRUM PRODUKTU LOKALNEGO SOKOLE 59 16-050 MICHAŁOWO		16602	16,60	15,0	13043	13,0	13,48	10,59	2,89	79
3	ŚWIETLICA WIEJSKA W JAŁÓWCE 16-050 MICHAŁOWO		4772	4,77	6,0	5217	5,2	3,87	4,24	-0,36	109
4	ŚWIETLICA WIEJSKA W NOWEJ WOLI 16-050 MICHAŁOWO		10784	10,78	13,0	11304	11,3	8,76	9,18	-0,42	105
5	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW MICHAŁOWO UL. FABRYCZNA 29 16-050 MICHAŁOWO		66880	66,88	35,0	30433	30,4	54,31	24,71	29,59	46
6	HYDROFORNIA MICHAŁOWO UL. HIERONIMOWSKA DZ. NR 325/8 16-505 MICHAŁOWO		107735	107,74	32,5	28260	28,3	87,48	22,95	64,53	26
7	HYDROFORNIA W RYBAKACH 16-050 MICHAŁOWO		56522	56,52	40,0	34781	34,8	45,90	28,24	17,65	62
SUMARYCZNE ZESTAWIENIE DANYCH DLA MONTAŻU INSTALACJI PV								260,49	124,62	135,87	48