

LOKALIZACJA

ZŁOTKOWY 22, 62-570 ZŁOTKOWY, POLSKA (52.05,18.2)



MOC SYSTEMU DC

3 kWp

LICZBA PANELI (Panel : Panel Fotowoltaiczny Mono)

10 sztuk

MOC INWERTERÓW

3 kW AC

OSZCZĘDNOŚĆ CO₂

1.16 t/rocznie

PRODUKCJA ENERGII

3137.65 kWh/rok

PROJEKT SYSTEMU

DACH



LICZBA PANELI (PANEL: PANEL FOTOWOLTAICZNY MONO)

10 sztuk

MOC PANELI

300 Wp

ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY RZĘDAMI

30 cm

AZYMUT

215

KĄT

30°

MOC SYSTEMU DC

3 kW DC

ZAJMOWANA POWIERZCHNIA

16.7 m²

ŚREDNIE NASŁONECZNIE DLA

ZŁOTKOWY 22, 62-570 ZŁOTKOWY, POLSKA



KWARTAŁ 1

153.05 kWh/m²

KWARTAŁ 2

414.84 kWh/m²

KWARTAŁ 3

368.86 kWh/m²

KWARTAŁ 4

96.76 kWh/m²

PROGNOZA PRODUKCJI NA NAJBLIŻSZE DNI W OPARCIU O PROGNOZĘ POGODY

PROJEKT INWERTERÓW



INWERTER (INWERTER
PV 3 KW) **x 1**



DACH PANEL (PANEL
FOTOWOLTAICZNY MONO) **x 5**



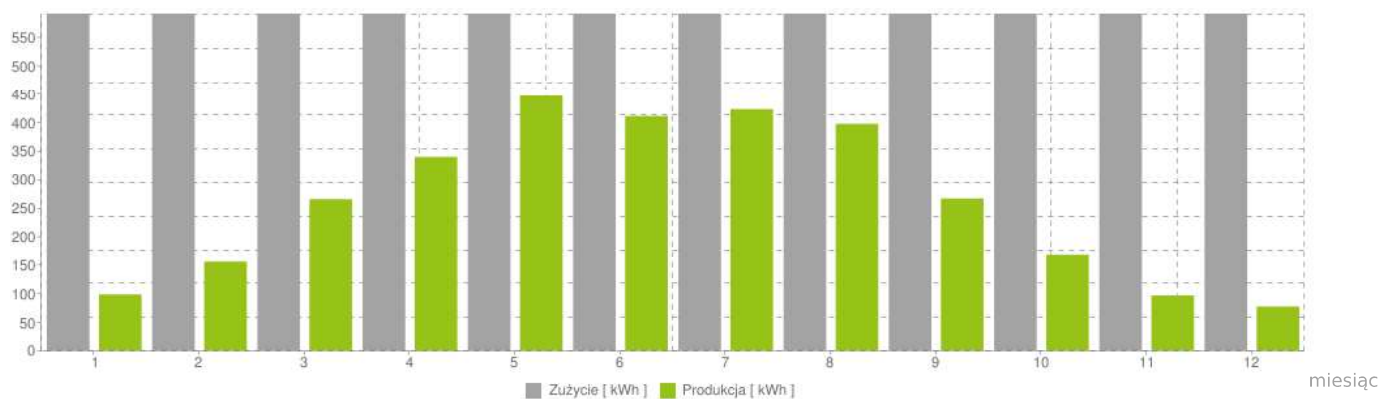
DACH PANEL (PANEL
FOTOWOLTAICZNY MONO) **x 5**

3 kWp

DC/AC = **100** %

PRODUKCJA ENERGII ELEKTRYCZNEJ W SYSTEMIE FOTOWOLTAICZNYM

Miesiąc	Produkcja energii	Zużycie energii
1.	97.65 kWh	590 kWh
2.	154.64 kWh	590 kWh
3.	264.7 kWh	590 kWh
4.	339.53 kWh	590 kWh
5.	445.96 kWh	590 kWh
6.	410.29 kWh	590 kWh
7.	422.03 kWh	590 kWh
8.	396.67 kWh	590 kWh
9.	265.84 kWh	590 kWh
10.	167.61 kWh	590 kWh
11.	95.94 kWh	590 kWh
12.	76.8 kWh	590 kWh



ŚRODOWISKO / UNIKNIĘTA ROCZNA EMISJA CO2 RÓWNOWAŻNA



152

DRZEW



0.1

HA LASÓW



9.62

TYS. LITRÓW PALIWA



137.36

TYS. KM PRZEJECHANYCH

ŚRODOWISKO / OSZCZĘDNOŚCI ILOŚCIOWE



1.16

T/ROK



11.17

KG/ROK