

SKANSKA

Wrocław 40 kW





Hymon

*Made by people
powered by the sun*

PWiK Knurów 100 kW





 **Hymon**

*Made by people
powered by the sun*



Elektrownia wykonana przez Hymon o mocy 189 kW

- Moduły Amerisolar 250 WP, 756 sztuk
- Inwertery Kaco 60 TL XL, 3 sztuki
- Konstrukcja Alumero dwu-podporowa (rzęd długości 250 m),
- System monitoringu – Kaco ProLog

MOC INSTALACJI PV: 21 kW
MIEJSCE INSTALACJI: Krotoszyn



*Made by people
powered by the sun*



MOC INSTALACJI PV: 31 kW

MIEJSCE INSTALACJI: Grzewkowice



Hymon

*Made by people
powered by the sun*





Instalacja 5kW na trackerach w m. Gromnik
20 sztuk paneli Eco Future 250 Wp
inwerter Fronius Symo 4.5-3-S,



*Made by people
powered by the sun*

MOC INSTALACJI PV: 65 KW



**MOC INSTALACJI: 100 KW
w Godynicach**



INSTALACJA O MOCY 20 KW Ostróda



INSTALACJA O MOCY 7 KW
Miejscowość: Wikno





*Made by people
powered by the sun*

MOC INSTALACJI: 20 KW





*Made by people
powered by the sun*

INSTALACJA O MOCY 10 KW





*Made by people
powered by the sun*

MOC INSTALACJI 9 KW





*Made by people
powered by the sun*

MOC INSTALACJI: 33 KW





Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 31 kW w miejscowości Garzewko



MOC INSTALACJI PV: 4 kW

MIEJSCE INSTALACJI: Choroszczyńska



MOC INSTALACJI PV: 20 kW
MIEJSCE INSTALACJI: Grudziądz



MOC INSTALACJI PV: 6 kW
MIEJSCE INSTALACJI: Skrzyszów



MOC INSTALACJI PV: 10 kW
MIEJSCE INSTALACJI: k. Suwałk



MOC INSTALACJI PV: 6 kW
MIEJSCE INSTALACJI: Mikołajki





*Made by people
powered by the sun*

Instalacja o mocy 10 kW w Dębicy



Instalacja o mocy 5 kW w Dąbrowie Tarnowskiej





*Made by people
powered by the sun*

Instalacja o mocy 18 kW w Korzybie





*Made by people
powered by the sun*

Instalacja o mocy 8 kW na szkole w Bejskach





*Made by people
powered by the sun*

INSTALACJA O MOCY 10 KW

