

Zakończono realizację projektu

W wyniku jego realizacji

- Na budynku przy **ul. Staszica 24** zamontowano 46 modułów o mocy łącznej: **12,88 kWp**.

Zastosowano 1 falownik trójfazowy.

- Obok budynku przy **ul. Kochanowskiego 25** zamontowano 18 modułów o mocy łącznej: **5,04 kWp**.

Zastosowano 1 falownik trójfazowy.

- Obok budynku przy **ul. Brydaka 1A** zamontowano 61 modułów o mocy łącznej: **17,08 kWp**.

Zastosowano 2 falowniki trójfazowe.

- Na budynku przy **ul. Baczyńskiego 5** zamontowano 61 modułów o mocy łącznej: **18,16 kWp**.

Zastosowano 2 falowniki trójfazowe.

- Na budynku przy **ul. W. Pola 2A** zamontowano 20 modułów o mocy łącznej: **5,6 kWp**.

Zastosowano 1 falownik trójfazowy.

- Na Budynku przy **ul. Chelmońskiego 4** zamontowano 12 modułów o mocy łącznej: **3,36 kWp**.

Zastosowano 1 falownik trójfazowy.

- Na budynku przy **ul. Ks. Sondejka 15** zamontowano 38 modułów o mocy łącznej: **10,64 kWp**.

Zastosowano 1 falownik trójfazowy.



Rzeszów, ul. Stanisława Staszica 24

254.4 mln km
hulajnogą
elektryczną

18.2 tys. km
samochodem
elektrycznym

W wyniku zamontowania paneli na budynku Staszica 24 do dzisiaj oszczędzono tyle energii...

77
uratowanych
drzew

CO₂
3020 kg
zredukowanej
emisji CO₂