



- Miasto:
Międzybrodzie Żywieckie
- Rok uruchomienia:
2015
- Moc zainstalowana:
0,6 MW
- Typ obiektu:
Elektrownia fotowoltaiczna

Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 0,6 MW zlokalizowana jest na wysokości 740 m n.p.m. na górze Żar, co sprawia, że jest najwyżej położoną tego typu instalacją w Polsce. W elektrowni zainstalowane zostało 2400 paneli fotowoltaicznych, usytuowanych w 16 rzędach – każdy o mocy 250 W. Łączna powierzchnia paneli wynosi 3,5 tys. m. kw. Ze względu na położenie, elektrownia chroniona jest specjalną instalacją odgromową składającą się z 200 masztów o wysokości 4 m każdy. Elektrownia zlokalizowana jest na Górze Żar w Międzybrodziu Żywieckim w gminie Czernichów, w powiecie żywieckim, województwo śląskie.

- Elektrownia fotowoltaiczna na Górze Żar

-

□

dofinansowanie

[Projekty dofinansowane](#) □

[Projekty dofinansowane](#)