









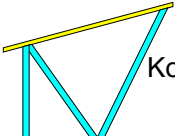

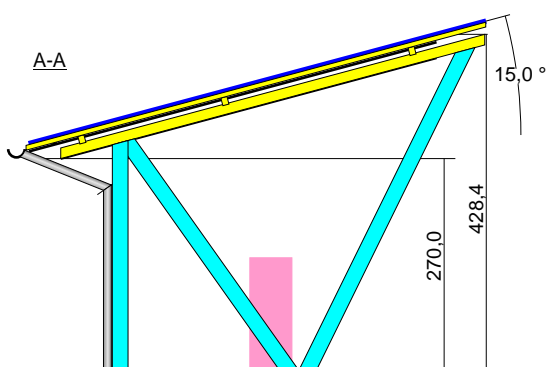


## Legenda

-  Ładowarka samochodów
-  Ładowarka rowerów
-  Stacja serwisowa rowerów
-  Stanowiska do parkowania rowerów
-  Klimatyzator - jednostka zewn. trzyna
-  Kontener techniczny
-  Samochód osobowy elektryczny
-  Rower elektryczny
-  Rower
-  Panel fotowoltaiczny
-  Konstrukcja wsporcza wiaty solarnej
-  Rozgraniczenie istniejących miejsc parkingowych



Temat projektu:  
**Budowa autonomicznej wiaty solarnej w ramach projektu Rozbudowa parkingu przy ul. Kuchy wraz z budowlą przytorowej w Regulach**

Obiekt:  
**Autonomiczna wiata solarna**

Nazwa rysunku:  
**Założenia wiaty**

Projektant  
mgr inż. Architekt Agnieszka Kup  
upr. bud. Nr MA/034/07

Projektant  
inż. Andrzej Panek  
upr. bud. Nr E-50/76

Inwestor:  
**Gmina Michałowice  
Urząd Gminy Michałowice  
Reguły Al. Powstańców Warszawy 1,  
05-816 Reguły**

Stadium:  
**Projekt budowlany zamienny**

Skala:

-----

Data:

**2017-09**

Branża:

**Architektoniczna**

Nr rysunku:

**PA-02**

Jednostka projektowa:  
**COMSERVICE Karol Witaszewski  
Janówek ul. Słoneczna 11, 05-555 Tarczyn**

Nr projektu:

**PB/01/09/17**