



Moduły montować na przygotowanej wcześniej, przytwierdzonej do dachu konstrukcji wsporczej. Uchwyty, do których mocowane będą szyny aluminiowe, przytwierdzić do konstrukcji drewnianej dachu (do krokwi). Dokładne wymiary sprawdzić jeszcze raz na budowie, ewentualnie skorygować pod kątem zastosowanego systemu montażowego.

Rozmieszczenie modułów PV na dachu budynku. 24 szt. modułów PV z podziałem na dwa wejścia MPPT (Inwerter) - podział przedstawiony na schemacie elektrycznym (Rys. 01).

## TM - BUD

**PROJEKTOWANIE USŁUGI INWESTYCYJNE**  
ul. Słoneczna 24, 97-420 Szczerców, tel. 663 221 900, www.tmbud.com.pl

**INWESTYCJA** Budowa Centrum Sportu i Rekreacji w Emilinie (świełca)

**ADRES** gm. Belchatów, obr. Domiechowice, dz. nr 96/3

**INWESTOR** Gmina Belchatów  
DEVELOPER 97-400 Belchatów, ul. Kościuszki 13

**RYSunEK** Rozmieszczenie modułów fotowoltaicznych na dachu

**PROJEKTANT** Janusz Zarzeczny  
DESIGNED BY upr. nr LOD/2954/PWBE/16

**BRANŻA** / INDUSTRY **SKALA** / SCALE **DATA** / DATE **NR** / No.  
ELEKTRYCZNA 1:100 maj 2021 02