

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://tolomeo.eu/Sat-27-May-2023-10637.html>

Tytuł: Specyfikacja odbioru konstrukcji wsporczej instalacji fotowoltaicznej

Data generowania: 2026-06-09 18:26:16

Copyright (C) 2026 TOLOMEO BESS. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://tolomeo.eu>

-----

We would like to show you a description here but the site won't allow us.

Montaż elementów konstrukcji wsporczej należy wykonywać na podstawie Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robot dokumentacji projektowej i szczegółowej specyfikacji technicznej

**SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBOT TEMAT:  
„INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ O MOCY 39,96 kW<sub>p</sub> USYTUOWANEJ NA DACHU HALI**

Przedmiotem opracowania jest projekt mikroinstalacji fotowoltaicznej na budynku / na gruncie wykonany na potrzeby realizacji projektu grantowego pn. : „Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na

Zakup i montaż konstrukcji wsporczej instalacji fotowoltaicznej jako koszty do odliczenia w uldze termomodernizacyjnej - Interpretacja indywidualna z dnia 28 maja 2025 r., Dyrektor Krajowej

Roboty, których dotyczy specyfikacja, obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie instalacji fotowoltaicznej wskazanej w lokalizacji w punkcie 2.

Specyfikacja techniczna Wykonania i Odbioru robot dla instalacji fotowoltaicznych zawiera konkretne rozwiązania techniczne, więc wszelkie nazwy firmowe wyrobów i urządzeń użyte w dokumentacji

Strona internetowa: <https://tolomeo.eu>

