

sikla

Prefabrykacja

z jakością SIKLA





Prefabrykacja indywidualnych rozwiązań

Prefabrykacja to dedykowane rozwiązanie dla Klientów, którzy chcą zaoszczędzić czas i pieniądze.

Wykorzystanie prefabrykowanych rozwiązań zmniejszy nakład pracy na miejscu budowy, skróci czas trwania montażu oraz zredukuje koszty powstające w terenie.

W ramach tej usługi przygotowujemy systemy zamocowań dostosowując rozwiązania indywidualnie do konkretnego, realizowanego przez klienta projektu.

Nasze systemy stosuje się w branży instalacyjnej jak i przemysłowej do mocowań m.in. instalacji przeciwpożarowych, technologicznych, a także do mocowań innych rurociągów i do konstrukcji pod różnego rodzaju urządzenia.



 Zobacz film



Korzyści dla klienta:

- ◆ skrócony czas montażu
- ◆ krótszy czas trwania budowy
- ◆ gwarancja poprawnego montażu
- ◆ niezmienna wysoka jakość systemów skręcanych
- ◆ brak odpadów





Projekt techniczny

W ramach tej usługi nasz zespół inżynierów opracowuje dokumentację wykonawczą i modele 3D, sprawdzając kolizje.



Kompletowanie elementów

Na podstawie rysunków technicznych przygotowywana jest lista elementów.



Premontaż

Bazując na opracowaniu technicznym, zespół ds. premontażu docina elementy (szyny montażowe, profile nośne, pręty i rury gwintowane itp.), zabezpiecza cięte krawędzie przed korozją, następnie je skręca, pilnując przy tym poprawności wymiarów oraz momenty dokręcania dla wszystkich elementów.



Dostawa

Przygotowane zamocowania i konstrukcje wsporcze są odpowiednio opisywane i transportowane na budowę.



Montaż na budowie

Klient pobiera gotowe konstrukcje z palety, zgodnie z ustaloną wcześniej kolejnością montażu i montuje je bezpośrednio na budowie.

sikla

Sikla Polska Sp. z o.o.

Spółdzielcza 55
58-500 Jelenia Góra
+48 75 64 59 100
projekty@sikla.pl

www.sikla.pl