

Słupy kompozytowe

ZASTOSOWANIE

- SŁUPY OŚWIETLENIOWE
- MASZTY FLAGOWE
- SŁUPY TELETECHNICZNE



TRANSPORT

- Do 200 słupów w jednym transporcie.
- Możliwość ręcznego przeniesienia słupa w trudnodostępne miejsce.



INSTALACJA

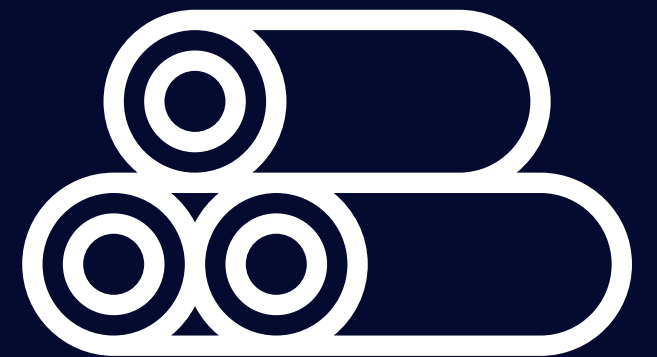
- Montaż bezpośrednio w ziemi – bez szcudef.
- Redukcja ilości osób potrzebnych do posadowienia słupa.
- Brak konieczności stosowania ciężkiego sprzętu.



MATERIAŁ

Kompozyt polimerowy powstaje z połączenia żywic poliestrowych, tkanin i mat szklanych.

- BRAK WARTOŚCI ŻŁOMOWEJ
- TRUDNOPALNY
- ODPORNOŚĆ NA UV
- ODPORNY NA SÓL
- DIELEKTRYCZNY
- WYSOKA ŻYWOTNOŚĆ
- EKOLOGICZNY
- BEZPIECZNY



W LICZBACH (7 M)

- ŚREDNICA ZNAMIONOWA [MM]: 140 – 230
- ŚREDNICA MINIMALNA [MM]: 110 – 180
- WAGA [KG]: 16 – 28

