

Zakład Prefabrykacji Żelbetowej



36- 062 ZACZERNIE 194
tel./fax: (017) 85-90-780, 85-90-781
e-mail: cisbet@poczta.onet.pl



ISO

INSTRUKCJA PRZEZNACZENIA, TRANSPORTU, SKŁADOWANIA ŻERDZI NAPOWIETRZNYCH „ŻN-12/200”.

PRZEZNACZENIE

Żerdzie ŻN-12/200 przeznaczone są do budowy konstrukcji wsporczych dla napowietrznych linii elektroenergetycznych

ZASADY ZAŁADUNKU i TRANSPORTU.

Żerdzie należy układać suwnicą w równych warstwach grubszymi końcami w kierunku jazdy. Pomiędzy poszczególnymi warstwami należy układać przekładki drewniane o grub. przynajmniej 2,5 cm. Ostatnia warstwa może wystawać ponad burty max 1/3 przekroju słupa. Z tyłu pojazdu słupy mogą wystawać max 2 m.

ZASADY SKŁADOWANIA.

Żerdzie należy składować w równych warstwach na placu utwardzonym. Pod dolną warstwą powinny być podłożone drewniane krawędziaki o wym. co najmniej 5x5 cm. Pomiędzy poszczególnymi warstwami należy układać przekładki drewniane o grub. przynajmniej 2,5 cm. Zarówno krawędziaki jak i przekładki powinny być układane jedna nad drugą, tak aby tworzyły pionową linię o dop. odchyłce 5 cm. Krawędziaki oraz przekładki powinny stykać się ze słupami w miejscach pełnego przekroju (nie mogą być ułożone w miejscach gdzie w słupie znajdują się pocienienia). Wysokość stosu nie może przekraczać 2,0 m.