

Zakład Prefabrykacji Żelbetowej



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



ISO 9001

INSTRUKCJA PRZEZNACZENIA, TRANSPORTU, SKŁADOWANIA SŁUP ŻELBETOWY TELEKOMUNIKACYJNY SŻT „8,5”.

PRZEZNACZENIE

Wyroby SŻT-8,5 przeznaczone są do budowy telekomunikacyjnych linii napowietrznych.

ZASADY ZAŁADUNKU i TRANSPORTU.

Słupy 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 samochodu słupy mogą wystawać max 2 m.

ZASADY SKŁADOWANIA.

Słupy 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.