



UWAGA: ILOŚĆ PODANA DLA CAŁEJ
KONSTRUKCJI DREWNIANEJ TĘŻNI
DREWNO: C24 MODRZEWIOWE
POŁĄCZENIA ŚRUBOWE Ø16
Z STALI NIERDZEWNEJ V4A

ZESTAWIENIE POZOSTAŁYCH ELEMENTÓW:

1. Deski dachu gr. 4cm – 18m²
2. Deski podestu gr. 3cm – 15m²
3. Deski czołowe (wykończenie krawędzi ściem zewnętrznych) gr. 3cm – 92m²
4. Deski osłony ziemni gr. 3cm – 10,5m²

[illegible][illegible]

Beton klasy C35/45
wodoszczelny W8
klasa ekspozycji XS2
Beton podkładowy C12/15
Stal zbrojeniowa klasy A-IIIn gat. B500SP
Owulina: 50mm do Krawędzi przeja

Drewno modrzewiowe klasy mli. C24
Poliacrylata grubość:
stała nierdzewna -PN-82/101/PN-82/05
kwasooformna (austenityczna) -klasa VAA
Pozostałe elementy:
włókno chemiczne -klasa A2

PW/82K/006