



UWAGA:

- WIĘŻBA DACHOWA Z DREWNA SOSNOWEGO/ŚWIERKOWEGO KL. C-24
- W ŚCIANACH KOLANKOWYCH WYKONAĆ TRZPIENIE ŻELBETOWE DO ZAMOCOWANIA MURLAT
- MURLATY MOCOWAĆ PRĘTAMI $\phi 16$ CO MAX 150 CM
- SŁUPY DREWNIANE OPIERAĆ NA PODKŁADKACH MI \bar{N} . 16X6CM, L=60 CM
- NA ŚCIANACH SZCZYTOWYCH WYKONAĆ WIENIEC ŻELBETOWE,
- WIENIEC MURLAT ŁĄCZYĆ Z WIENIEMAMI ŚCIAN SZCZYTOWYCH
- ELEMENTY DREWNIANE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZECIWOGNIOWO I PRZED SZKODNIKAMI BIOLOGICZNYMI POPRZEC NĄTRYSK LUB SMAROWANIE ODPOWIEDNIMI PREPARATAMI.
- PREPARATY TE WINNY POSIADAĆ ŚWIADECTWO ITB DOPUSZCZAJĄCE JE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE
- ELEMENTY DREWNIANE NA STYKU Z BETONEM IZOLOWAĆ PRZEKŁADKĄ Z PAPY LUB FOLII BUDOWLANEJ
- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI POSZCZEGÓLNYCH RAAM \bar{Z}
- UMIEJSCOWIENIE PRZEBIEG INSTALACYJNYCH NALEŻY ODCZYTAĆ Z ODPOWIEDNIH RYSUNKÓW BRANŻOWYCH

Nr rys. **K4**