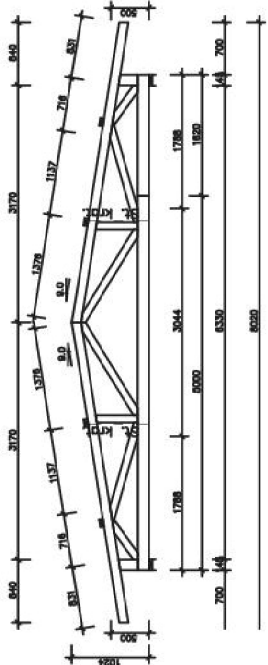


Poz.1.1.Wiązar kratowy drewniany



UWAGI:

- PROJEKT ARCH.-BUD. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- POŁĄCZENIA CIESIELSKIE LUB ZA POMOCĄ PREFABRYKOWANYCH
- ŁĄCZNIKÓW STALOWYCH NIE WYKORZYSTUJĄC PRZECIWOGNOWO DO
- WŁAŚCIWYCH WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW I WŁAŚCIWOŚCI PRZECIWOGNOWO DO
- CECHY NIEZAPALNOŚCI PRZECIWM KOROZI BIOLOGICZNEJ I SZKODNIKOM.
- ELEMENTY NIEWIDOCZNE - PREPARATEM DREWNIOSOL-III LUB FOROS
- DO STOSOWANIA NA ZEWNĄTRZ (BEJCOLAKIERÓW)
- STEŻENIE POŁĄCZ POPRZECZ PEŁNIE DESKOWANIE
- MURŁATY UKŁADAĆ NA PASKACH PAPY ASFALTOWEJ, MOCOWANIE DO WIENCA
- KOTWAMI M16 CO 1,2 M
- POŁĄCZENIE MURŁAT USTALIĆ NA BUDOWIE

Stadium:	Temat:
Projekt wykonawczy	Rozbudowa i przebudowa świetlicy wiejskiej, budowa parkingu, placu zabaw, dojazdów, boiska sportowego oraz infrastruktury towarzyszącej i utwardzenia terenu w Sowinkach, gm. Mosina
Skala:	Nazwa rysunku:
1:100	RZUT KONSTRUKCJI DACHU