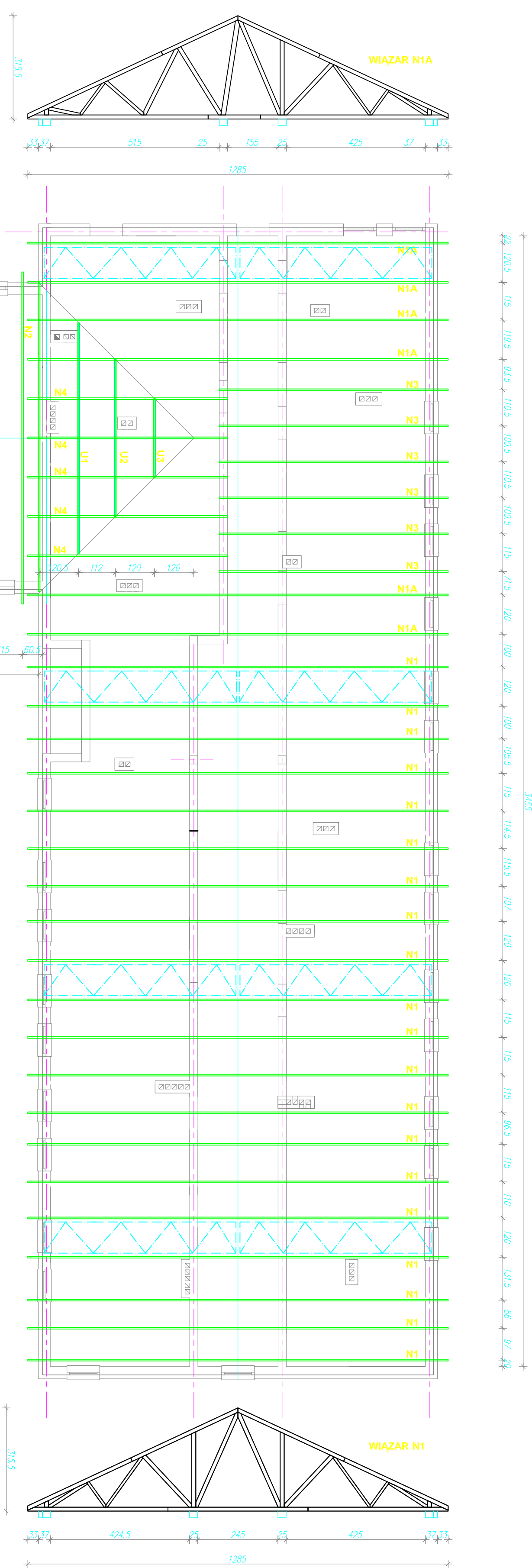


RZUT KONSTRUKCJI DACHU



UWAGI:

1. WSKAZIENIE DREWNIANE NALEŻY ZAMIEWYWAĆ METODĄ ZNIEBRZEMOWIA BIODROBNOŚCOWEGO, F0B05 M4, DO KLASY MATERIAŁU WIEZAPALNEGO.
2. PRZY ŁĄCZNIACH WĘZŁOW W WIĄZARACH STOSOWAĆ PŁYTKI KOŁCZASTE TYPU GK201 TT60
3. W POLACH SIĘŻEN STOSOWAĆ ELEMENTY DREWNIANE O GRUBOŚCI NIE MNIEJSZEJ NIŻ 60mm
4. KOTWIENIE DZIMARÓW DO WIENCOW ZA POŚREDNICTWEM KĄTOWNIKÓW STALOWYCH K.P.1, MOCOWYWANIE KĄTOWNIKA DO WIENCA ZA POMOCĄ KOTWIKI HLTL.
5. WYKONANIE I MONTAŻ KONSTRUKCJI DACHU NALEŻY ZLECIĆ FIRME SPECJALISTYCZNEJ POSIADAJĄCEJ NIEZBĘDNE DOŚWIADCZENIE PRZY TEGO TYPU PRACACH
6. SZCZEGÓŁOWE DANE DOTYCZĄCE KONSTRUKCJI WEDŁUG PROJEKTU WYKONAWCZEGO
7. SIĘŻENIE WIATROWE ZAZNACZONE LINIAMI PRZERZYWANYMI NALEŻY WYKONAĆ PRZY URZĄDZU SYSTEMU SIĘŻENIA WIATROWEGO 40/60 Z TĄSAM PERFOROWANYCH

GŁÓWNE	
GMINNY OŚRODEK ZDROWIA	
MIAŁOŃCIE	
INWESTOR	
MIAŁOŃCIE, UL. BERNARDYŃSKA 103A/103B	
BUDOWLANOŚĆ	
PROJEKTANT	
mgr inż. JAROSŁAW KARDEKI	
mgr inż. SPRAWOZDAWCY	
mgr inż. Alicja Santorowska	
OPRACOWAŁ	
mgr inż. Piotr Kowalewicz	
TYTUŁ PRACZASZ	
RZUTY KONSTRUKCJI DACHU	
BRODZIŁ	
KONSTRUKCJA	

[illegible]