**PYTANIA I ODPOWIEDZI**

1. Zwracamy się z prośbą o potwierdzenie poprawności doboru pokrycia dachowego w postaci paneli dachowych na rąbek, ponieważ kąt nachylenia połaci dachowej wynosi tylko 40 i jest zbyt mały dla takich pokryć. Producenci przewidują nachylenie połaci dachowej o minimalnym nachyleniu 7-80 dla blach tego typu. Z naszego doświadczenia wynika, że sytuacja ta może powodować przecieki. W związku z powyższym proponujemy zamianę pokrycia dachowego na blachę trapezową.np. T35.

**Odp. 1 Pokrycie dachu wykonać zgodnie z projektem. W chwili obecnej dach jest pokryty papą bitumiczną co skutecznie zapewnia ochronę przed przeciekami. Dla zapewnienia pełnej szczelności dodatkowo na ruszcie zaprojektowano membranę, która stanowi dodatkową barierę dla wody opadowej i kondensacji wilgoci.**

1. Projekt przewiduje montaż podkonstrukcji drewnianej w postaci rusztu z łat na istniejącą połać dachową. Prosimy o podanie sposobu montażu (czy ruszt ma być montowany bezpośrednio za pomocą śrub rozporowych, czy z wykorzystaniem elementów stalowych, np. kątowniki).

**Odp. 2 Montaż podkonstrukcji drewnianej do połaci dachowej może być montowany bezpośrednio za pomocą śrub rozporowych oraz alternatywnie kątowników ocynkowanych.**

1. Czy podczas przygotowywania oferty należy uwzględnić wymianę instalacji odgromowej na ww. budynku?

**Odp. 3 Nie**