

**Objaśnienia zakresu prac do wykonania w zakresie remontu i konserwacji układu  
posadowienia i automatyki napędowej dzwonów w wieży kościoła pw. Św. Stanisława  
Biskupa w Łąncucie**

1. Dzwon duży, średnia 151 cm, waga ok. 1200 kg

Nowe jarzmo(oś)

Nowe serce kute

Nowa automatyka napędowa

2. Dzwon średni, średnia 105 cm, waga 800 kg

Nowe serce kute

Nowa automatyka napędowa

3. Dzwon mały, średnia 82 cm, waga 350 kg

Nowe serce kute

Nowa automatyka napędowa

4. Zegar sterujący np. Unibell 2 – ma posiadać wszystkie funkcje do sterowania dzwonów, 5 kanałów, kalendarz liturgiczny z uwzględnieniem świąt liturgicznych, korygowane radio sygnału GPS lub DCF-77

5. Pilot zdalnego sterowania

6. Prace renowacyjne i czyszczące dzwony z zabrudzeń, ewentualne prace przy konstrukcji posadowienia dzwonów.

7. Ewentualne prace przy instalacji elektrycznej kościoła w celu podłączenia dzwonów.