

Deskowanie ścian wieży do dezynsekcji, dezynfekcji i impregnacji

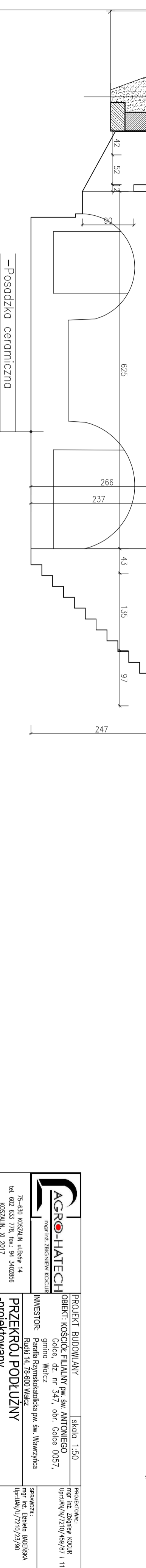
Pas dolny stężenia do naprawy konstr.

- Dachówka ceramiczna
- Karpówka "w łuskę"
- Łaty
- Kontrłaty
- Folia paroprzepuszczalna

- Drzwnica dębowa lupana
- Łaty
- Kontrłaty
- Folia paroprzepuszczalna

Elementy ruszty do wymioty lub naprawy konstr.,

Deskowanie ścian wieży do dezynsekcji, dezynfekcji i impregnacji



Posadzka ceramiczna

- Posadzka ceramiczna
- Podkład płaskowy stabilizowany zopr. wapniem

**AGRO HATECH**  
INWENIERSKI BIURO PROJEKTOWY

PROJEKT BUDOWLANY  
 SKALA 1:30

OBIEKT: KOSCIÓŁ FILIALNY pw. św. ANTONIEGO  
 Gólcza, dz. nr 347, obr. Gólcza 0057.

INWESTOR: Parafia Rymoskańska  
 gm. Gólcza

PRZEKROJ PODUZY  
 -projektowany

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. ANTONI KOSZALIN  
 DATA: 07/23/2019

PRZEWIDZIANO: 17  
 ZOBACZONO: 17