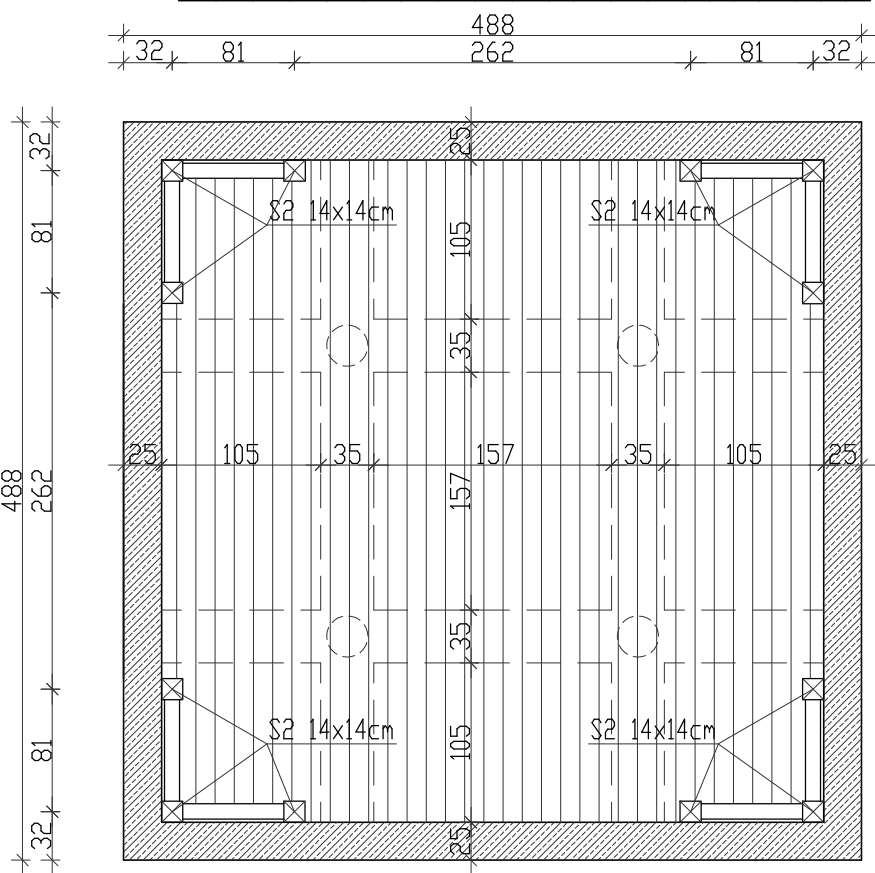
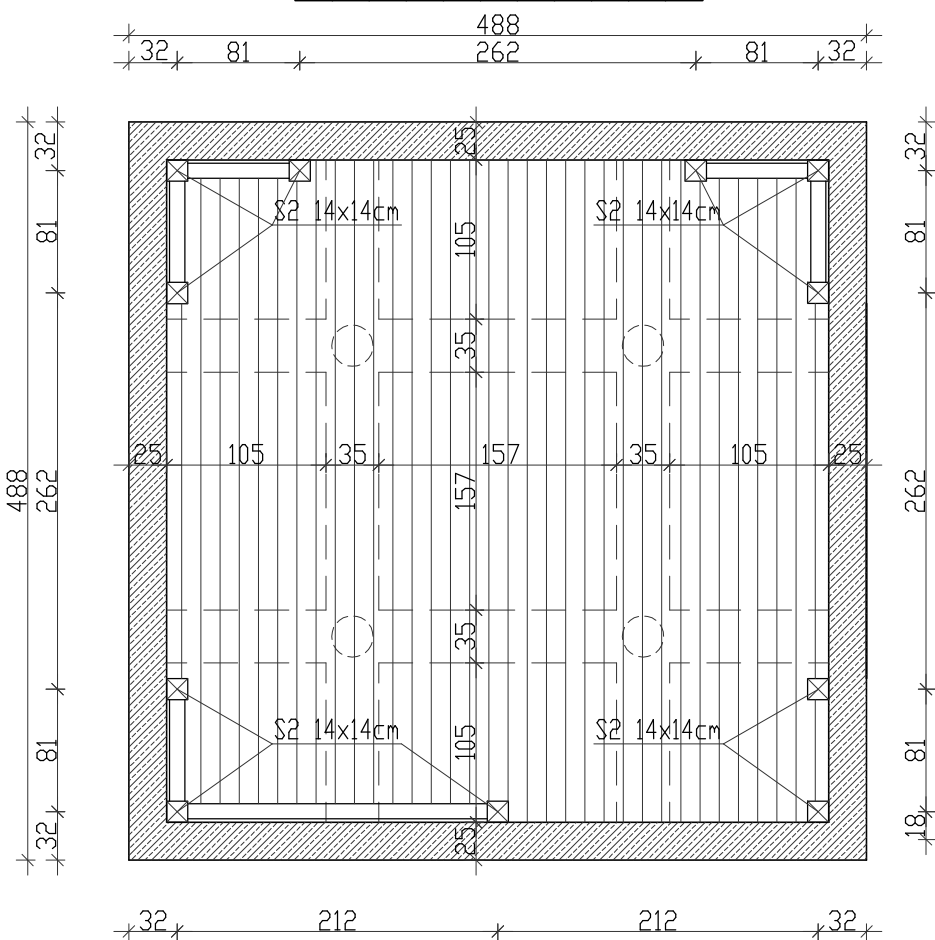


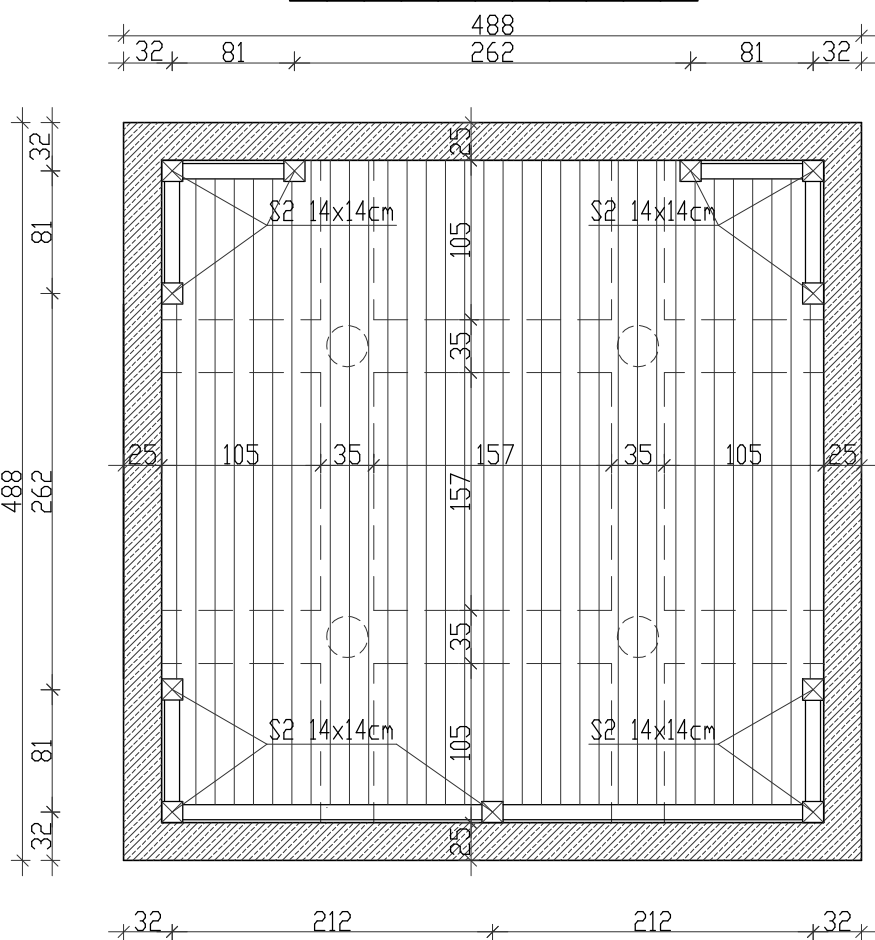
ALTANKA NR1 - III-III



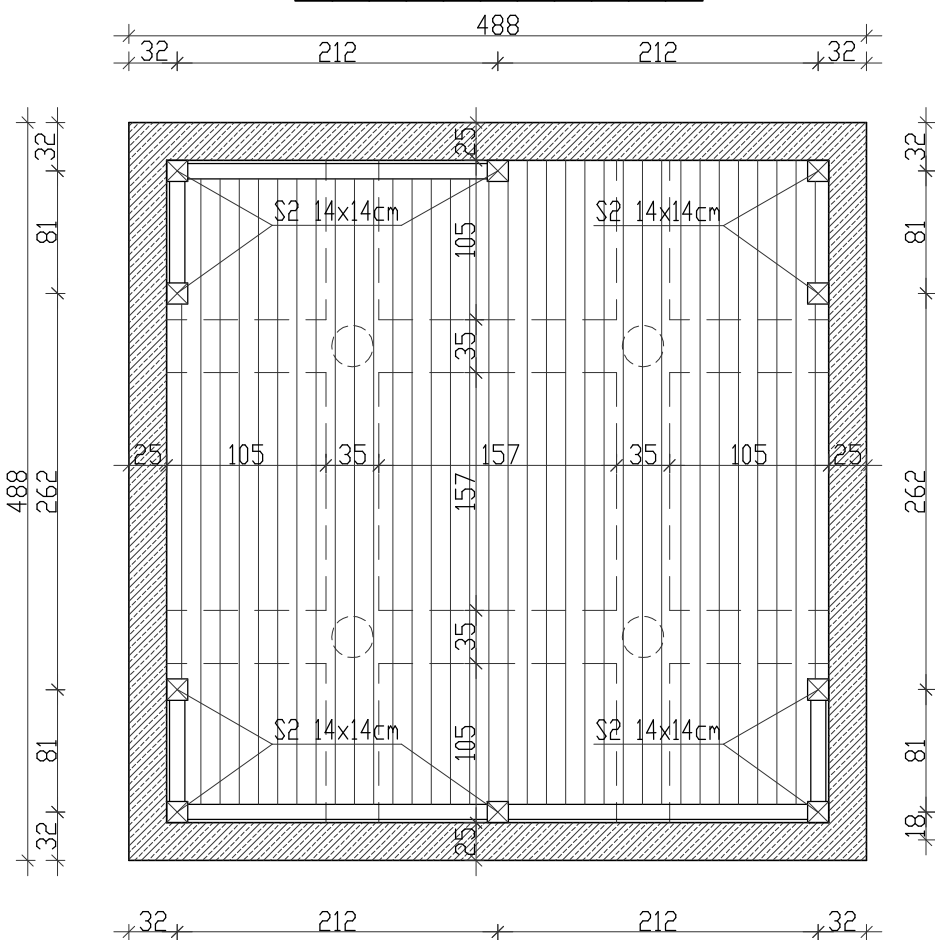
ALTANKA NR4



ALTANKA NR2

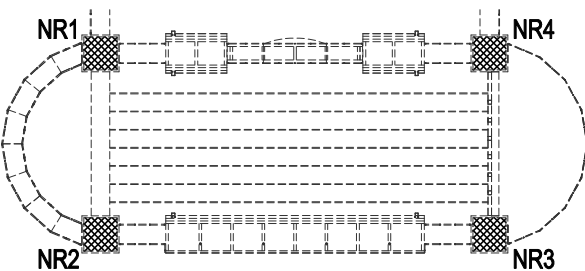


ALTANKA NR3



SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE
ALTANKI DREWNIANEJ
szt. 4
skala 1:50

- UWAGI :
1. Elementy konstrukcyjne z drewna klasy C24, impregnowane wg opisu technicznego;
 2. Elementy drewniane łączyć za pomocą, systemowych łączników BMF;
 3. W miejscu styku drewna z betonem zastosować podkładki z papy termozgrzewalnej.



■ - zakres opracowania
NR 1/2/3/4 - numery altanek

BIURO INŻYNIERSKIE MAREK FERT ul. Bohaterów Warszawy 111/4, 70-371 Szczecin tel. kom.:604404865, e-mail: marekfert@poczta.onet.pl	
OBIEKT Budowa nowego zespołu pomostów wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu nad jeziorem Lgińsko Duże, poprzedzona rozbiórką istniejącego pomostu	
ADRES Lgii, dz. nr 584/4, 584/3, 513/2, obręb Lgii, gmina Wschowa	
BRANŻA KONSTRUKCJA	SKALA 1:50
PROJEKTOWAŁ mgr inż. M. Fert Nr uprawnień 116/Sz/2002	PODPIS
SPRAWDZIŁ mgr inż. T. Łuczak Nr uprawnień ZAP/0010/P00K/03	PODPIS
OPRACOWAŁ mgr inż. P. Pancyk	PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE ALTANKI DREWNIANE - III-III	
DATA/REWIZJA 03.2022	NR RYSUNKU K-16