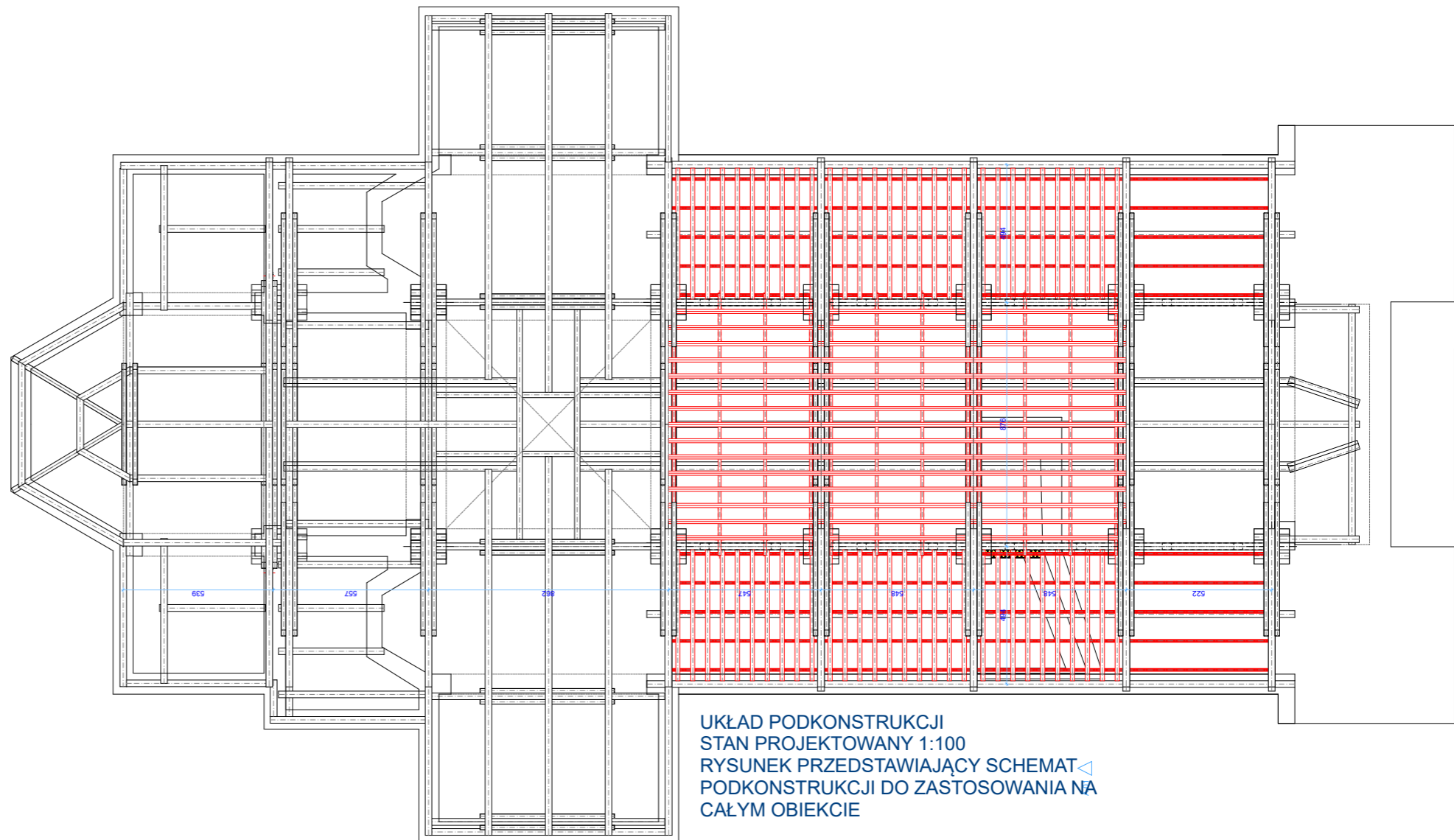
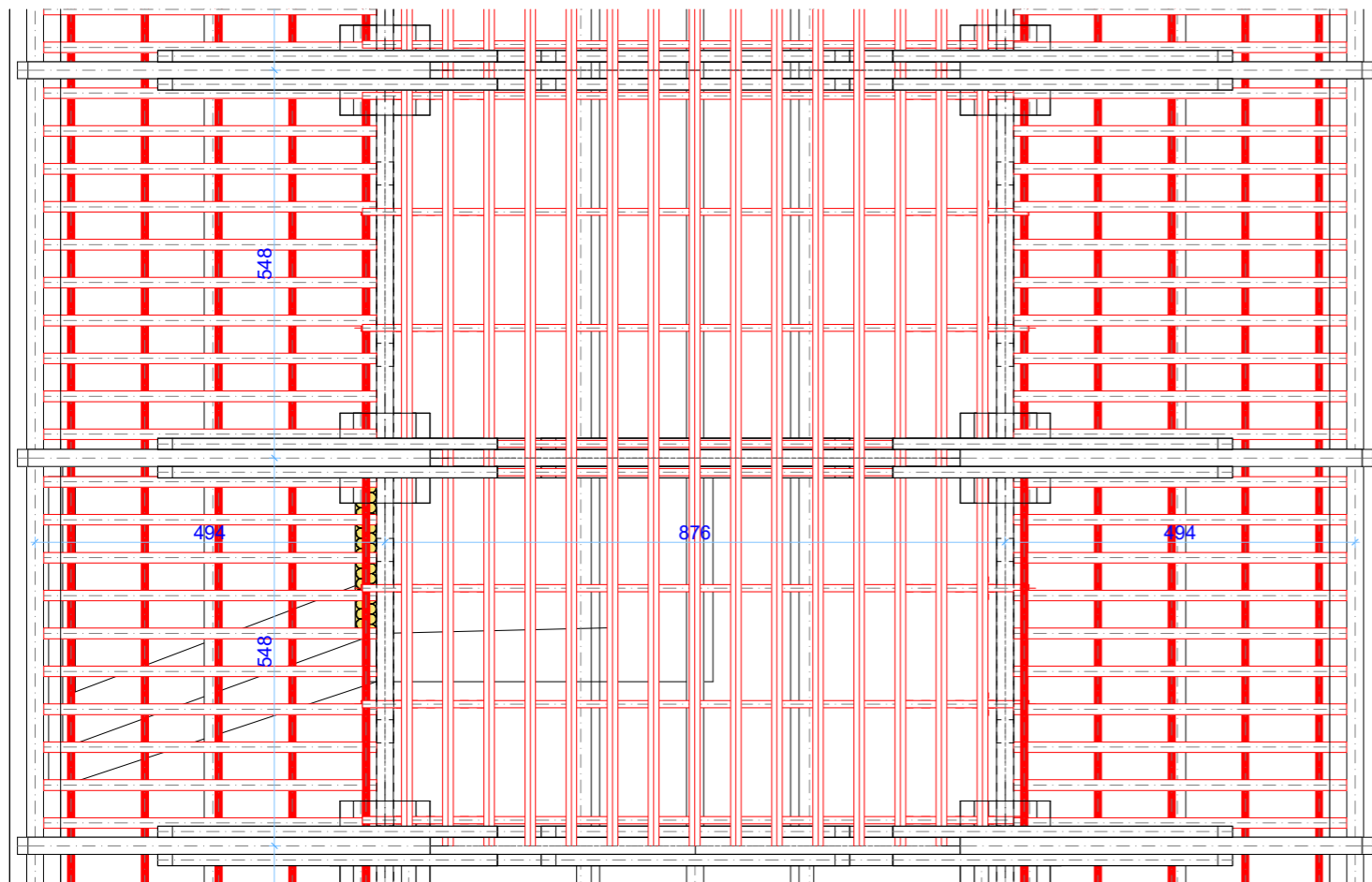


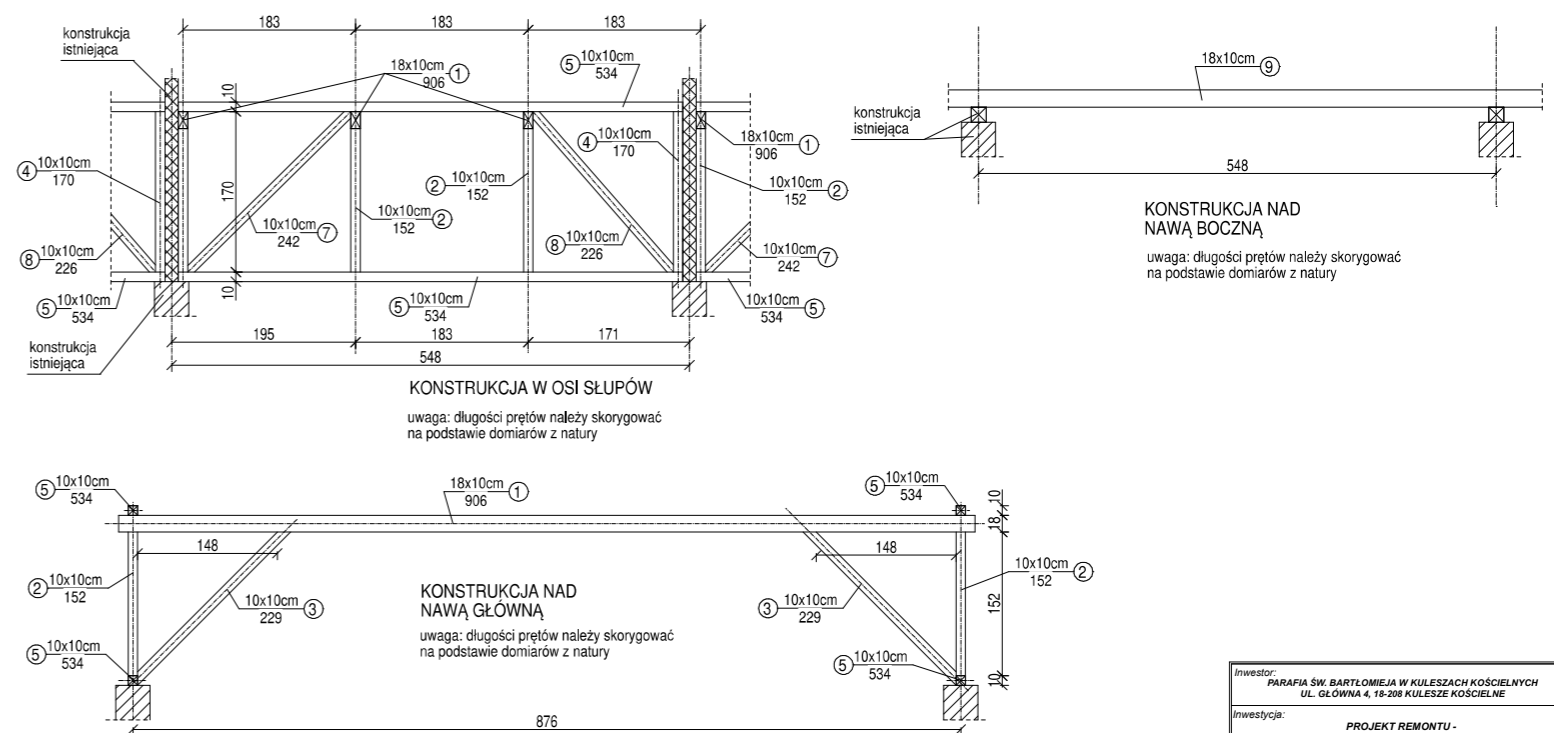
UKŁAD PODKONSTRUKCJI
STAN PROJEKTOWANY - WIDOK



UKŁAD PODKONSTRUKCJI
STAN PROJEKTOWANY 1:100
RYSUNEK PRZEDSTAWIAJĄCY SCHEMAT
PODKONSTRUKCJI DO ZASTOSOWANIA NA
CAŁYM OBIEKCIE



UKŁAD PODKONSTRUKCJI
STAN PROJEKTOWANY 1:50



KONSTRUKCJA NAD
NAWĄ BOCZNĄ
uwaga: długości prętów należy skorygować
na podstawie pomiarów z natury

KONSTRUKCJA W OSI SŁUPÓW
uwaga: długości prętów należy skorygować
na podstawie pomiarów z natury

KONSTRUKCJA NAD
NAWĄ GŁÓWNA
uwaga: długości prętów należy skorygować
na podstawie pomiarów z natury

Inwestor: PARAFIA ŚW. BARTŁOMEJA W KULESZACH KOŚCIELNYCH UL. GŁÓWNA 4, 18-208 KULESZE KOŚCIELNE		Data: GRUDZIEŃ 2022	
Inwestycja: PROJEKT REMONTU - WZMOCNIENIA KONSTRUKCJI I KONSERWACJI SKLEPIENIA ORAZ WYKONANIA IZOLACJI TERMICZNEJ SKLEPIENIA		Numer rysunku: A.04	
Faza projektu: ARCH-BUD.	STUDIO PROJEKTOWE arch. Adam Radomski	Tytuł rysunku: UKŁAD PODKONSTRUKCJI POD TERMOIZOLACJĘ	
Branża: arch-bud.	07-300 Ostrów Mazowiecko, ul. Tamkowa 3 email: studioprojektowe@poczta.fm	Skala rysunku: 1:100, 1:50,	
Zespół projektowy:	mgr inż. arch. Adam Radomski upr. MA/039/09 NOJA MA-2122	mgr inż. Jarosław Wywągacz Nr upr. 168/94/0s P.I.I.B. nr ewid. MAZ/ BO/0624/02	mgr inż. Waldemar Brzostek Nr upr. UAN VI-7210/49/5/84