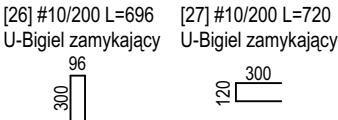
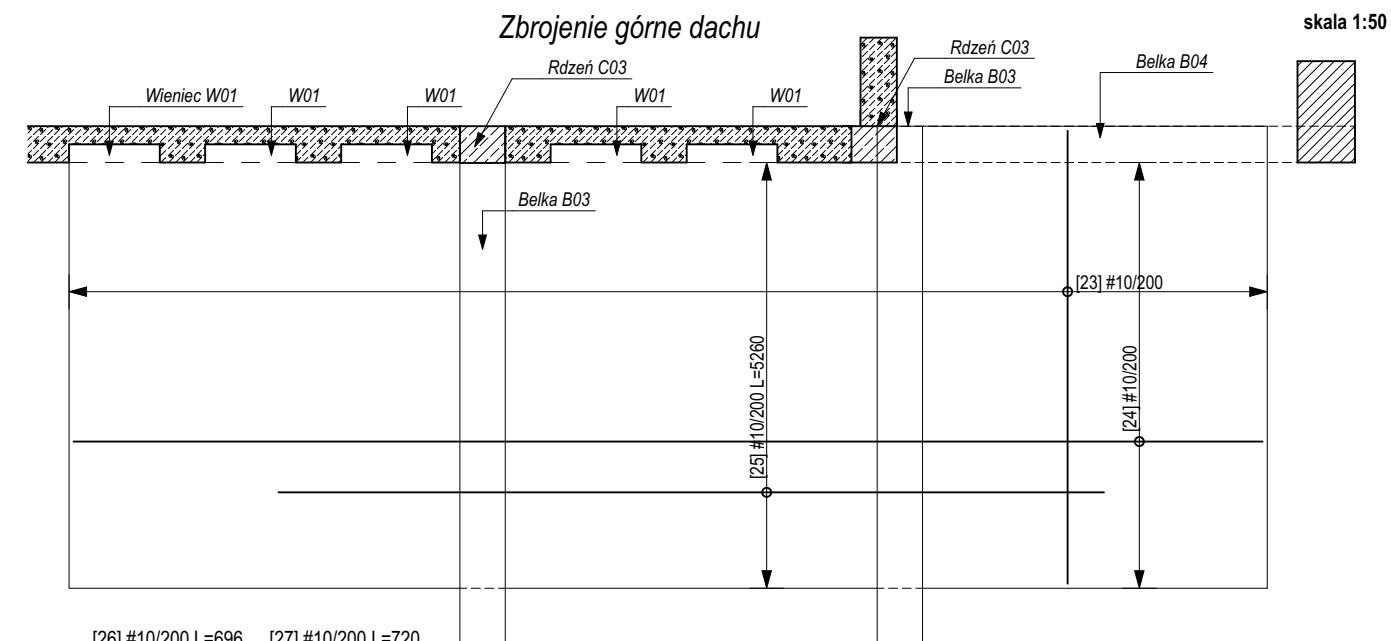
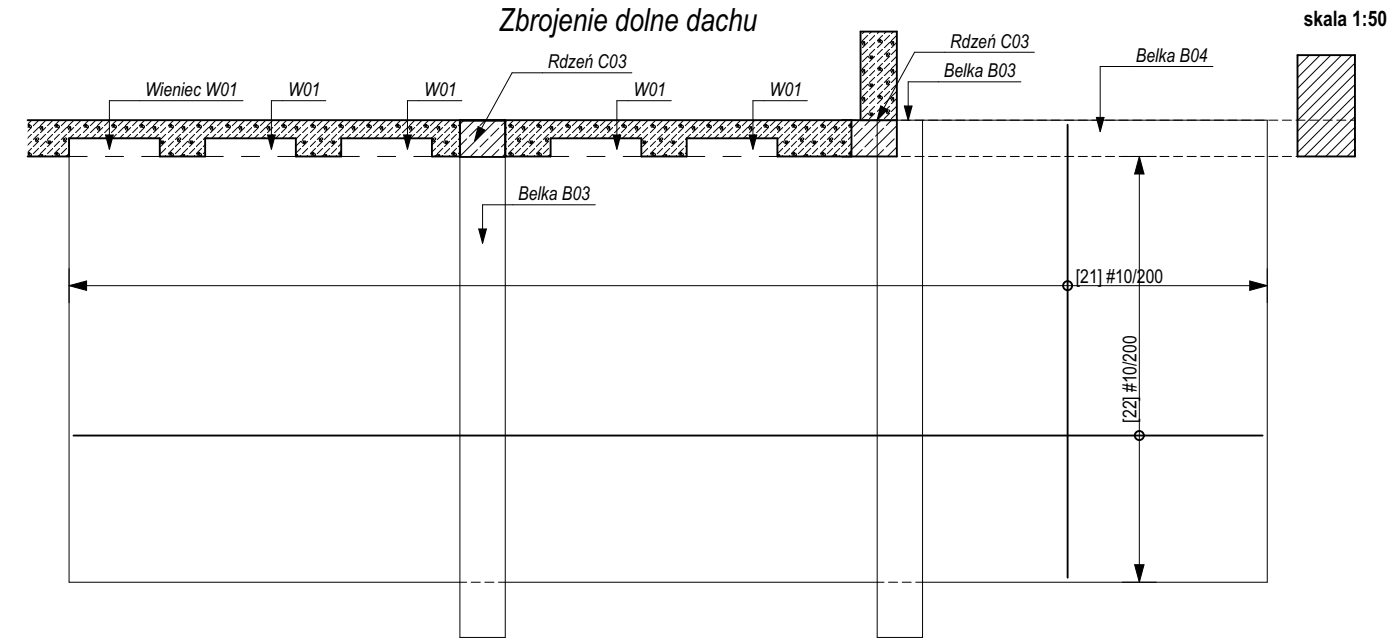
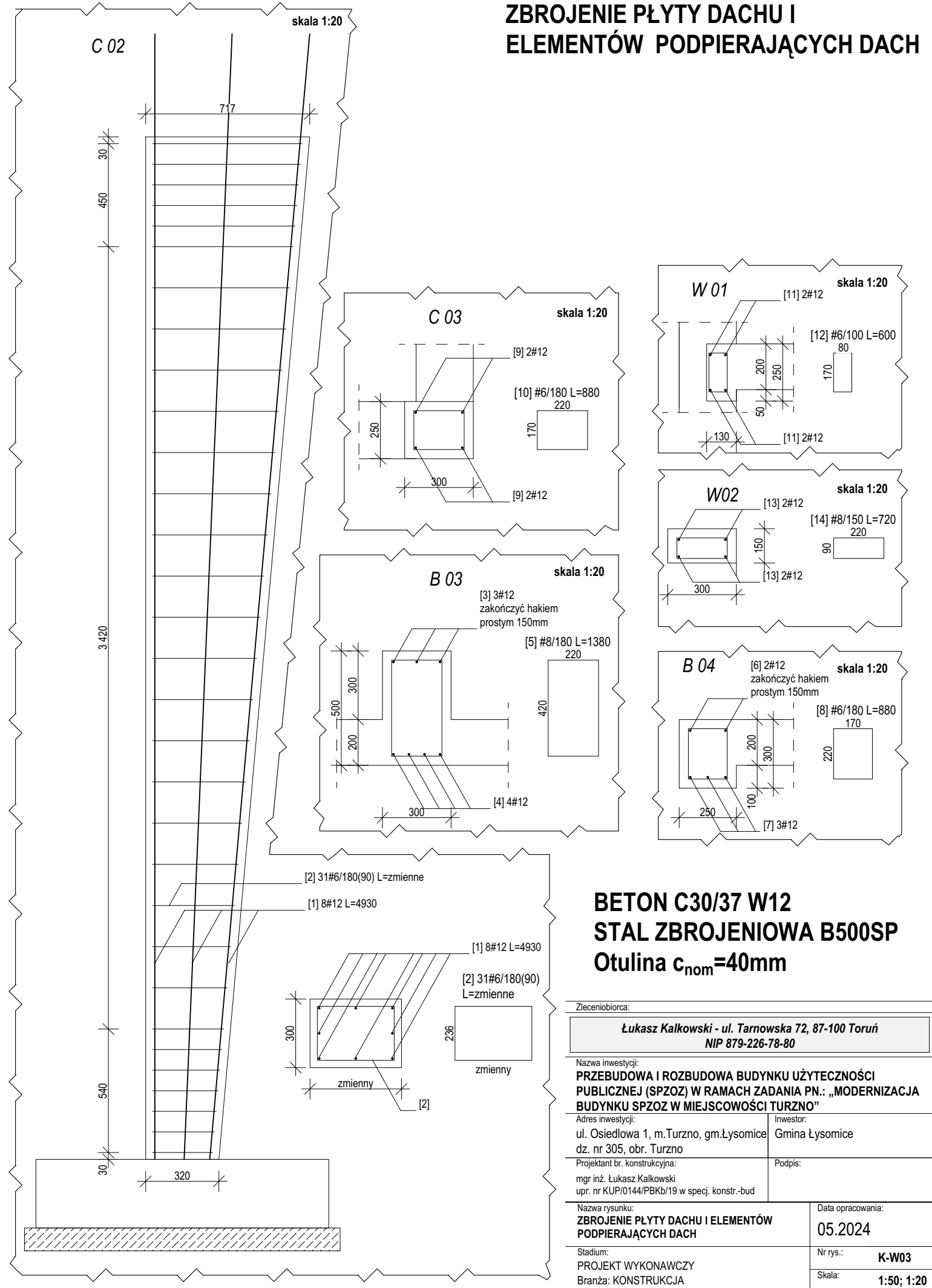


ZBROJENIE PŁYTY DACHU I
ELEMENTÓW PODPIERAJĄCYCH DACH



UWAGA:

- Postawową siatkę górną i dolną zbrojenia płyty S02 stanowią pręty #10 w rozstawie co 200mm
- Wymiary podano w mm.
- Krawędzie boczne płyt zazbroić U-biżelami łącząc ich ramiona z siatkami górną i dolną
- Zbrojenie zorientowane poziomo na rysunku stanowi warstwę zewnętrzną.
- Strzemiona należy wykonać z zamkami odpowiedniej długości.
- Wszystkie wymiary odnoszące się do istniejącej konstrukcji budynku należy sprawdzić z natury. Długości prętów należy dostosować do pomierzonych wymiarów.



BETON C30/37 W12
STAL ZBROJENIOWA B500SP
Otulina $c_{nom}=40mm$

Zleceńbiornica:	
Łukasz Kalkowski - ul. Tarnowska 72, 87-100 Toruń NIP 879-226-78-80	
Nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ (SPZOZ) W RAMACH ZADANIA PN.: „MODERNIZACJA BUDYNKU SPZOZ W MIEJSCOWOŚCI TURZNO”	
Adres inwestycji: ul. Osiedlowa 1, m.Turzno, gm.Łysomice dz. nr 305, obr. Turzno	Inwestor: Gmina Łysomice
Projektant br. konstrukcyjna: mgr inż. Łukasz Kalkowski upr. nr KUP/0144/PBKb/19 w specj. konstr.-bud	Podpis:
Nazwa rysunku: ZBROJENIE PŁYTY DACHU I ELEMENTÓW PODPIERAJĄCYCH DACH	Data opracowania: 05.2024
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY Branża: KONSTRUKCJA	Nr rys.: K-W03 Skala: 1:50; 1:20