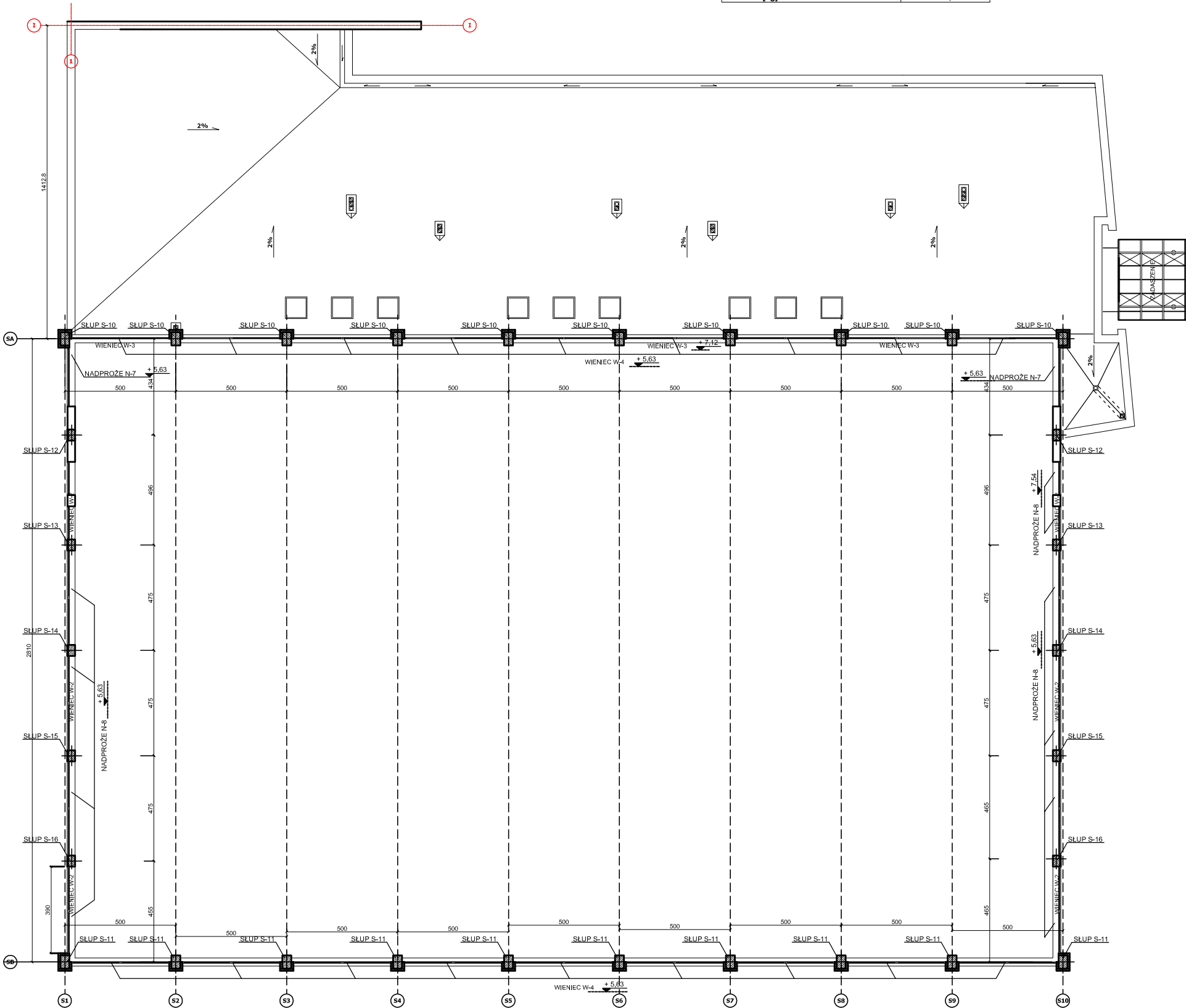
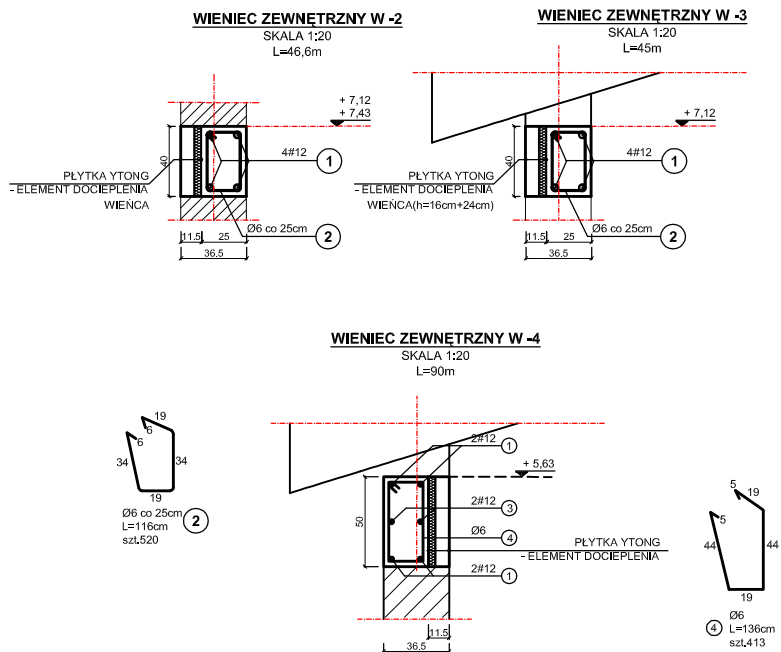


SCHEMAT KONSTRUKCJI NAD PIĘTREM
SKALA 1:100



UWAGA:

- BETON B-25
STAL AIII - #
STAL A0 - Ø
OTULINA ZBROJENIA - 3cm
1. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH
2. PROJEKT DŹWIGARÓW Z DREWNA KLJONEGO WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKO-BUD" s.c. Dmoch II nr 89 B, 95-061 Omoń PRACOWNIA PROJEKTOWA: 90-734 Łódź, ul. Włocławskiego 33 pok. 120			
PROJEKTANT mgr inż. Ewa Owczarek upr. bud. 14100/WB	WYKONAWCA mgr inż. Michał Kozłowski	PROJEKT HALLI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE IM. CYPRIANA KAMLA NORWIDA W DĄBRÓWCE	SKALA 1:100 1:20
PROJEKTANT mgr inż. Roman Chmielewski upr. bud. 41373/LW	WYKONAWCA mgr inż. Michał Kozłowski	GMINA DĄBRÓWKA ul. T. Kościuszki 14 05-252 Dąbrówka	WARIANT PROJEKTU WARIANT 01/02
SCHEMAT KONSTRUKCJI NAD PIĘTREM			