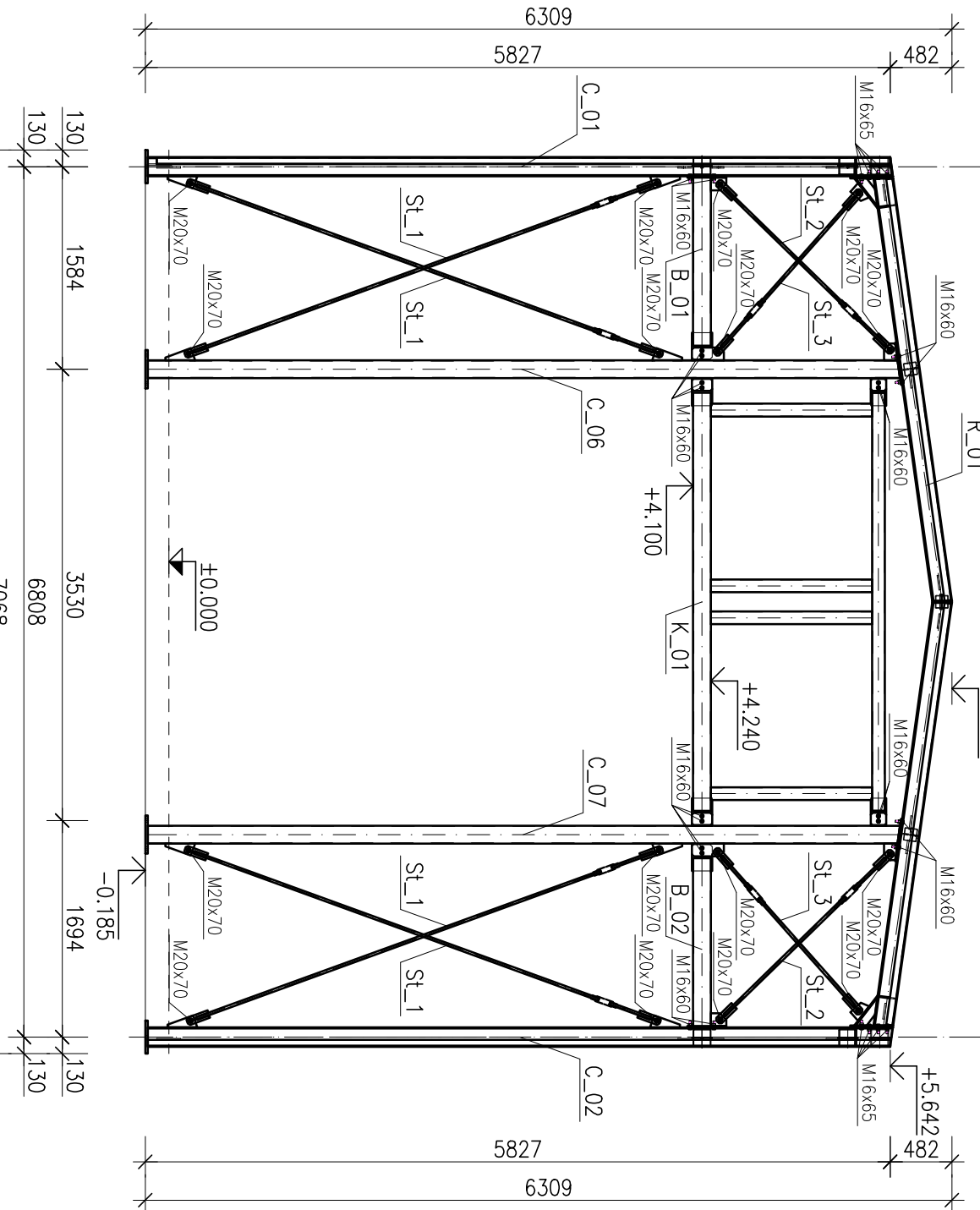


Przekrój A-A

skala 1:50 +6,124

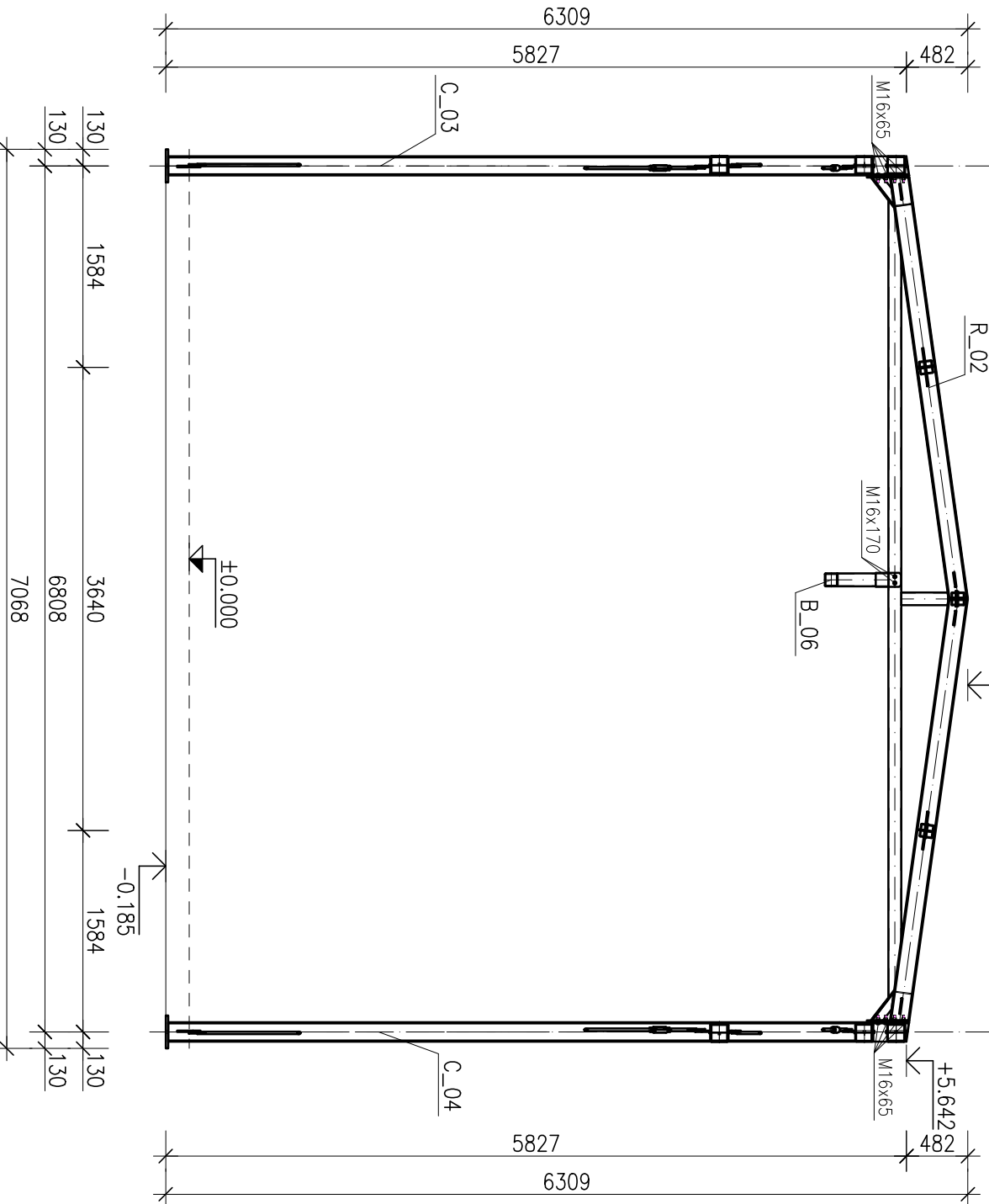


B

A

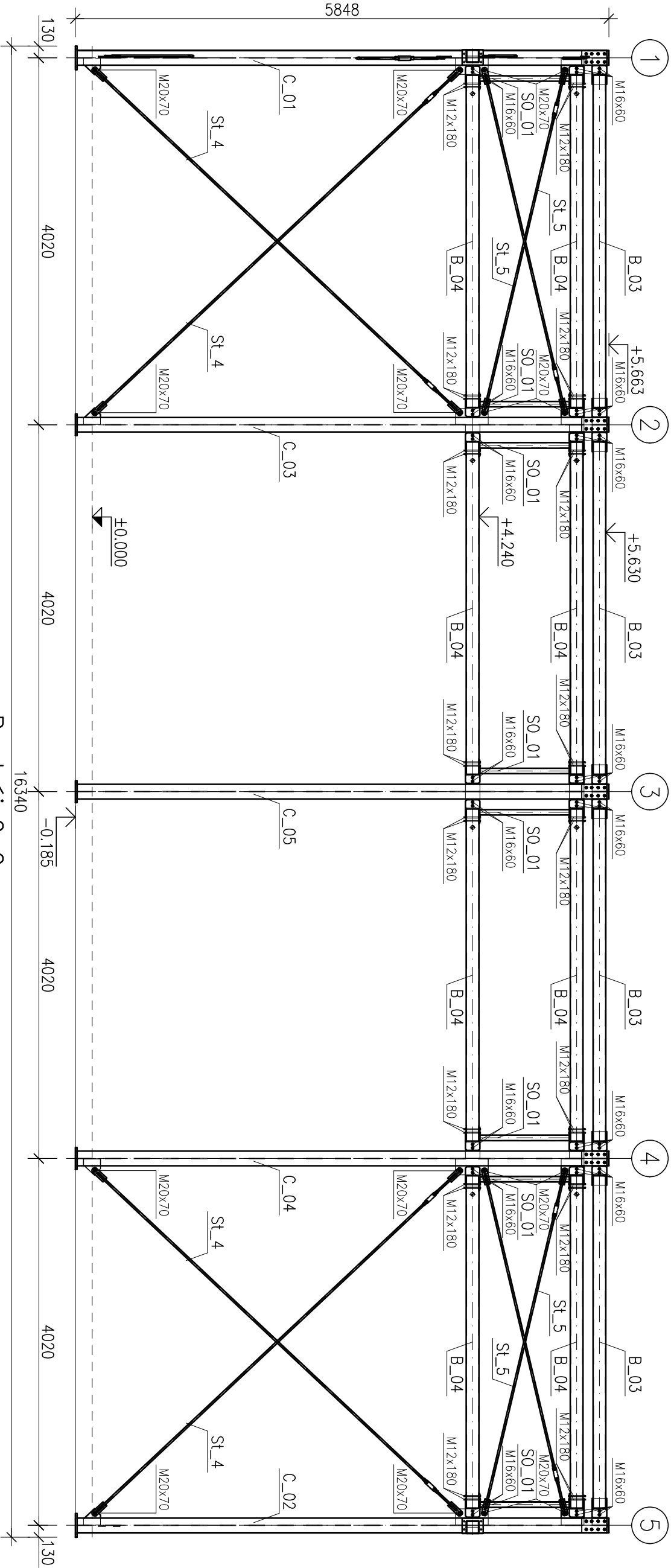
Przekrój B-B

skala 1:50 +6,124



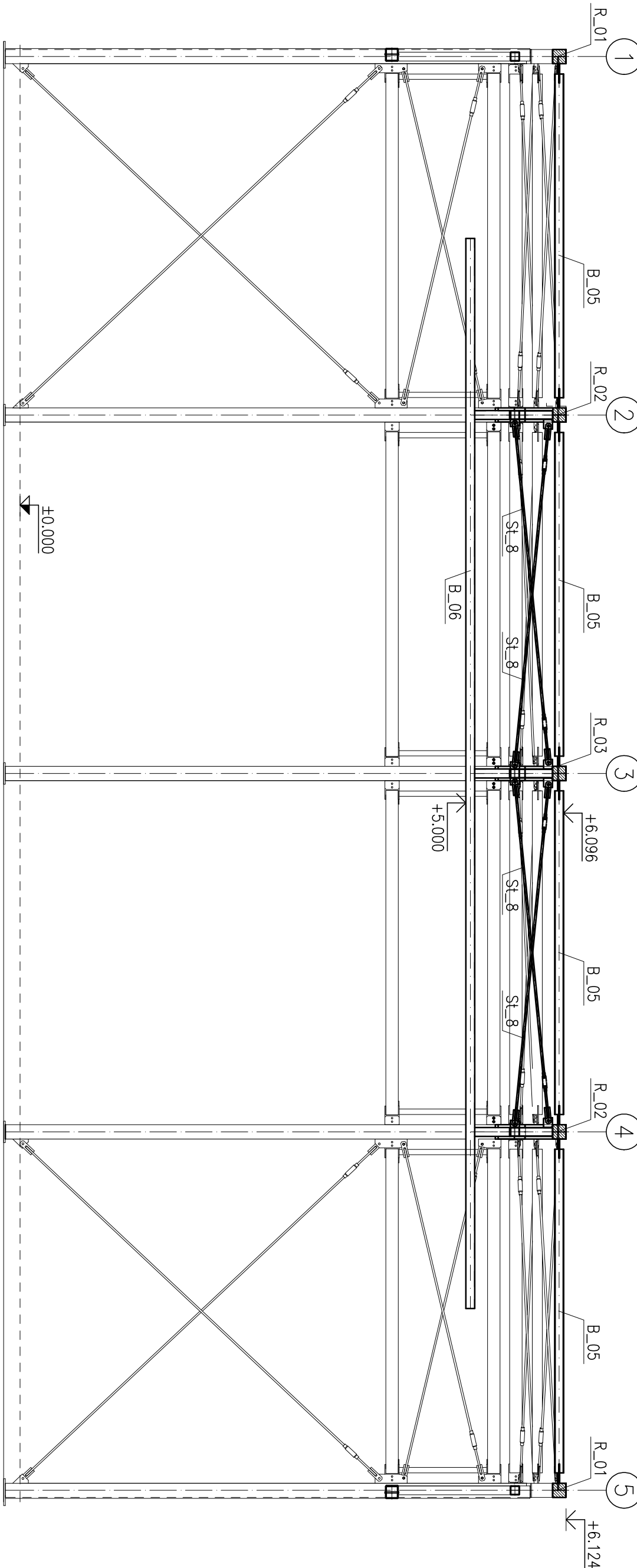
Widok konstrukcji w osi B

skala 1:50



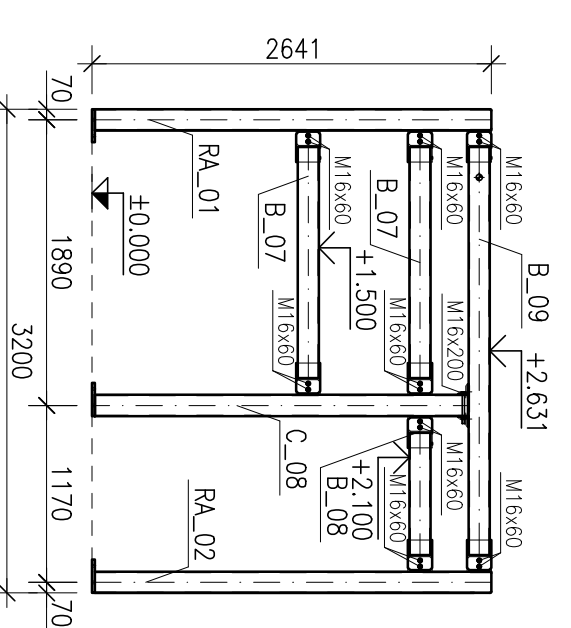
Przekrój C-C

skala 1:50



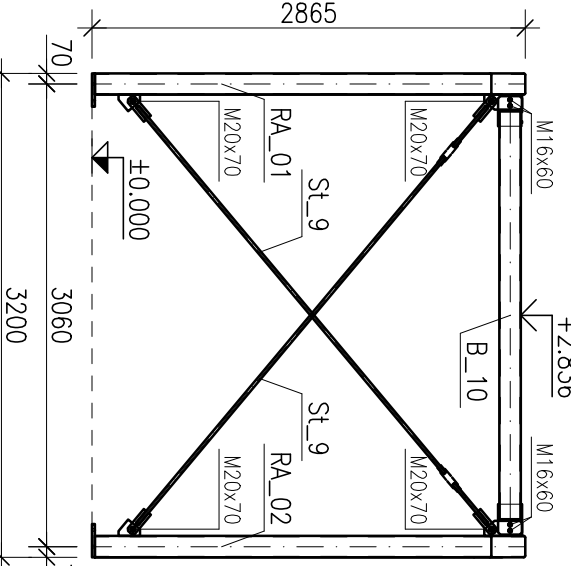
Przekrój D-D

skala 1:50



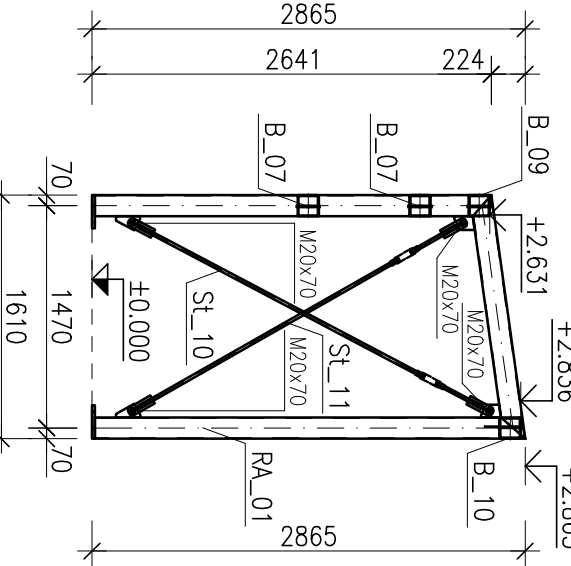
Przekrój E-E

skala 1:50



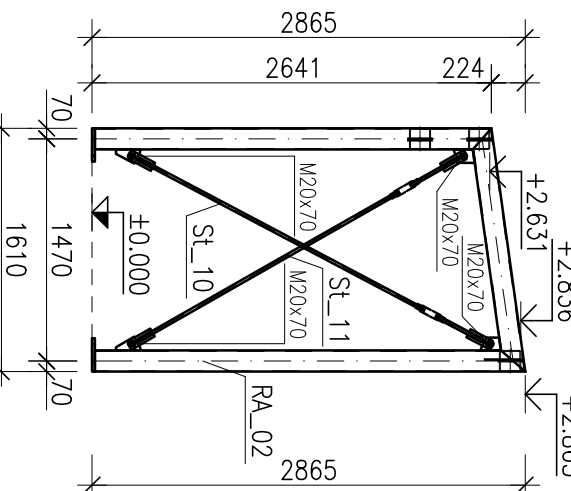
Przekrój F-F

skala 1:50




Przekrój G-G

skala 1:50



UWAGI :

- JEDNOSTKI WYMIARÓW [mm], RZĘDNYCH [m].
- OBOWIĄZUJĄ UWAGI ZAWARTE W OPISIE TECHNICZNYM, ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE I PRZEWODNIOCIWY - PATRZ OPIS TECHNICZNY.
- STAŁ KONSTRUKCYJNA S235.
- RYSLUNEK ROZPATRYWAC WRAZ Z POZOSTALYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI.
- WSZYSTKIE NIEODNACZONE SPOINY WYKONAĆ JAKO CZOŁOWE NA PEŁEN PRZETÓP LUB PACHWINOWE DWUSTRONNIE O GRUBOŚCI 0,7 x 1 (t - GRUBOŚĆ CIENISZEJ Z ŁĄCZONYCH BLACH/PROFILU).
- W PRZYPADKU ROZBIEZNOŚCI MIĘDZY PROJEKTEM KONSTRUKCJI I ARCHITEKTURY NALEŻY ZGŁOSIĆ TEN FAKT OBU PROJEKTANTOM W CELU WYJAŚNIENIA.

		PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU WYJINI AUTOBUSOWEJ, WRAZ Z PLANEM ZAGOSPODAROWANIA TERENU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ.	
Inicjator: KILANOWSKI POLONISKI TRANSPORT SAMOCHODOWY S.A.		Inicjator: ul. Wiercicka 39 87-400 Włocławek	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Grzegorz Kampszek		WPROWADZIŁ: mgr inż. Szymon Kampszek	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Marek Heczek		WYKONAŁ: mgr inż. Szymon Kampszek	
Tytuł: Przekroje i widoki konstrukcji		Skala: 1:50	
KONSTRUKCJA		PROJEKT TECHNICZNY	
Wskazanie: K-5		Wskazanie: K-5	