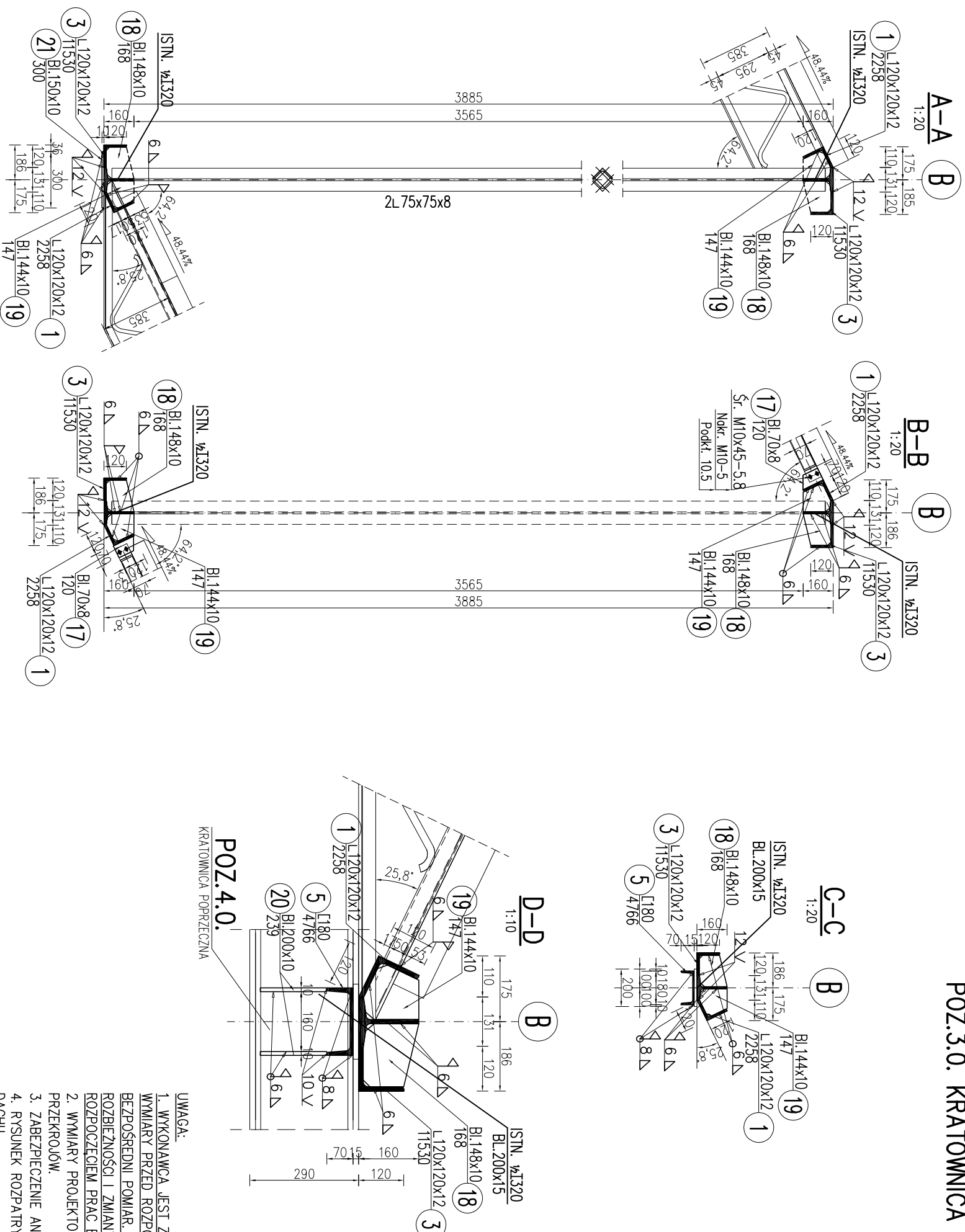


POZ.3.0. KRATOWNICA PODŁUŻNA K-1 – PRZEKROJE

Skala 1:25; 1:10



- UWAGA:**
1. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH Z NATURY POPRZECZ BEZPOŚREDNI POMIAR. RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY MUSZA BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH.
  2. WYMIARY PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW DOPASOWAĆ NA BUDOWIE DO ISTN. PRZEKROJÓW.
  3. ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE I P.POZ. WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA.
  4. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ RAZEM Z SCHEMATEM KONSTRUKCJI DACHU

STAL S235  
ELEKTRODY EA 146

MARIUSZ PSTRĄG  
85-829 BYDGOSZCZ  
UL. KOMBATANTÓW 16/35

TEMAT OPRACOWANIA	WZMOCNIENIE KONSTRUKCJI STALOWEJ ISTNIEJĄCEGO STROPODACHU SZEDEWEGO ORAZ PŁYT DACHOWYCH WYKONANYCH Z PLANOBETONU NAD HALĄ	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	ul. Mińska 65 w Warszawie	DATA	11.10.2021r.
TYTUŁ RYSUNKU	POZ.3.0.KRATOWNICA K-1 - PRZEKROJE A-A,B-B,C-C,D-D	BRANŻA	KONSTRUKCJA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Mariusz Pstrąg Uprawnienia Substancje do Projektowania bez Organizacji « Specjalności Konstrukcyjno-Budowlanej nr ewid 0003/7580/19	SKALA	1:25
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Damian March Uprawnienia Substancje do Projektowania i Kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewid 0018/7890/18	NR RYS.	K-12