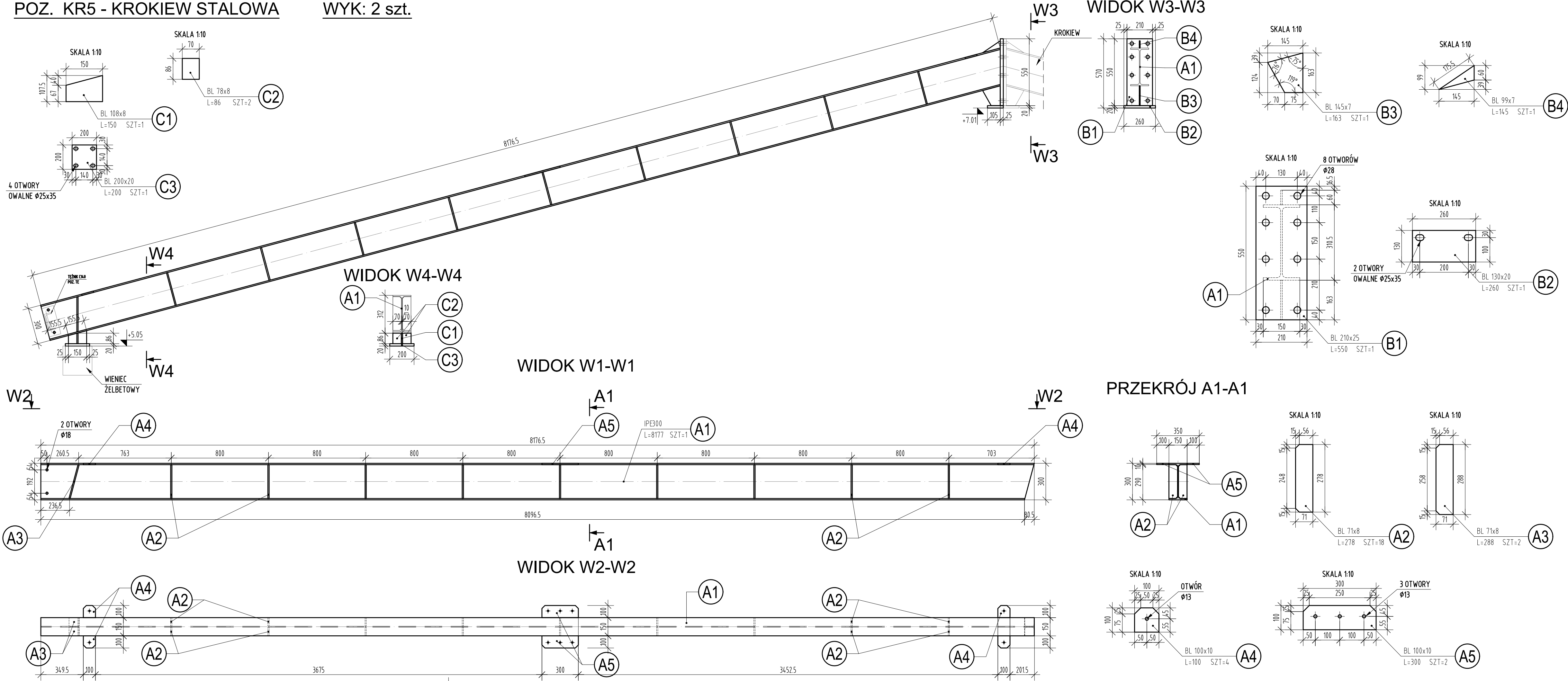


POZ. KR5 - KROKIEW STALOWA

WYK: 2 szt.



ZESTAWIENIE STALI									
POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ (mm)	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM (m)	MASSA JEDN (kg/m)	MASSA 1 ELEM (kg)	MASSA RAZEM (kg)
KR5	A1	IPE 300	8177	S235	1	8.18	42.20	345.07	345.07
KR5	A2	BL 71x8	278	S235	18	5.00	4.46	1.24	22.31
KR5	A3	BL 71x8	288	S235	2	0.58	4.46	1.28	2.57
KR5	A4	BL 100x10	100	S235	4	0.40	7.85	0.79	3.16
KR5	A5	BL 100x10	300	S235	2	0.60	7.85	2.36	4.71
KR5	B1	BL 210x25	550	S235	1	0.55	41.21	22.67	22.67
KR5	B2	BL 130x20	260	S235	1	0.26	20.41	5.31	5.31
KR5	B3	BL 145x7	163	S235	1	0.16	7.97	1.30	1.30
KR5	B4	BL 99x7	145	S235	1	0.15	5.44	0.79	0.79
KR5	C1	BL 108x8	150	S235	1	0.15	6.78	1.02	1.02
KR5	C2	BL 78x8	86	S235	2	0.17	4.90	0.42	0.84
KR5	C3	BL 200x20	200	S235	1	0.20	31.40	6.28	6.28
OGÓŁEM									416.01
NADDATEK NA SPOINY: 18%									74.9
NADDATEK NA NIERÓWNOŚĆ: 2%									8.32
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 15%									6.24
RAZEM:									438.06
WYKONAĆ: x 2									876.12

STAL PROF.: S235JR
ELEKTRODY: EB160
ŁĄCZNIKI: KLASY 5.8

- UWAGA:
- Wymiary podano w mm.
 - Rysunek rozpatrywać łącznie z całością opracowania.

PPP=±0,00=58,70m n.p.m.

	Imię i nazwisko	Podpis	Branża	Nr uprawnień	Data
Projektant:	mgr inż. Karol Zimny		konstrukcyjno-budowlana	158/85/Pw	28.12.2022
Sprawdzający:	mgr inż. Maciej Walawender		konstrukcyjno-budowlana	83/PW/92	28.12.2022
Opracowanie: Rozbudowa budynku socjalno-garażowego wraz z infrastrukturą techniczną i komunikacją wewnętrzną na terenie poligonu pożarniczego w Luboniu					
Część: Konstrukcja					
Lokalizacja: Luboń, ul. Magazynowa Ob. 0002 Luboń , dz.ewid. 7/2		Tytuł rysunku: Krokiew stalowa KR5			
Zamawiający: Szkoła Aspirantów PSP w Poznaniu ul. Czechosłowacka 27, 61-459 Poznań		Stadium: Projekt Techniczny	Nr umowy: Branża: Konstrukcja	Skala: 1:20 Rewizja 00-PT	Nr rysunku: K-3-07
Wykonawca:		PT Inwest Sp. z o.o. ul. Przybylskiego 38, 62-020 Swarzędz biuro@ptinvest.pl, tel: 0048 794 022 212			