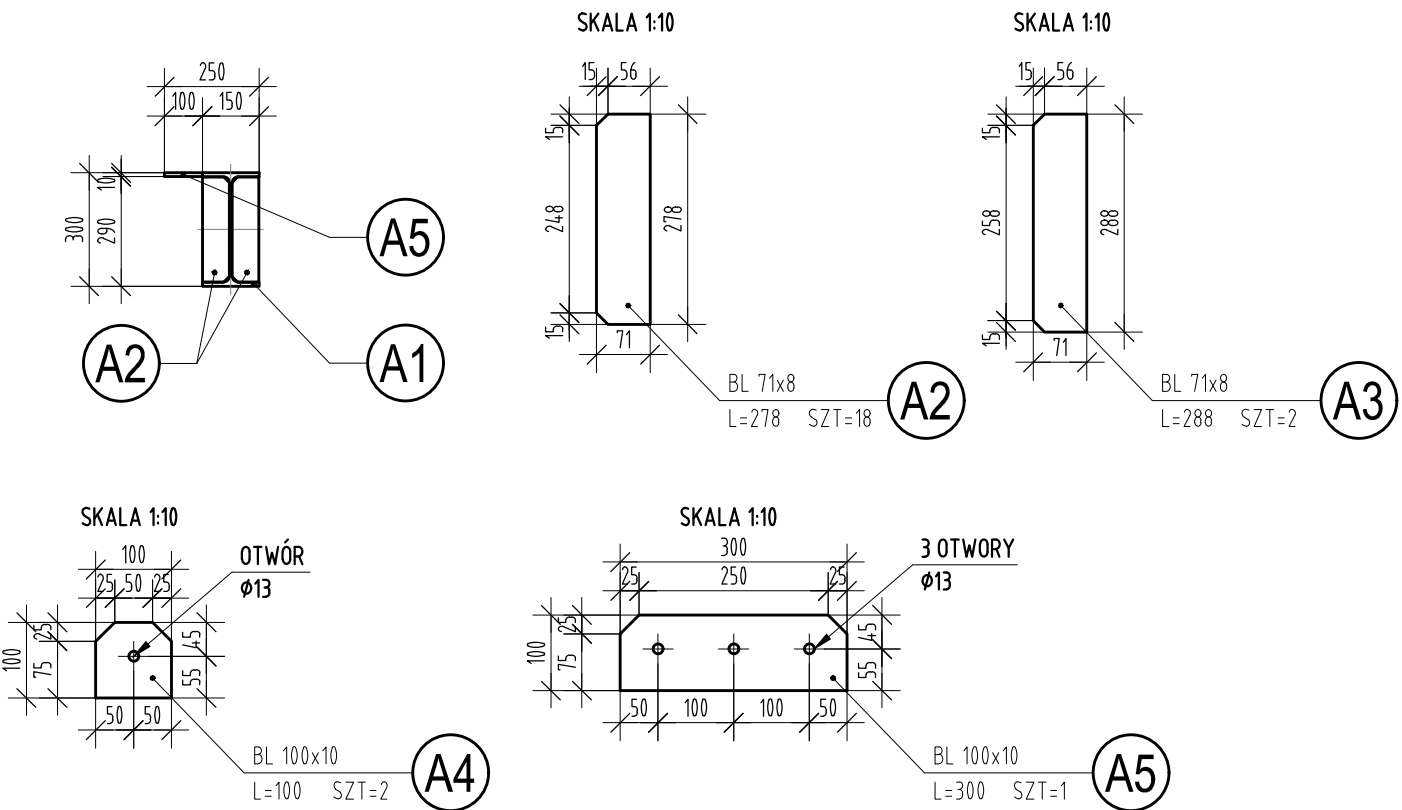
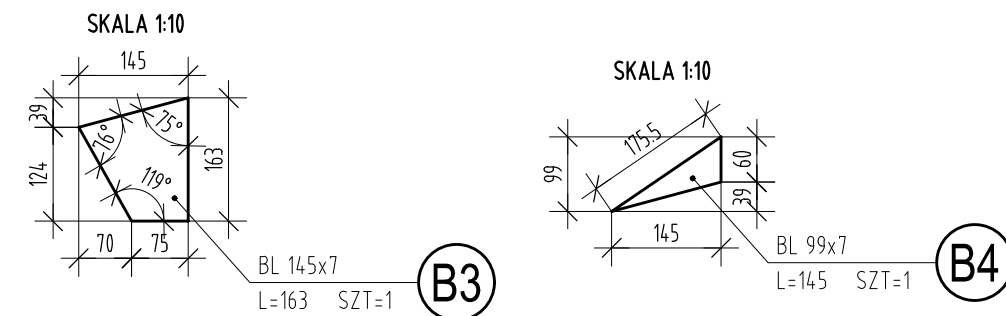
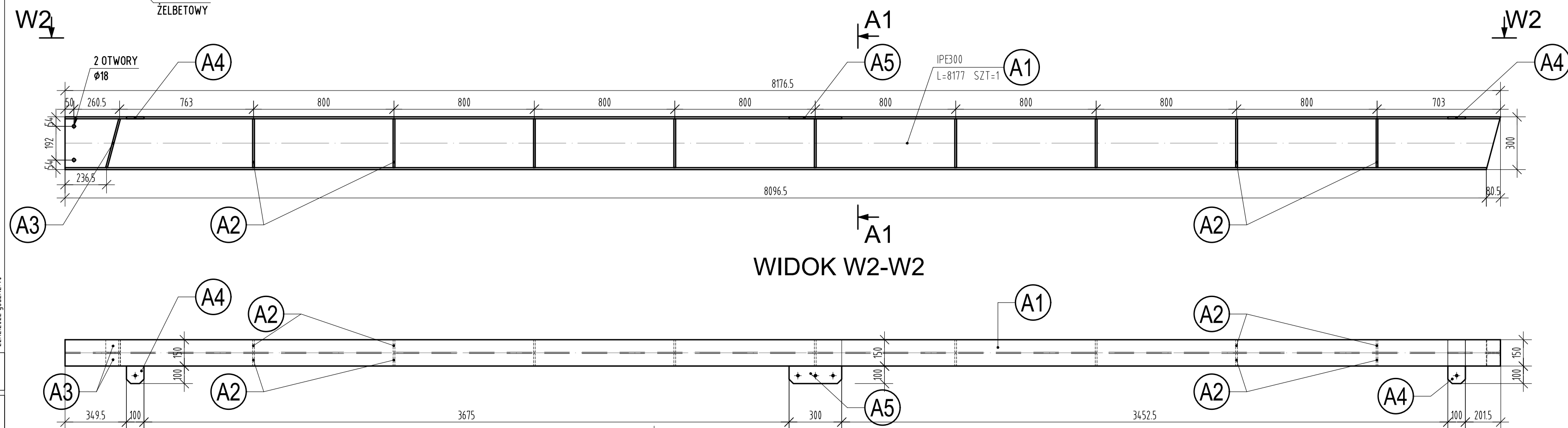


WYK: 4 szt. (2 szt. + 2 szt - odbicia lustrzane)



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

UWAGA:

1. Wymiary podano w mm.
2. 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: Lubon, ul. Magazynowa Ob. 0002 Lubon, dz.ewid. 7/2		Tytuł rysunku: Krokiew stalowa KR3			
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-3-05
Wykonawca:		PT Inwest Sp. z o.o. ul. Przybylskiego 38, 62-020 Swarzędz biuro@ptinwest.pl, tel: 0048 794 022 212			