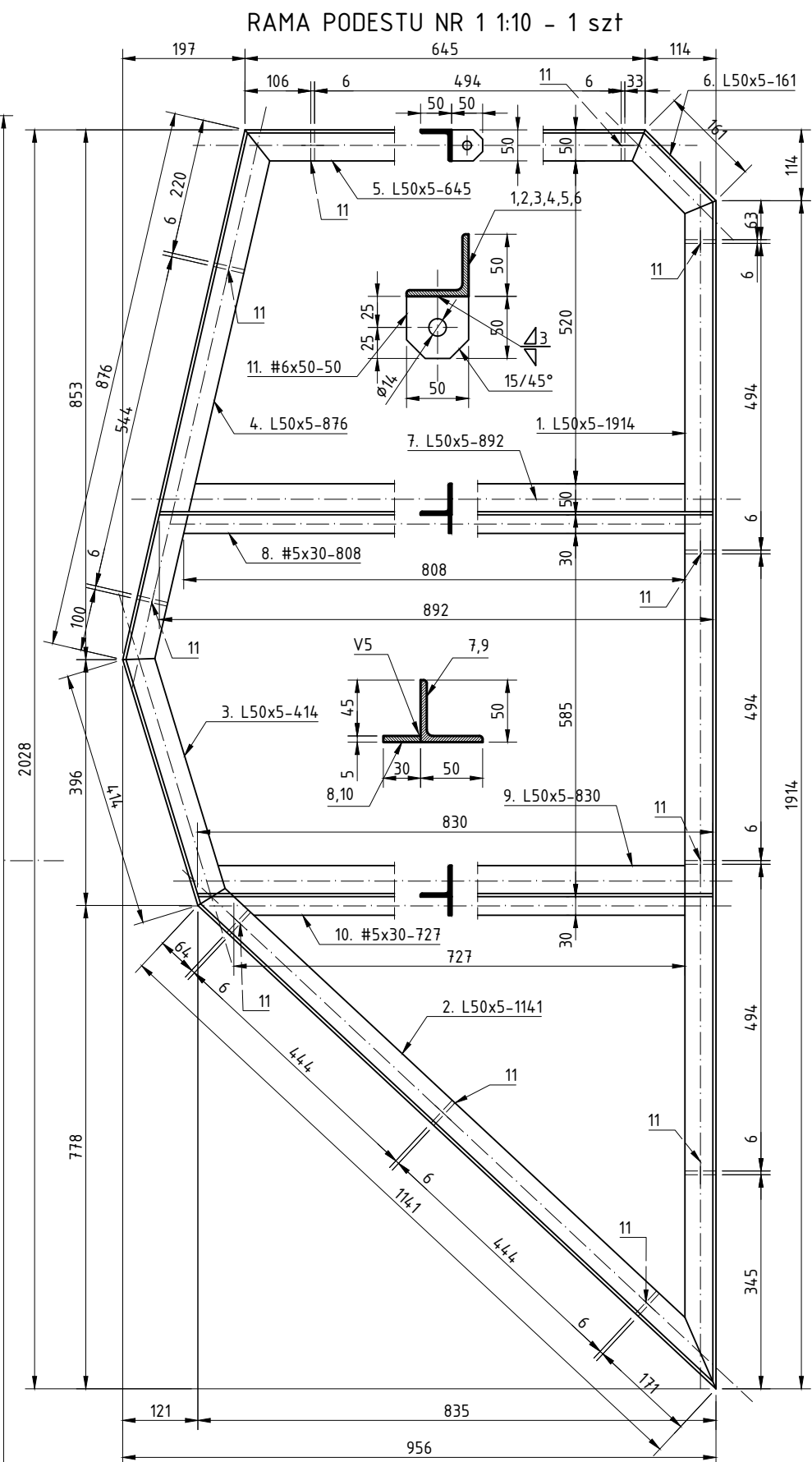
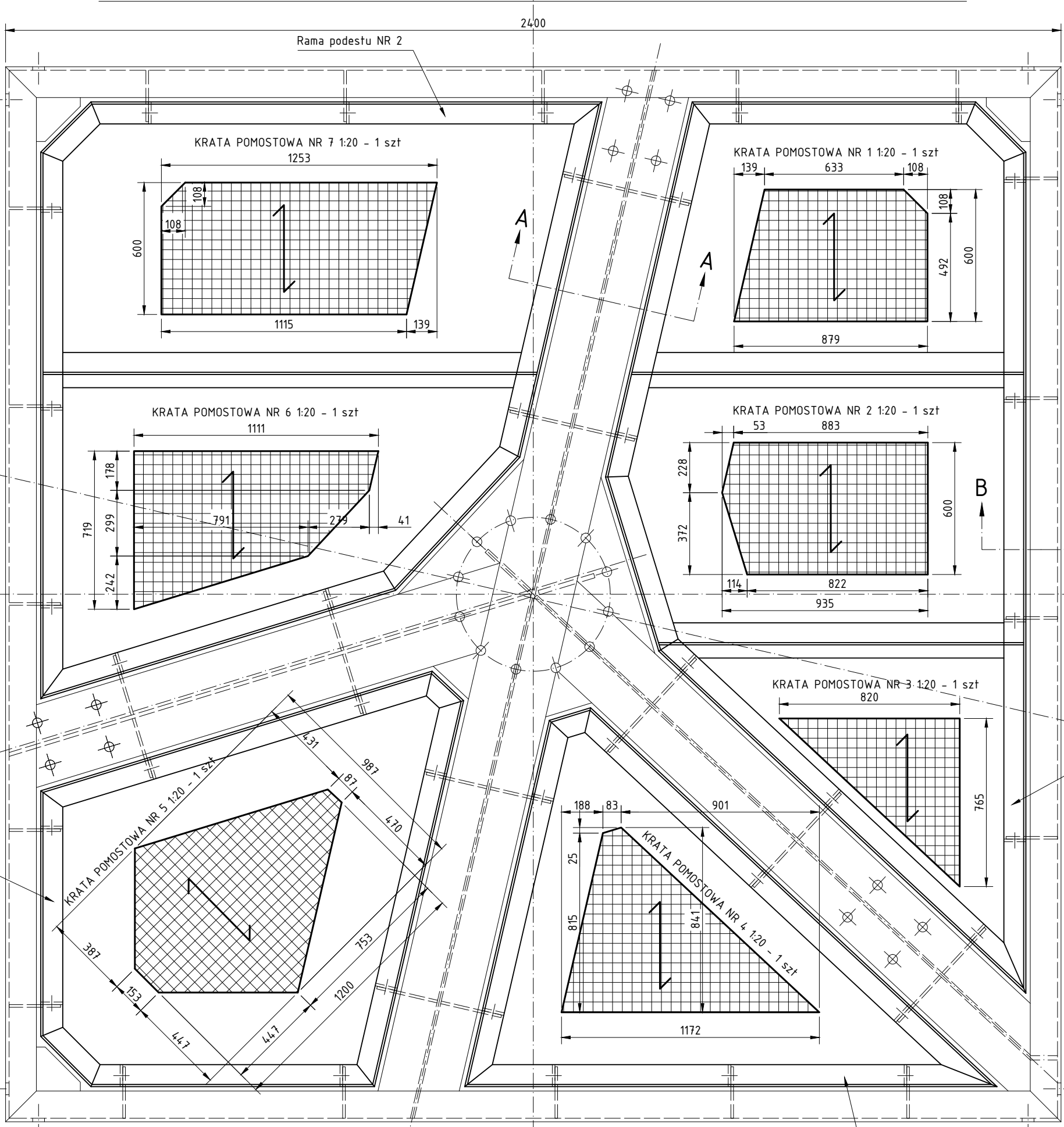
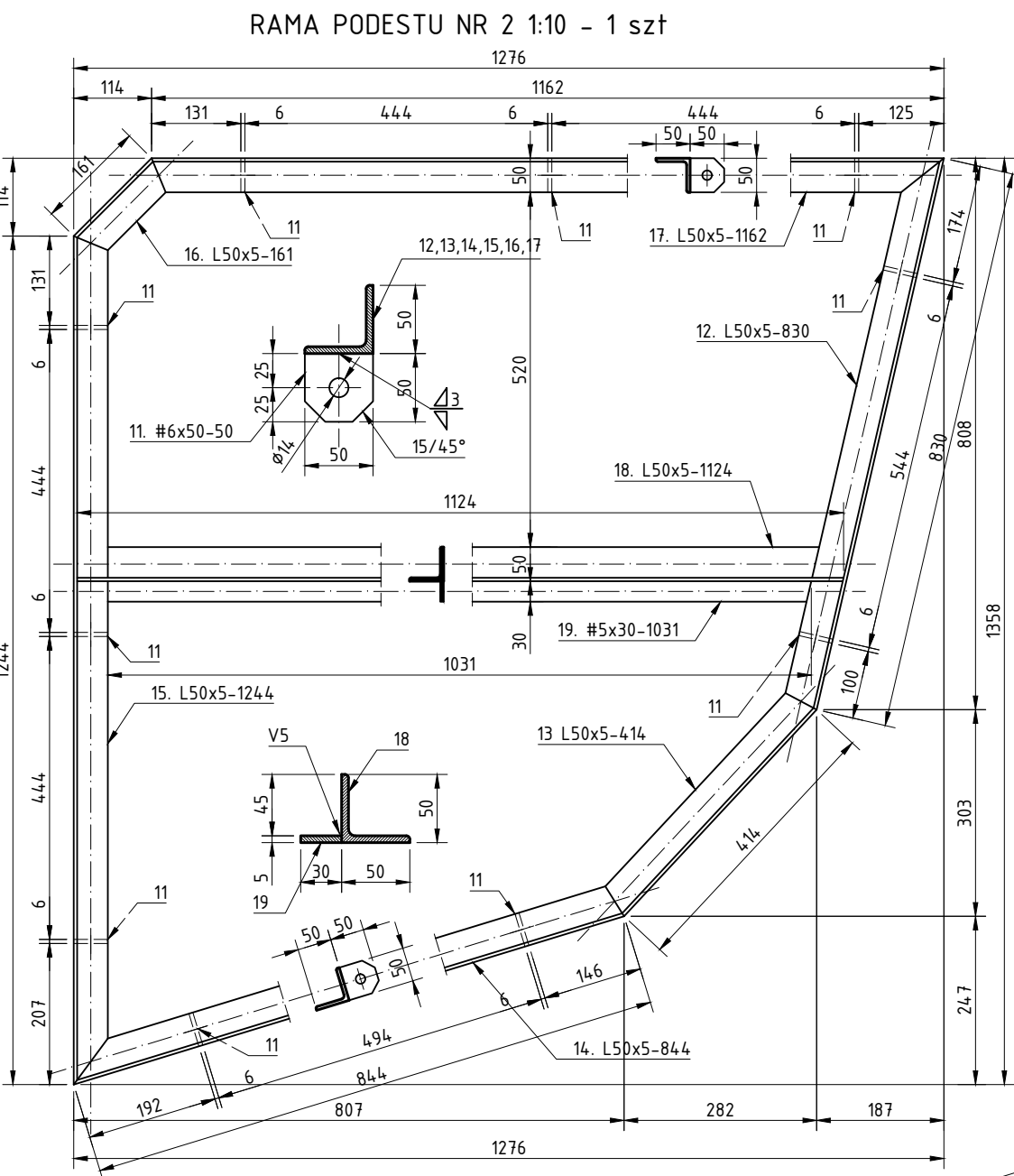
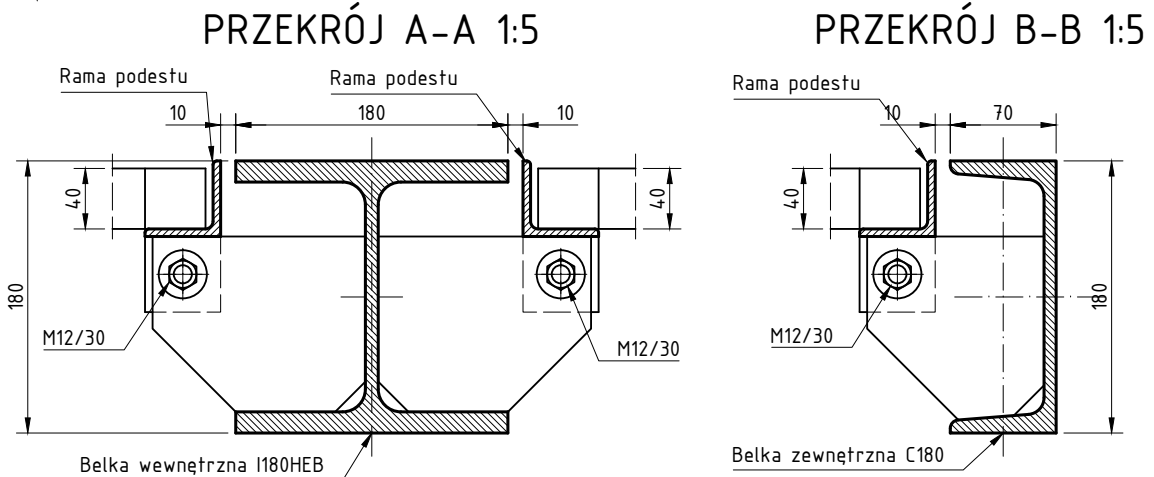
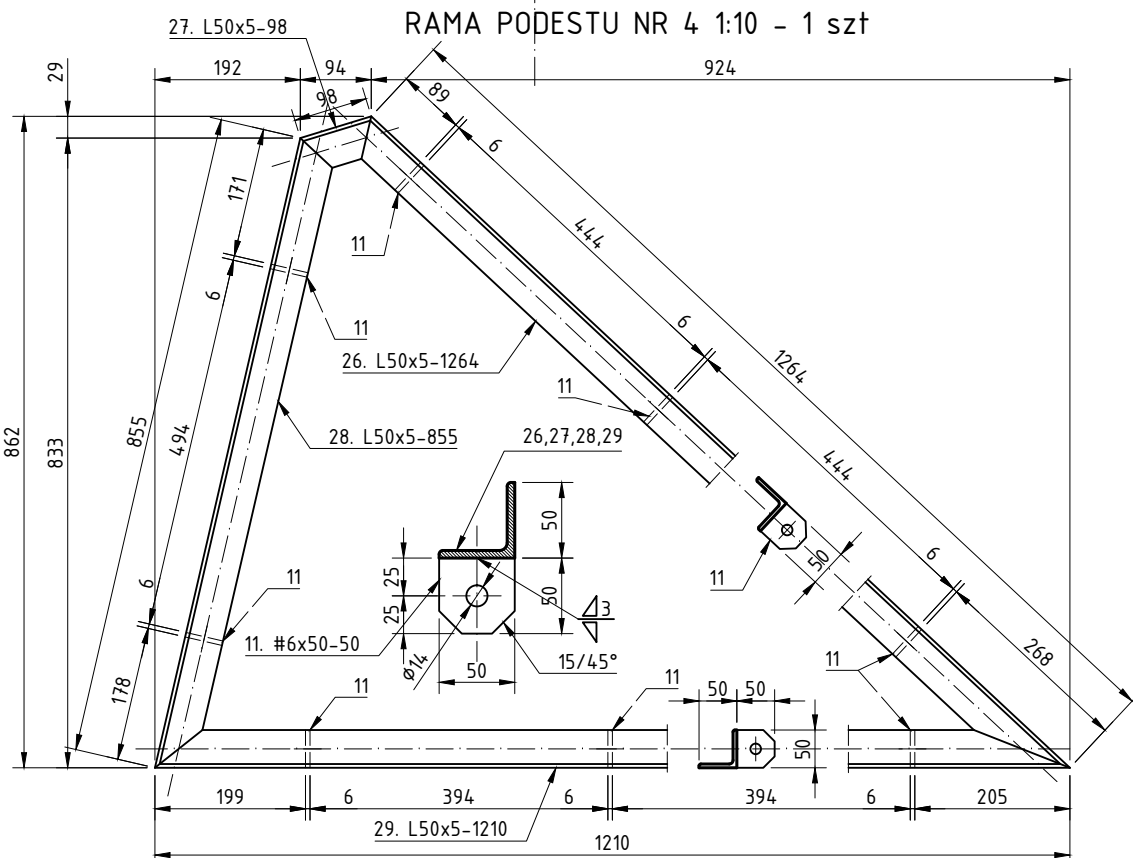
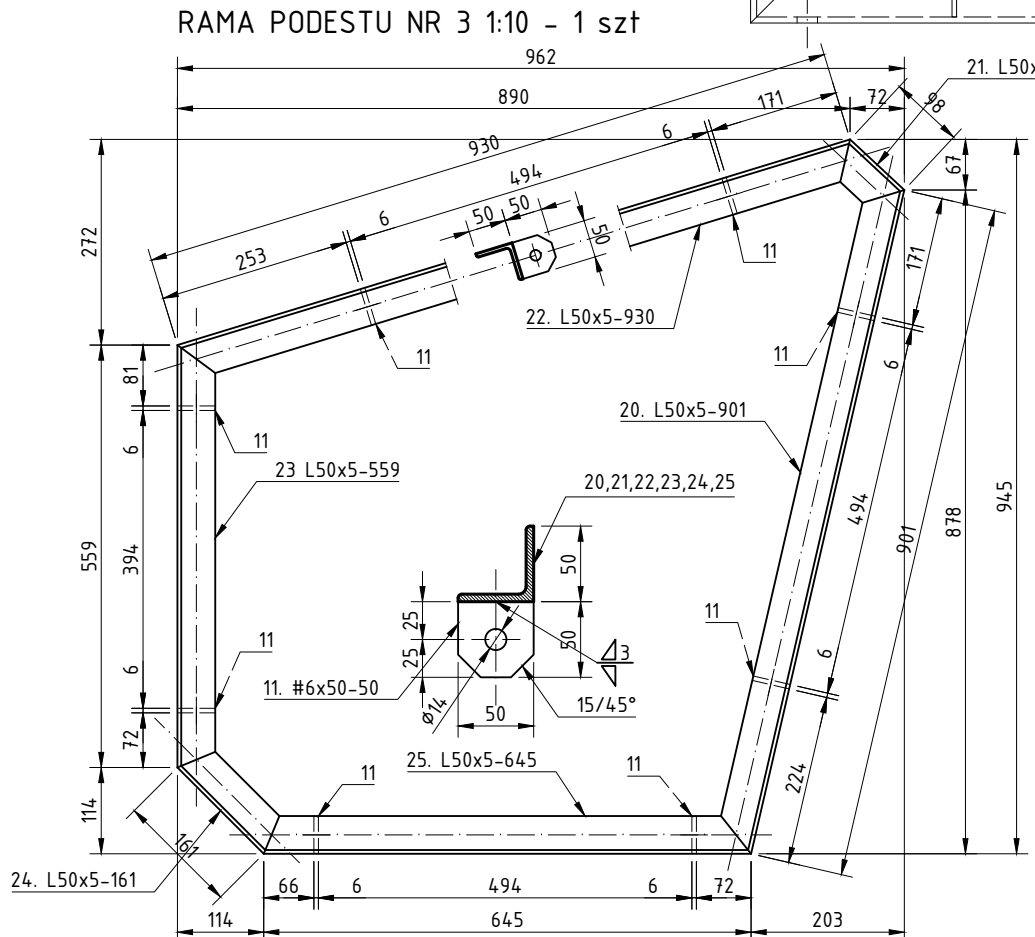


PODEST ROBOCZY ANTENY SATELITARNEJ 1:10 – 1 kpl



UWAGA:
Kraty pomostowe podestów 1-8:
- wysokość kraty 350 mm
- oczko 30 x 30 mm
- płaskownik #2.5 mm



INSTAL-TECH MARCIN MARZEC, ul. Nowohucka 92A/15, 30-728 KRAKÓW		
Inwestor:	IMGW-PIB w Warszawie , ul. Podleśna 61, 01-673 Warszawa-Bielany	Data: 10/11/2019
Inwestycja:	Maszt pod antenę odbioru satelitarnych danych meteorol. Sentinel	Skala: 1:10 (A-2)
Adres obiektu:	dz.nr 43/5,obr.11, j.ew. Krowodrza, ul. P.Borowego 14, 30-215 Kraków	Nr rysunku: 4
Projektował:	mgr inż. Piotr A. Kopczyński; POM/0343/PWOK/09 upr. bud. w spec. konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń	
Sprawdził:	mgr inż. Robert Firlński, 585/94; 414/2000 upr. bud. w spec. konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń	

PODEST ANTENY SATELITARNEJ