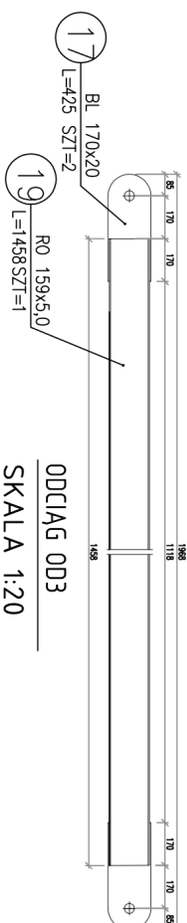


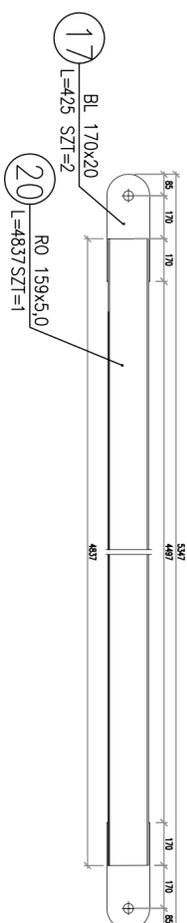
ODCIĄG 001
SKALA 1:20



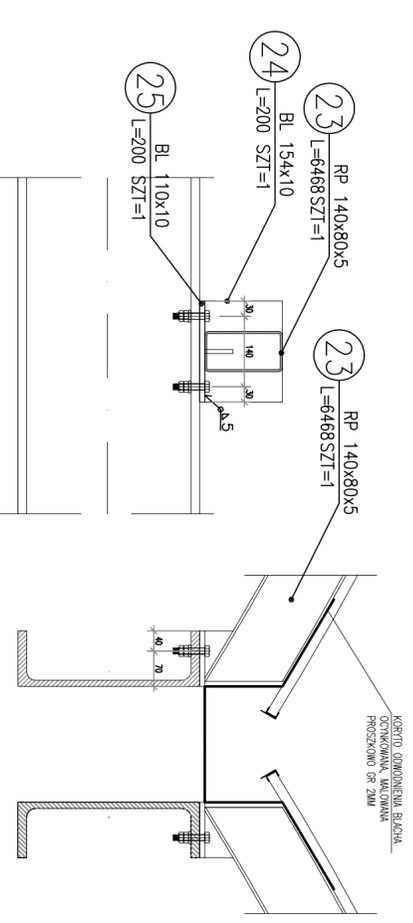
ODCIĄG 002
SKALA 1:20



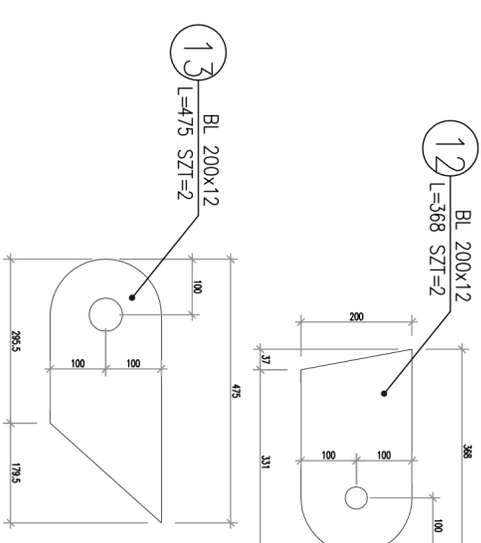
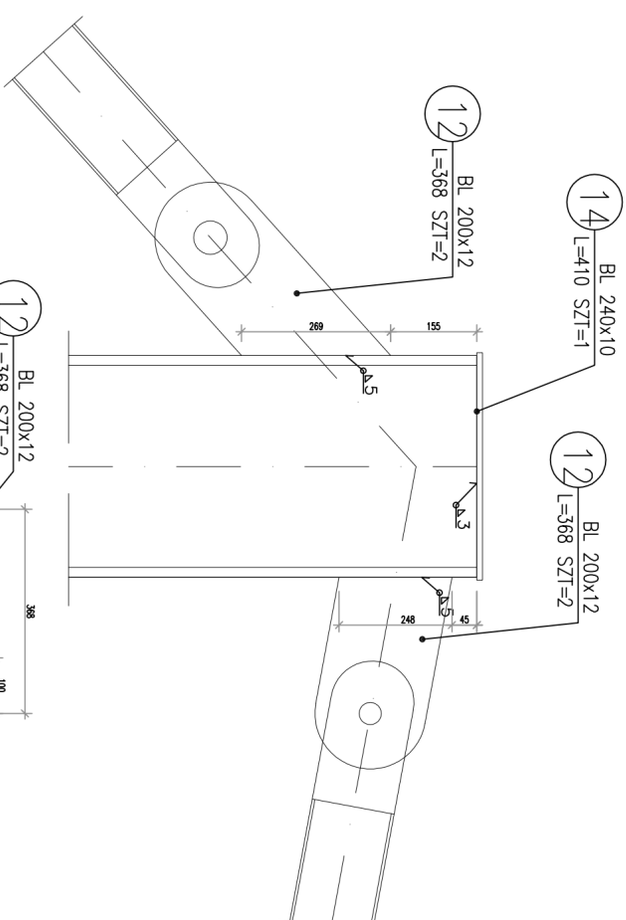
ODCIĄG 003
SKALA 1:20



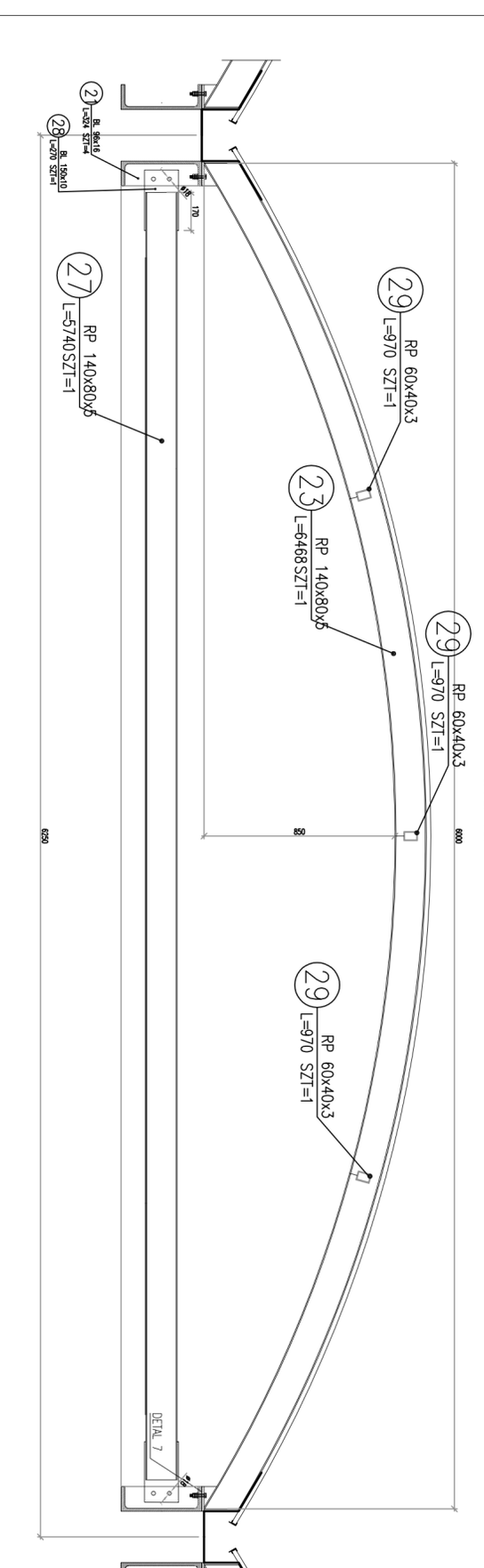
DETAL 8
SKALA 1:10



DETAL 5
POŁĄCZENIE ODCIĄG - ODCIĄG
SKALA 1:10



MOCOWANIE PŁATWI
SKALA 1:20



- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO ZAPOZNANIA SIĘ Z CAŁOŚCIĄ DOKUMENTACJI WSKAZANYCH BRANŻ.
- STAL: S355J2 (18G2)
- W SPRAWACH NIE OKREŚLONYCH DOKUMENTACJĄ OBYWIAZUJĄ:
 - WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH (MG. MINISTERSTWA D.S. BUDOWNICTWA I INSTYTUTU TECHNIKI BUDOWLANEJ)
 - NORMY POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO
 - INSTRUKCJE, WTYCZNE, SWADECTWA I AESTY INSTYTUTU TECHNIKI BUDOWLANEJ
 - INSTRUKCJE, WTYCZNE I WARUNKI TECHNICZNE PRODUCENTÓW I DOSTAWCÓW MATERIAŁÓW
 - PRZEPISY TECHNICZNE INSTYTUCJI
 - KONTROLUJĄCYCH JAKOŚĆ MATERIAŁÓW I WYKONYWANYCH ROBÓT
- NEOZNACZONE SPOINY PACHNINOWE NALEŻY WYKONAĆ O GRUBOŚCI 0,7G CIENSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW.

Projekt
PROJEKT TECHNICZNY
PRZEBUDOWY TRYBUN WYDZIAŁOWEJ
OSWIETLENIA W IMBISOWOJCZYM CHODZIELE
DZ.NR. 10023

Miejsce
Główna Chodzież, ul. Stawoskiego, 48a
55-700 CHODZIELE

Projektant
GRUPA PROEKS
05-270 Morki, ul. Pułaskiego 48a
tel. +48 22 818 74 72,
e-mail: proek@proeksgroup.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY
Nr. spr. Projekt

MGR INŻ. JANIUSZ SKOCHA
KONSTR.-BUD
SI 125/87

MGR INŻ. KRZYSZTOF KULIK
KONSTR.-BUD
SNK/0192/
PKW/15

Tytuł rysunku
DETALIE CZĘŚĆ 3

Numer rysunku
K-07

KONSTRUKCJA

Skala
1:10

Data
05.2022

Nr str.