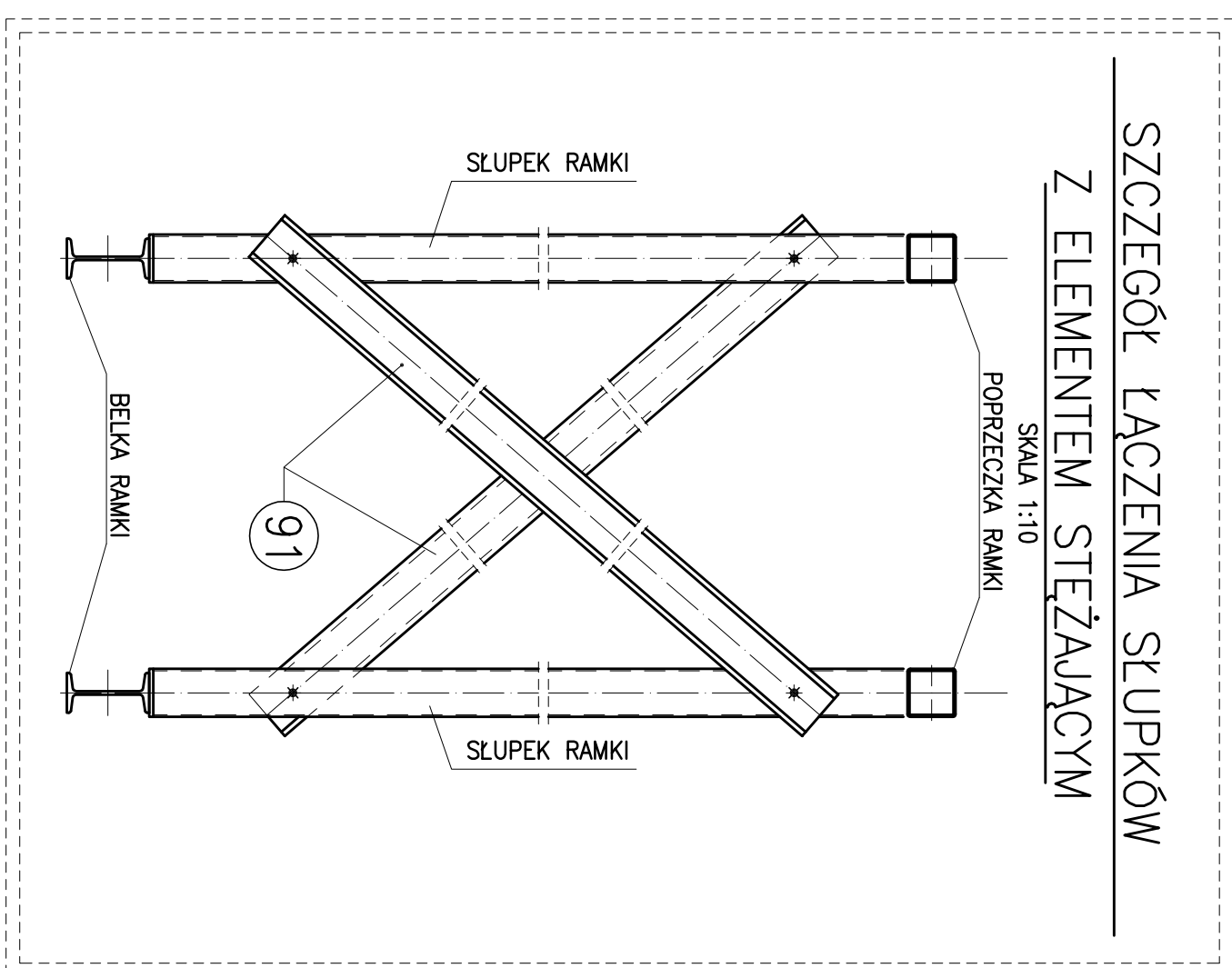
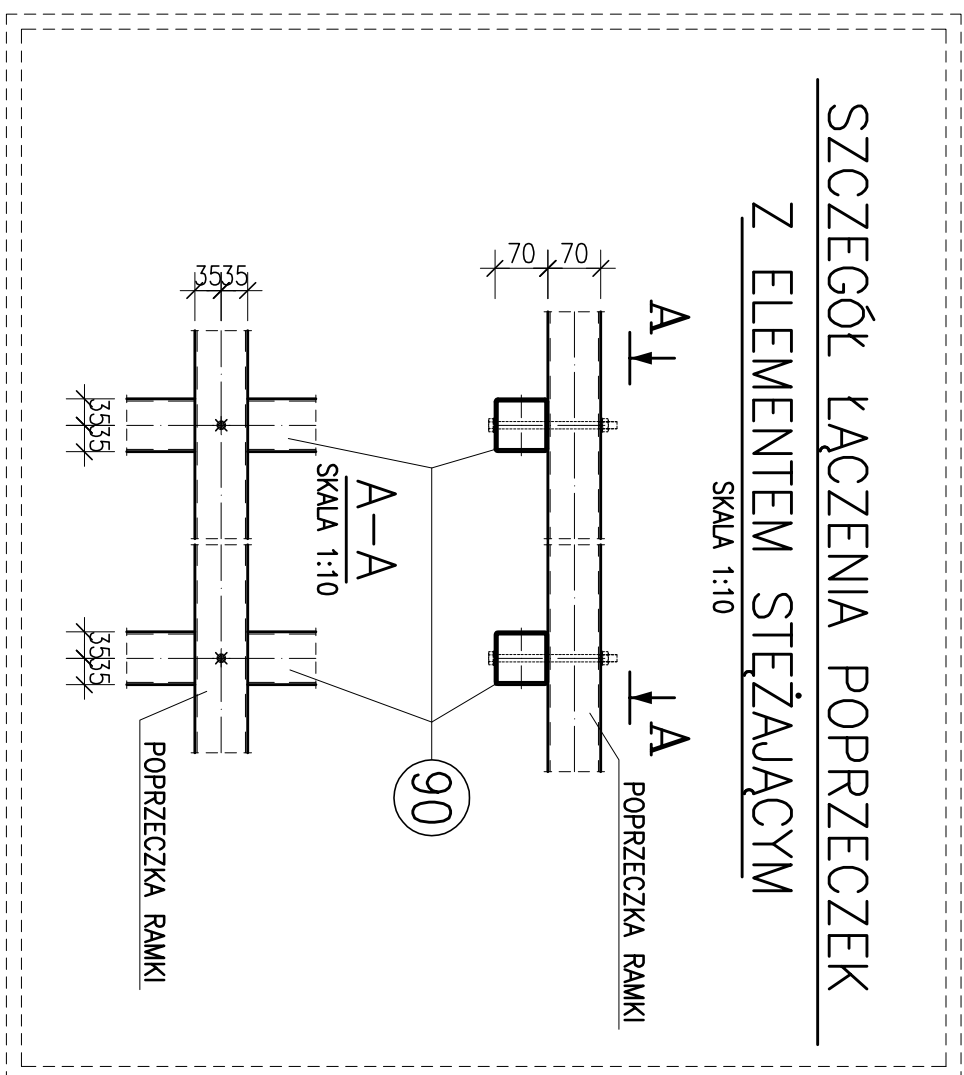
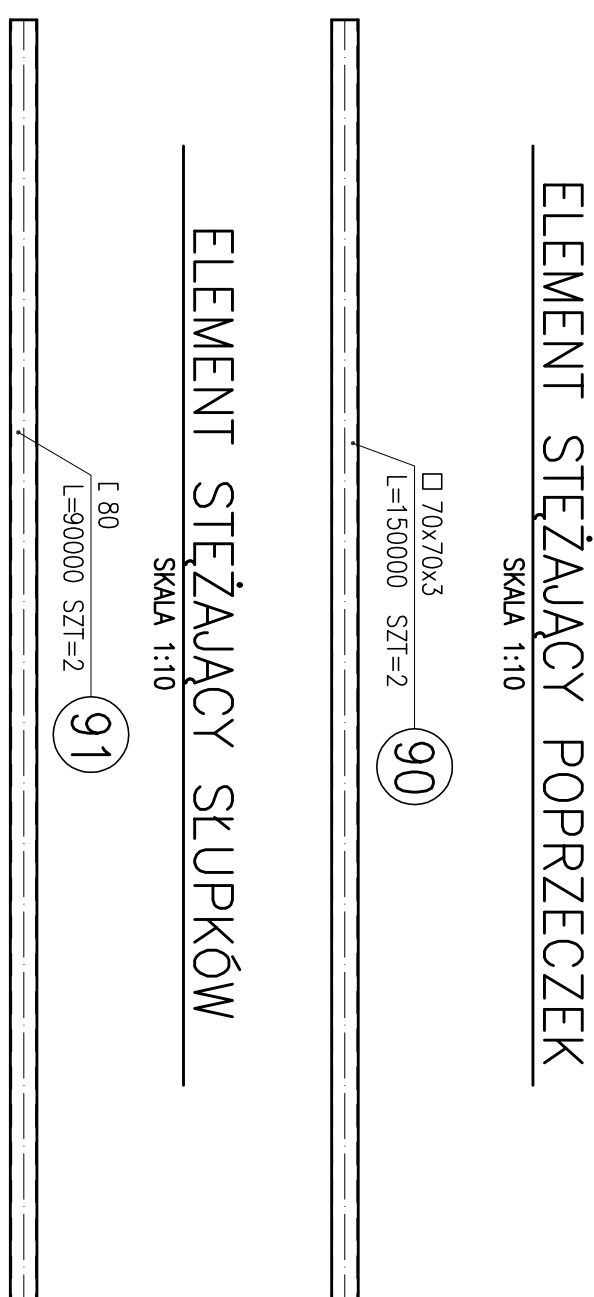
[illegible]

ZESTAWIENIE STALI									
POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STAL	LICZBA SZTUK	OŚC. PĄŻEM [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA 1 ELEMENTU [kg]	MASA PĄŻEM [kg]
	90	<input type="checkbox"/> 70x70x3	150000	S355	2	300.00	6.13	919.43	1180.00
	91	<input type="checkbox"/> 70x40x3	90000	S355	2	180.00	3.25	585.00	737.87
OGRĘDZENIA: WYKONANIE: x 1								3008.87	3008.87

DLUGOŚĆ ELEMENTÓW NR 90 I 91 PODANO JAKO ŁĄCZNA
ELEMENTY NALEŻY DOJAĆ NA MONTAŻU
OTWORY NALEŻY WIERCIĆ NA MONTAŻU

LOKALIZACJA ELEMENTÓW WG RYS. KK-01-700

WYTYCZNE WYKONANIA KONSTRUKCJI STALOWYCH:
 * KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI – KLASA 2
 * ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE DO KAT. KOROZYJNOŚCI C3

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
2. Wszelkie rozbieżności projektu ze stanem istniejącym należy uzgodnić z projektantem.
3. W przypadku kolizji z istniejącymi elementami należy skontaktować się z projektantem.

PODUSZKA BETONOWA-BETON: C16/20
STAL PROFILOWA S355

[illegible]