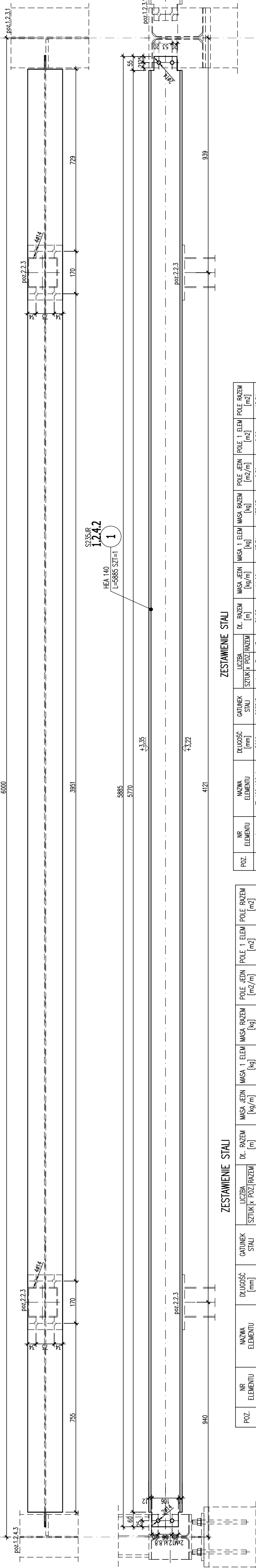
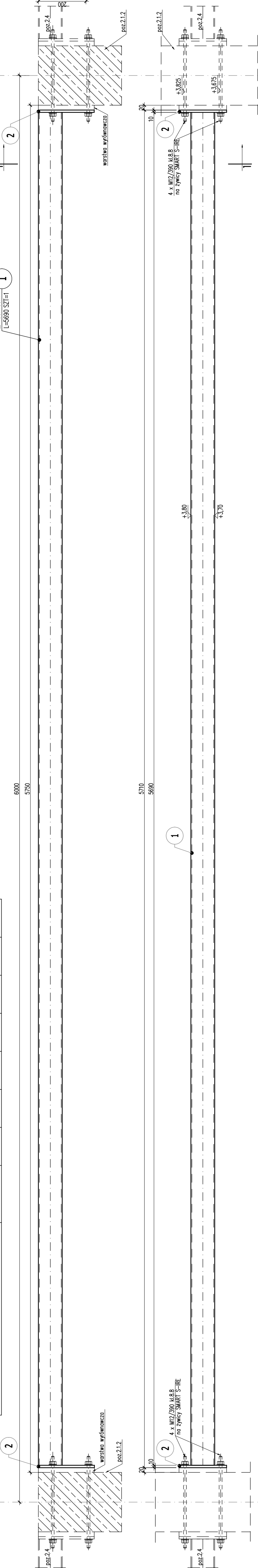


POZ. 1.2.4.2(wykonać x 1)
Belka stalowa HEA 140
Skala 1:10



POZ. 2.4 (wykonać x 7)
Belka stalowa r.kw. 100x100x4mm
Skala 1:10



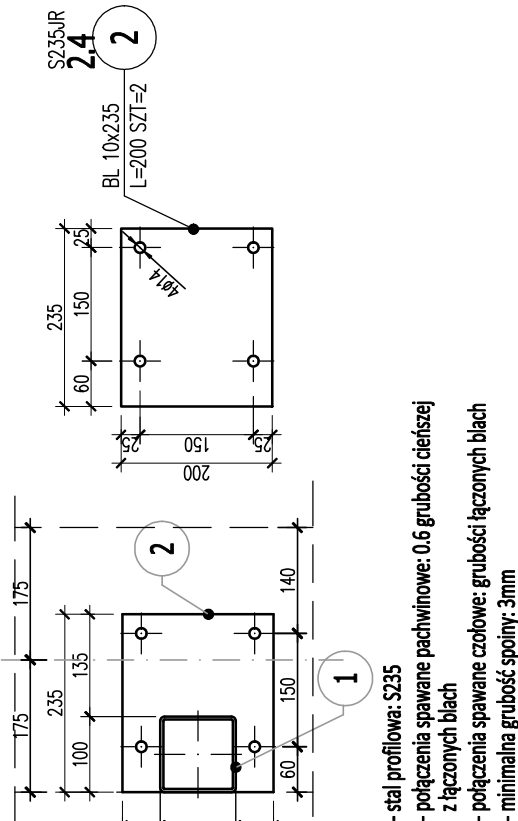
ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK x POZ. RAZEM	DL. RAZEM [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA 1. ELEM. [kg]	POLE JEDN. [m ² /m]	POLE 1. ELEM. [m ²]	POLE RAZEM [m ²]
1.2.4.2	1	HEA 140	5885	S235JR	1	7	39.83	11.90	0.39	2.22	15.54
2.4	2	BL 10x235	200	S235JR	2	7	14	18.45	0.49	0.10	1.40
MASA 1 SZT. ELEMENTU WYSYŁKOWEGO [kg]: 77.57											
OGÓŁEM											
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%								525.63			16.94
NADDATEK NA ELEM. DODATEK: 1.5%								9.46			0.3
RAZEM:								7.88			0.25
								542.97			17.49

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK x POZ. RAZEM	DL. RAZEM [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA 1. ELEM. [kg]	POLE JEDN. [m ² /m]	POLE 1. ELEM. [m ²]	POLE RAZEM [m ²]
1.2.4.2	1	HEA 140	5885	S235JR	1	7	39.83	11.90	0.39	2.22	15.54
2.4	2	BL 10x235	200	S235JR	2	7	14	18.45	0.49	0.10	1.40
MASA 1 SZT. ELEMENTU WYSYŁKOWEGO [kg]: 77.57											
OGÓŁEM											
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%								525.63			16.94
NADDATEK NA ELEM. DODATEK: 1.5%								9.46			0.3
RAZEM:								7.88			0.25
								542.97			17.49

Przekrój 1-1
Skala 1:10



- stal profilowa: S235
- połączenia spawane pachwinowe: 0.6 grubości cieńszej z łączonych blach
- połączenia spawane czołowe: grubości łączonych blach
- minimalna grubość spoiny: 3mm

proj - com

ARCHITECTURA

M. KASPERSKI

Nazwa obiektu:

Faza projektu:

Nazwa rysunku:

Localizacja inwestycji:

BUDYNEK HANDLOWO-USŁUGOWY

PROJEKT WYKONAWCZY

Belki stalowe

poz.1.2.4.2/2.4

ul. Powstańców Ś. 74, 44-203 Rybnik

Brand:

Projektant:

Sprawdził:

Inwestor:

Adres inwestycji:

KONSTRUKCJA

inż. Tomasz Krasak

mgr. bud. w specjalności konstrukcyjnej

mgr. bud. w specjalności konstrukcyjnej

"FIJAKOWSKI" Stanisław Fijałkowski sp. z o.o.

Wzr. upr.:

Wzr. upr.:

Wzr. upr.:

Wzr. upr.:

Wzr. upr.:

SLKZ18APWOK08

760001

29.04.2025

K-37