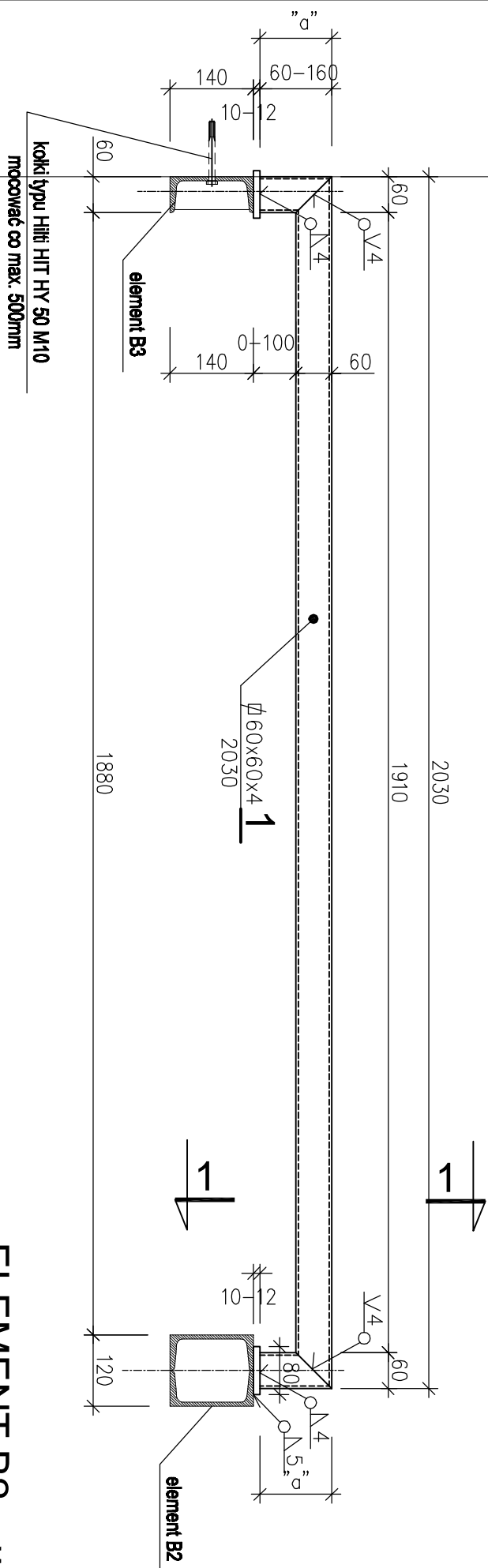


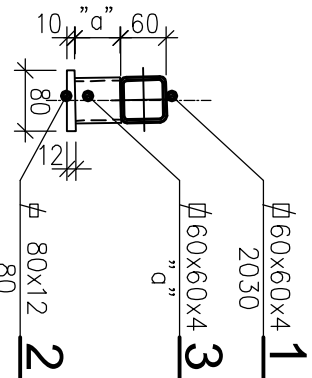
ELEMENT B1 wyk. 6x

1 : 10



1 - 1

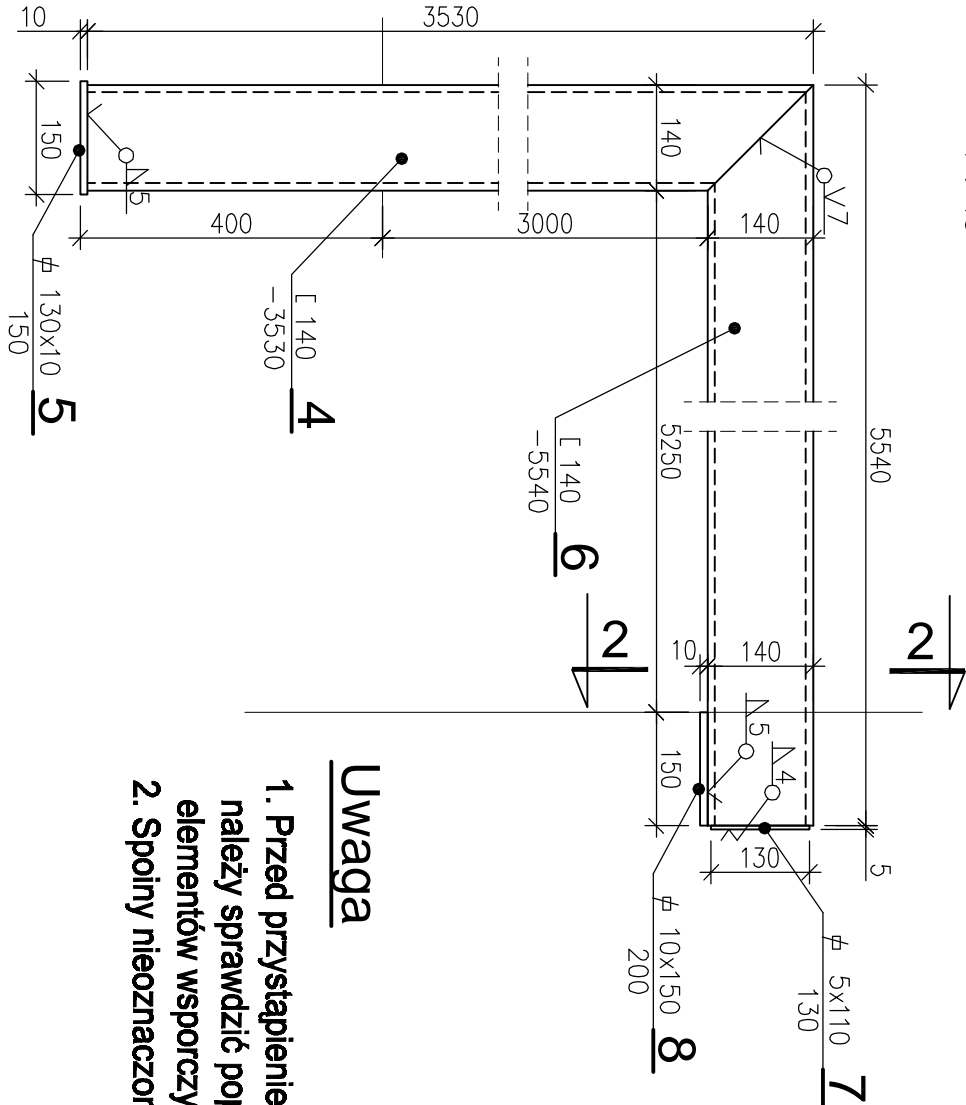
1 : 10



ELEMENT B2 wyk. 1x

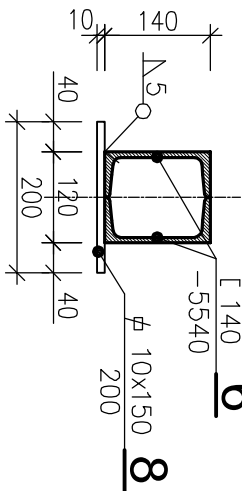
1 : 10

Poz.	Przedmiot	Długość "a" mm
B1.1	φ60x60x4	—
B1.2	φ60x60x4	20
B1.3	φ60x60x4	40
B1.4	φ60x60x4	60
B1.5	φ60x60x4	80
B1.6	φ60x60x4	100



2 - 2

1 : 10



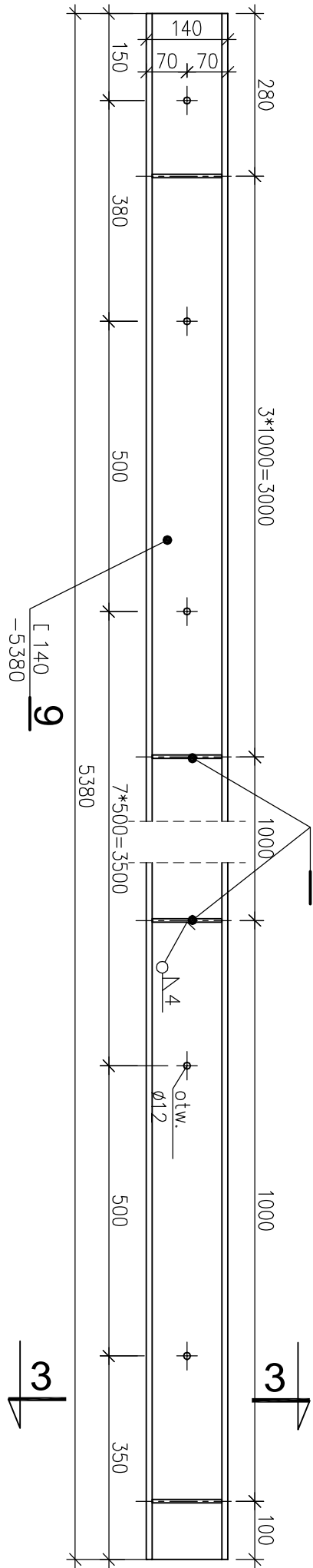
Uwaga

1. Przed przystąpieniem do montażu należy sprawdzić poprawność usytuowania elementów w sporczych.
2. Spójny nieoznaczone Δa=3mm

Stal : St3S
Elektrody : ER 346

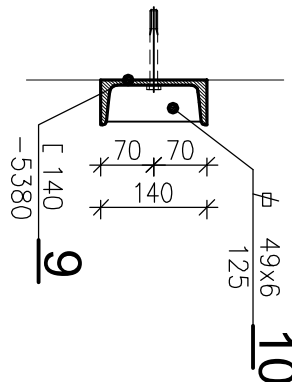
ELEMENT B3 wyk. 1x

1 : 10



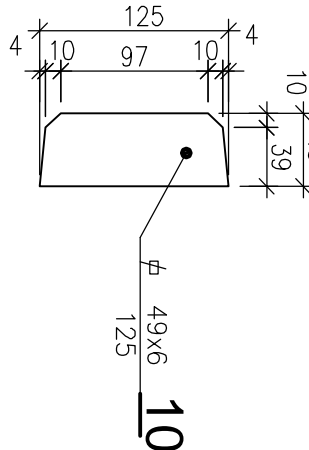
3 - 3

1 : 10



poz. 10

1 : 5



WYKAZ STALI PROFILOWEJ

Poz.	Ilosc	Przedmiot	Długość mm	Ciegar jedn. kg/m	Ciegar 1 sztuki kg	Ciegar kompletu kg
1	2	3	4	5	6	7
Element B1.1						
1	1	φ60x60x4	2030	6,48	13,2	13,2
2	2	φ 80x12	80	7,54	0,60	1,2
Element B1.2						
1	1	φ60x60x4	2030	6,48	13,2	13,2
2	2	φ 80x12	80	7,54	0,60	1,2
3	2	φ60x60x4	20	6,48	0,10	0,2
Element B1.3						
1	1	φ60x60x4	2030	6,48	13,2	13,2
2	2	φ 80x12	80	7,54	0,60	1,2
3	2	φ60x60x4	40	6,48	0,30	0,6
Element B1.4						
1	1	φ60x60x4	2030	6,48	13,2	13,2
2	2	φ 80x12	80	7,54	0,60	1,2
3	2	φ60x60x4	60	6,48	0,40	0,8
Element B1.5						
1	1	φ60x60x4	2030	6,48	13,2	13,2
2	2	φ 80x12	80	7,54	0,60	1,2
3	2	φ60x60x4	80	6,48	0,50	1,0
Element B1.6						
1	1	φ60x60x4	2030	6,48	13,2	13,2
2	2	φ 80x12	80	7,54	0,60	1,2
3	2	φ60x60x4	100	6,48	0,65	1,3
Element B2						
4	2	φ 140	3530	18,80	66,4	132,7
5	1	φ 130x10	150	10,20	1,53	1,5
6	2	φ 140	5540	18,80	104,2	208,3
7	1	φ 110x5	130	4,31	0,60	0,6
8	1	φ 10x150	200	11,78	2,36	2,4
Element B3						
9	1	φ 140	5380	18,80	101,14	101,1
10	6	φ 49x6	125	2,30	0,30	1,8
Razem						
+1,8% na spójny					kg	537,7
Ogółem					kg	547,5

INWESTOR PRZYCHODNIA REJONOWA SP ZOZ 41-709 RUDA ŚLĄSKA UL. POKOJU 4	OBIEKT PRZYCHODNIA REJONOWA SP ZOZ 41-709 RUDA ŚLĄSKA UL. POKOJU 4	TEMAT OPRACOWANIA P.B. OCIEPLENIA I KOLORYSTYKI ELEWACJI ARCHITEKTURA TEMAT RYSUNKU ZADASZENIE. KONSTRUKCJA STALOWA	PROJEKTANT MGR INŻ.BARBARA CHOJNACKA upr.do proj. nr 17/90 SLK/BO/4924/01	PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY MGR INŻ.BARBARA CHOJNACKA upr.do proj. nr 17/90 SLK/BO/4924/01	BIURO PROJEKTÓW nowe biuro s.c. ul.Boczna 2/12 40-993 Katowice	DATA 05.2009 SKALA 1: 10
NR RYS.						K2