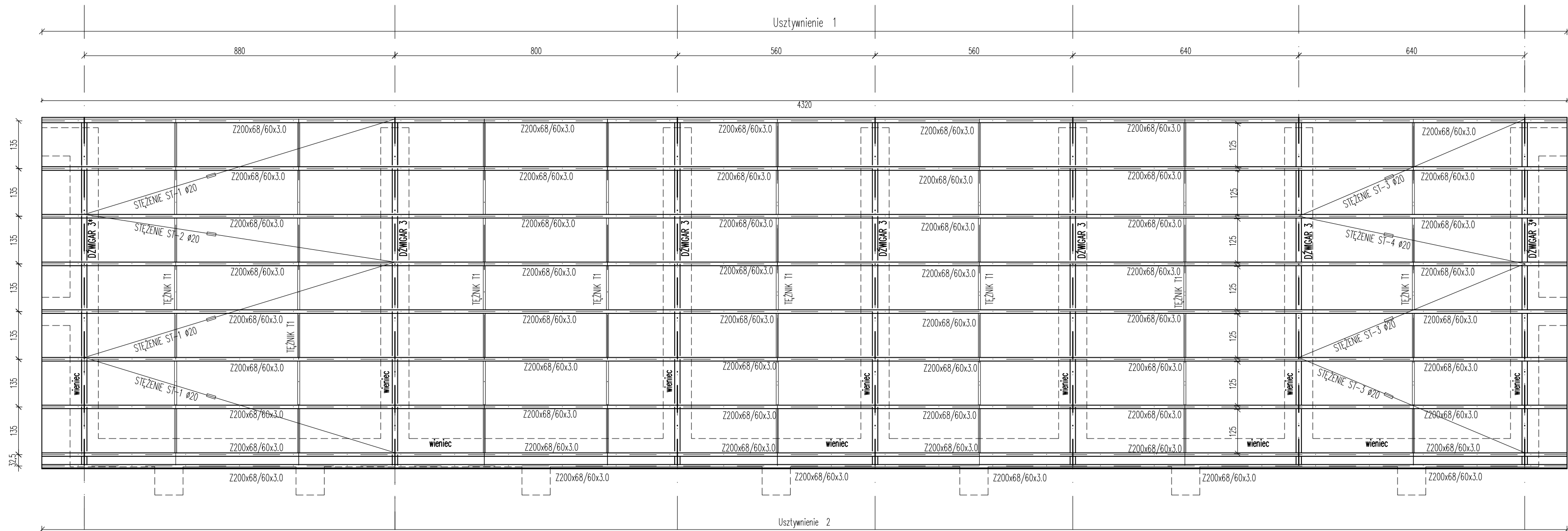
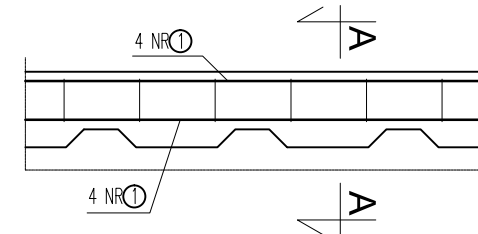


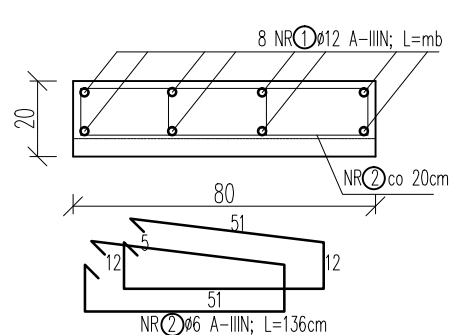
KONSTRUKCJA ZADASZENIA BOKSÓW 1
1:100



wieńiec L=103,2 mb
1:20



A-A
1:20



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				RB500	
				Ø6	Ø12
1	12	11350	8		908
2	6	136	1032	1403,52	908
Długość całkowita wg średnic				[m]	1403,52
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic				[kg]	311,6
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	1117,9
Masa całkowita				[kg]	1118

ZESTAWIENIE ELEM. STALOWYCH - STAL WALCOWANA S235							
NAZWA	OZN	ELEMENT	1-go ELEM	RAZEM	1-go mb	1-go ELEM	RAZEM
			szt	m	m.	kg	kg
STĘŻENIA DACHOWE	ST-1	Ø20	3	9,20	27,60	2,47	22,72
STĘŻENIA DACHOWE	ST-2	Ø20	1	8,90	8,90	2,47	21,98
STĘŻENIA DACHOWE	ST-3	Ø20	3	6,96	20,88	2,47	17,19
STĘŻENIA DACHOWE	ST-4	Ø20	1	6,54	6,54	2,47	16,15
TEŻNIK	T-1	L 40x40x4	56	1,25	70,00	2,42	3,03
RAZEM [kg]							327,28
ZESTAWIENIE ELEM. STALOWYCH - STAL WALCOWANA S350GD							
NAZWA	OZN	ELEMENT	1-go ELEM	RAZEM	1-go mb	1-go ELEM.	RAZEM
			szt	m	m.	kg	kg
PŁATWIE	-	Z.200x68/60x3,0x10	9	47,52	427,68	8,90	422,93
RAZEM [kg]							3 806,35

Do zestawienia stali ujęto 10% na zakład płatwi, zakład zgodnie z wytycznymi producenta

Uwaga
Usztywnienia wykonać zgodnie z rys K-BI-2.2
STAL PROFILOWA - S235
PŁATWIE ZIMNOGIĘTE- S390GD



Projekt Wykonawczy

ZAKŁAD GOSPODAROWANIA ODPADAMI
GAĆ SP. Z O.O.
Gać 90, 55-200 Oława

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

1. Rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami

K-BI-1

NR	DATA	NAZWIŚKO	OPIS ZMIANY



Eco Pro Ochrona Środowiska, Budownictwo Wodne mgr inż. Piotr Furtak
ul. Żeromskiego 21; 58-200 Dzierżoniów tel.: 74 645 23 33, 74 817 17 15, e-mail: biuro@ecopro.pl

PROJEKT: Rozbudowa i przebudowa obiektów administracyjnego, technicznego i socjalnego wyposażenia stacji przeładunkowej składowiska odpadów

ADRES: dz. 122 o. 0034, gm. Strzelin

STADIUM: Projekt Wykonawczy

BIURO BRANŻOWE: EcoPro

ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. Patryk Stefański konstrukcyjno-budowlana 192/DOS/13

PROJEKTANT: mgr inż. Patryk Stefański

SPECJALNOŚĆ: konstrukcyjno-budowlana

UPR. NR: 192/DOS/13

Nazwa rysunku:
Boksy nr 1- Konstrukcja zadaszenia

DATA: 09.2019 ZMIANA: - NR RYS.: K-BI-1 SKALA: 1:100

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy ECOPRO