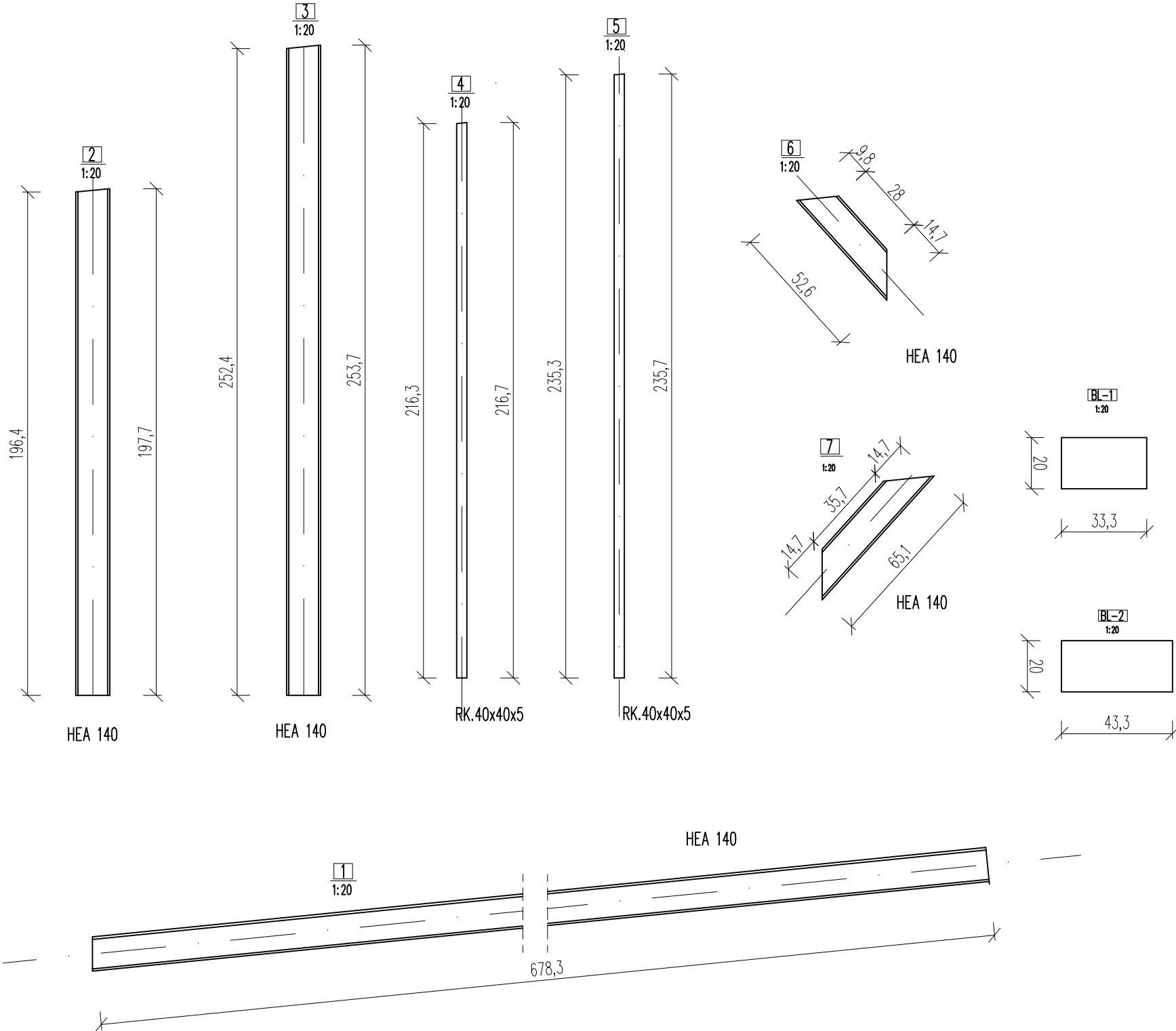


Uwaga
Elementy 4*,5* jedynie dla dźwigara 2*

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	kg
DŹWIGAR 2 (2*)	1	HEA 140	2	6,783	13,57	24,70	167,54	335,08
	2	HEA 140	2	1,977	3,95	24,70	48,83	97,66
	3	HEA 140	2	2,537	5,07	24,70	62,66	125,33
	4*	R.K. 40x5	1	2,167	2,17	5,28	11,442	11,44
	5*	R.K. 40x5	1	2,357	2,36	5,28	12,445	12,44
	6	HEA 140	4	0,526	2,10	24,70	12,992	51,97
	7	HEA 140	4	0,651	2,60	24,70	16,080	64,32
	8	L 90x90x8	6	0,140	0,84	10,91	1,527	9,16
RAZEM [kg]								707,41
ZESTAWIENIE BLACH STALOWYCH - STAL S235								
ELEMENT		t	b	l	1-go ELEM.	RAZEM		
	szt	mm	mm	mm	kg	kg		
BL-1	20	15	100	333	3,93	78,52		
BL-2	4	20	200	433	13,61	54,45		
RAZEM [kg]						132,98		



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-BII-3.1

NR	DATA	NAZWISKO	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:

PROJEKTANT: mgr inż. Patryk Stefański
SPECJALNOŚĆ: konstrukcyjno-budowlana
UPR. NR: 192/DOS/13

NAZWA RYSUNKU:
Dźwigar 2- szczegóły konstrukcyjne

DATA: 09.2019 ZMIANA: - NR RYS.: K-BII-3.1 SKALA: 1:50

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