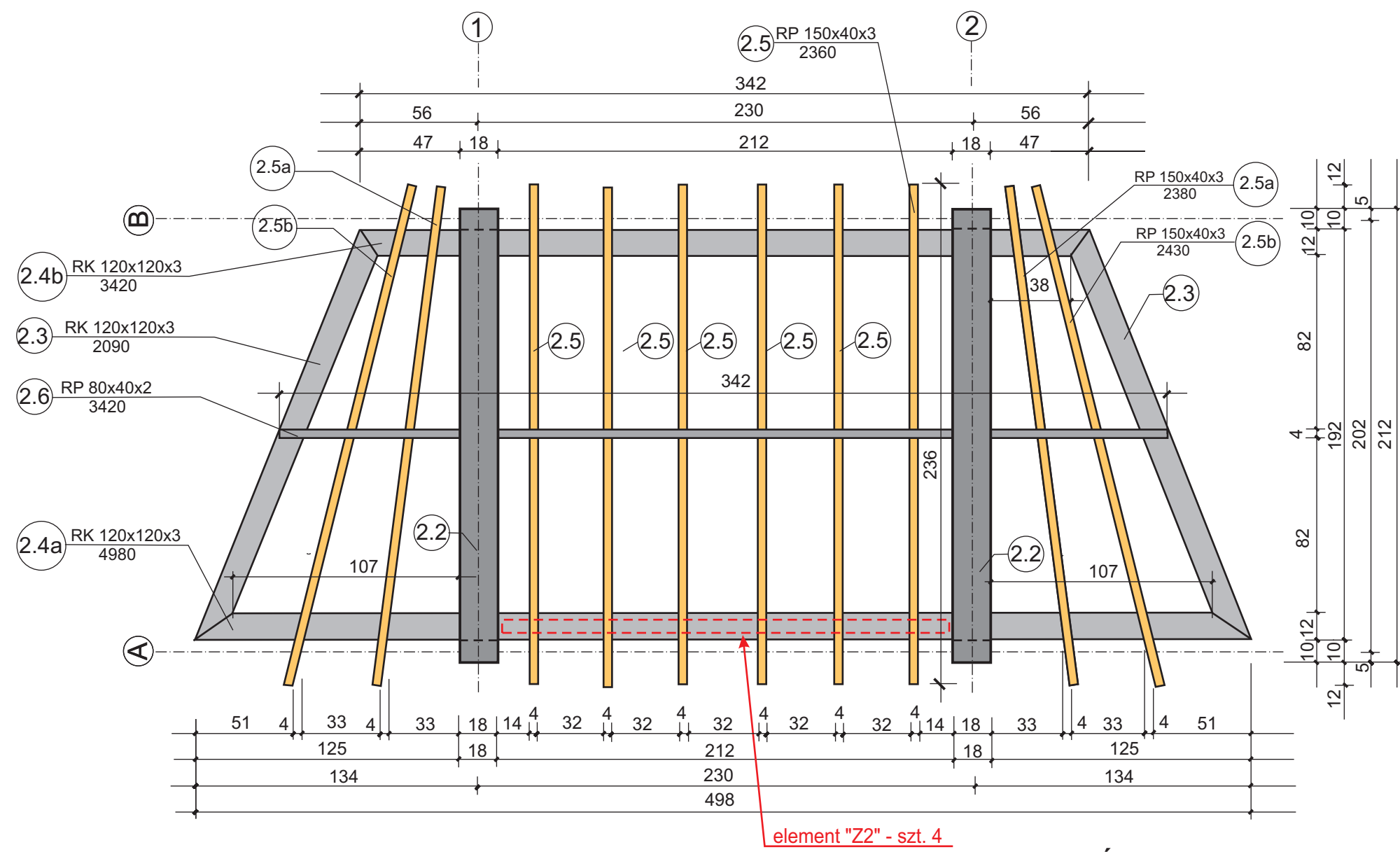
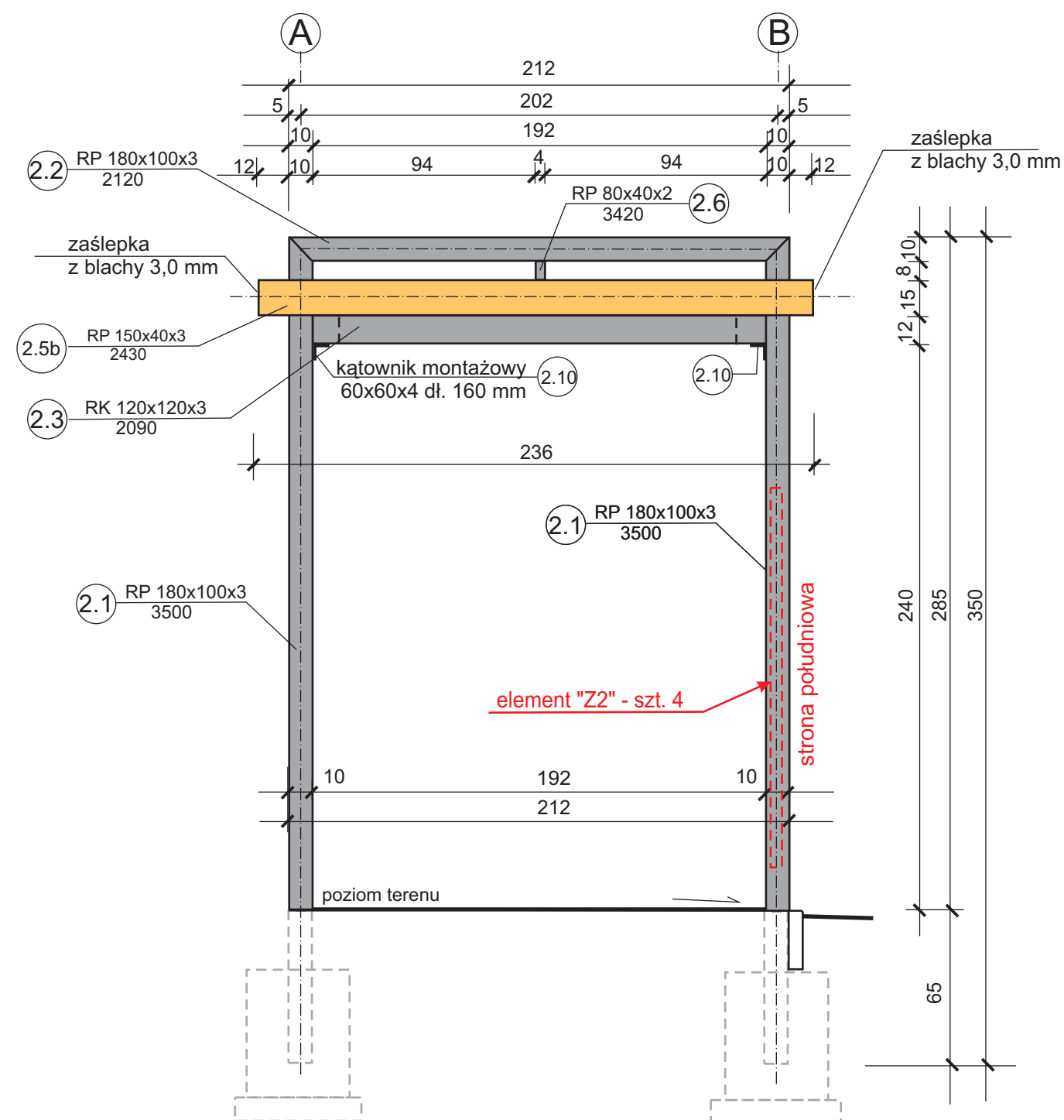


WIDOK OD TYŁU 1 : 25

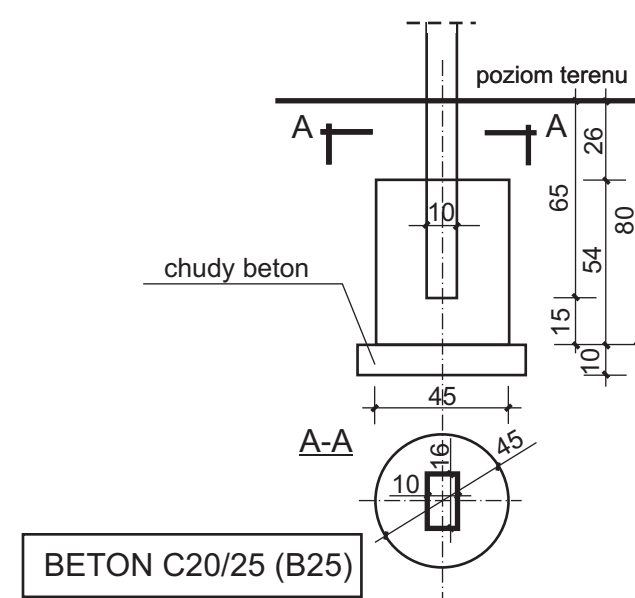


WIDOK Z GÓRY 1 : 25

STAL: S235JR
ELEKTR. ER 146



WIDOK Z BOKU 1 : 25



STOPA FUNDAMENTOWA 1 : 25

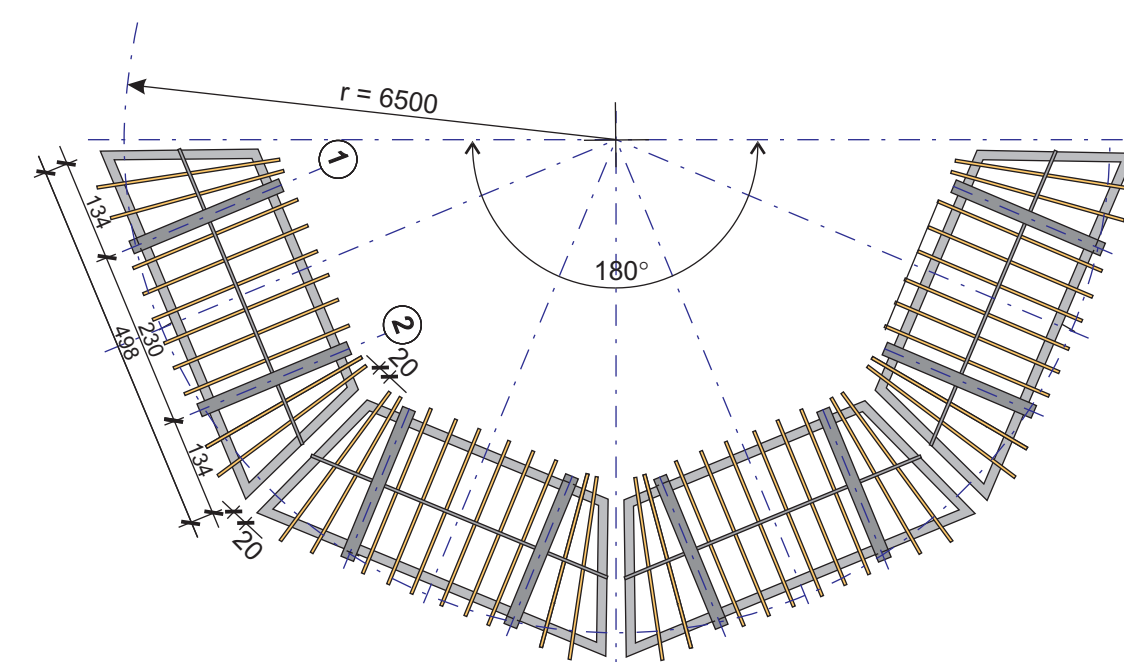
ZESTAWIENIE KSZTAŁTOWNIKÓW - 1 segment				
NR	MATERIAŁ	PRZEKRÓJ	DŁUGOŚĆ	IŁOŚĆ
2.1	nura stalowa prostokątna	180x100x3	L = 3500	4
2.2	nura stalowa prostokątna	180x100x3	L = 2120	2
2.3	nura stalowa kwadratowa	120x120x3	L = 2090	2
2.4a	nura stalowa kwadratowa	120x120x3	L = 4980	1
2.4b	nura stalowa kwadratowa	120x120x3	L = 3420	1
2.5	nura stalowa prostokątna	150x40x3	L = 2360	6
2.5a	nura stalowa prostokątna	150x40x3	L = 2380	2
2.5b	nura stalowa prostokątna	150x40x3	L = 2430	2
2.6	nura stalowa prostokątna	80x40x2	L = 3420	1
2.7	nura stalowa kwadratowa	80x80x2,5	L = 2120	2
2.8	nura stalowa kwadratowa	80x80x2,5	L = 1440	3
2.9	nura stalowa prostokątna	80x20x1,5	L = 860	16
2.10	kątownik stalowy	60x60x4	L = 160	4

UWAGA:

- elementy konstrukcyjne spawać na budowie
- spoiny pachwinowe wykonać jako ciągłe A=0,7G gdzie G- grubość cieńszego z łączonych elementów
- spoiny czołowe wykonać na pełną grubość łączonych elementów
- widoczne czoła kształtowników zaślepić blachą stalową gr. 3,0 mm

- malowanie proszkowe farbami poliesterowymi w kolorze:

- elementy 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.6, 1.7, 1.8, 1.10 - kolor szary RAL 7015
- elementy 1.5, 1.9, - kolor j. pomarańczowy RAL 1017



pergola - typ 2 1 : 100
- szt. 1

PROJEKTANT		TEMAT OPRACOWANIA	
arch. S. ADRABIŃSKI		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZY UL. RUGIAŃSKIEJ W SZCZECINIE	
Nr upr. 85/Sz/87	Podpis	dz. nr 86/6, 86/8, 86/9, 86/12 obr. 3097	
SPRAWDZAJCY		NAZWA RYSUNKU	
		pergola - typ 2	
DATA		NR PROJ.	SKALA
lipiec 2019		01/19	1 : 25 1 : 100
Podpis		NR RYS.	
		8.	