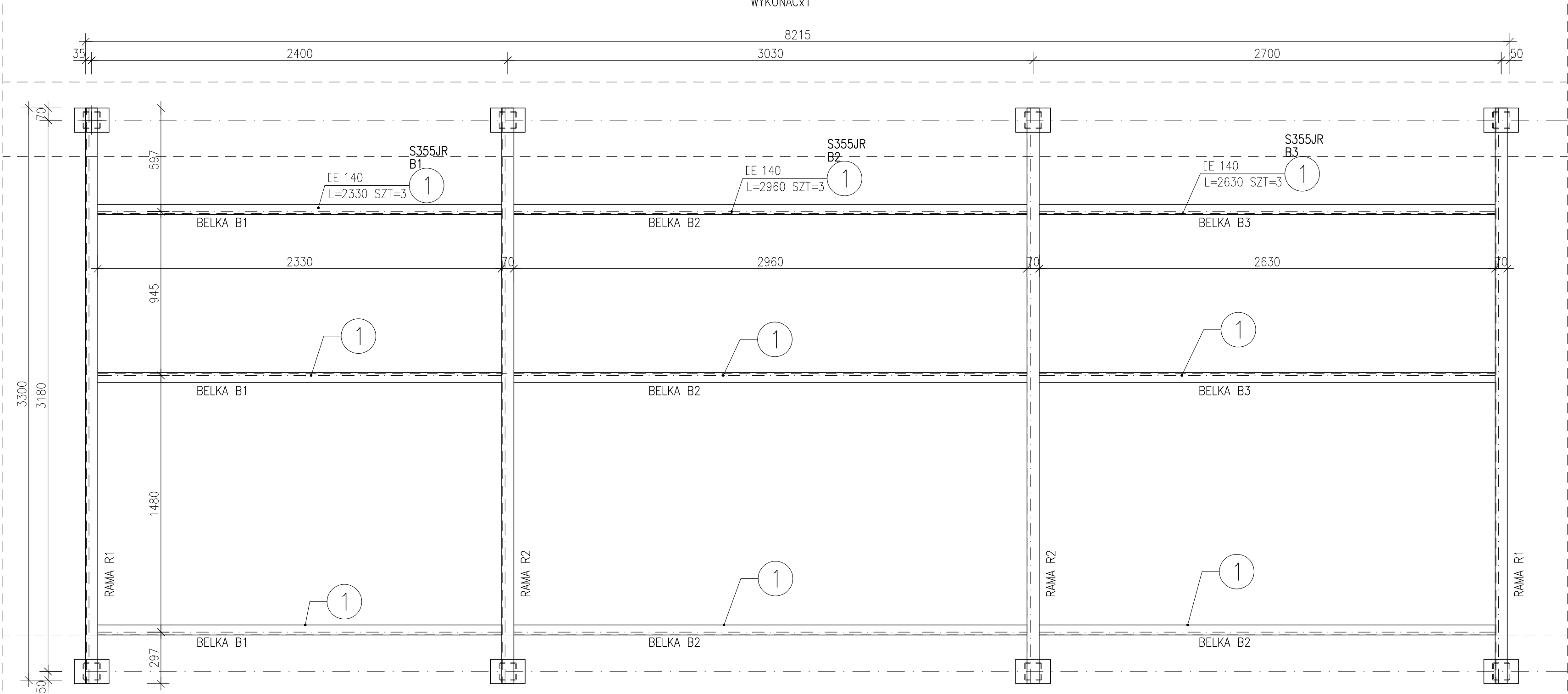


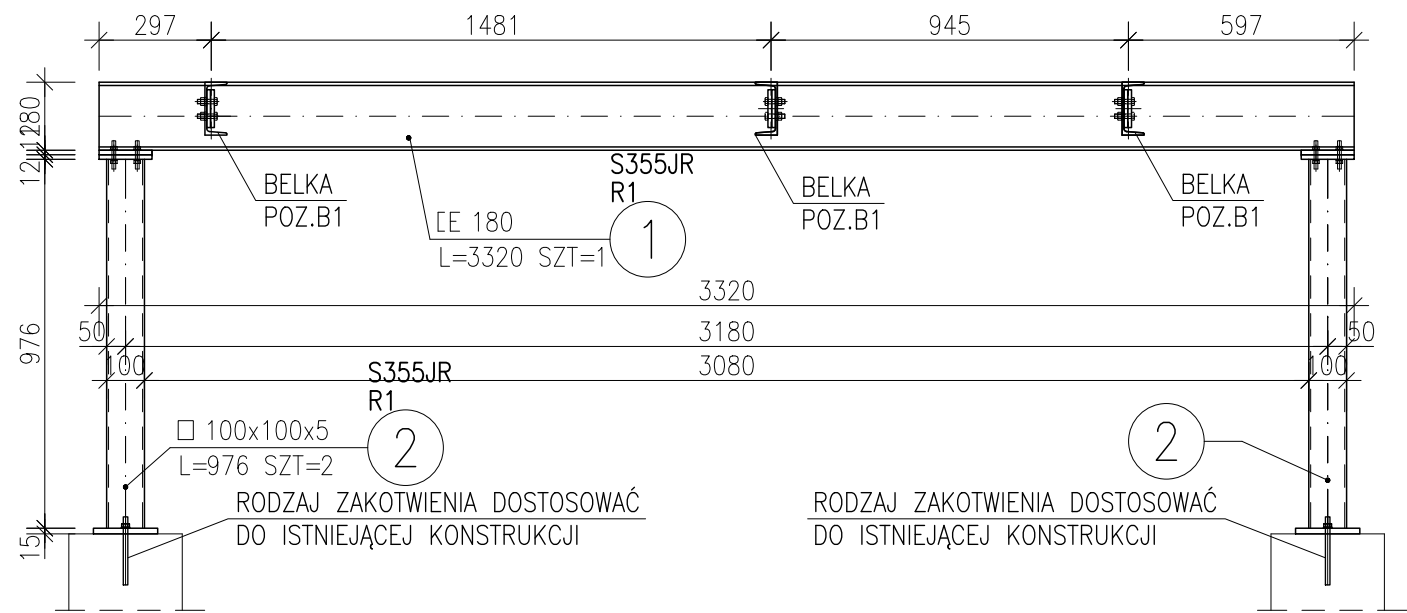
PODKONSTRUKCJA POD CENTRAŁĘ WENTYLACYJNĄ

WYKONAĆx1



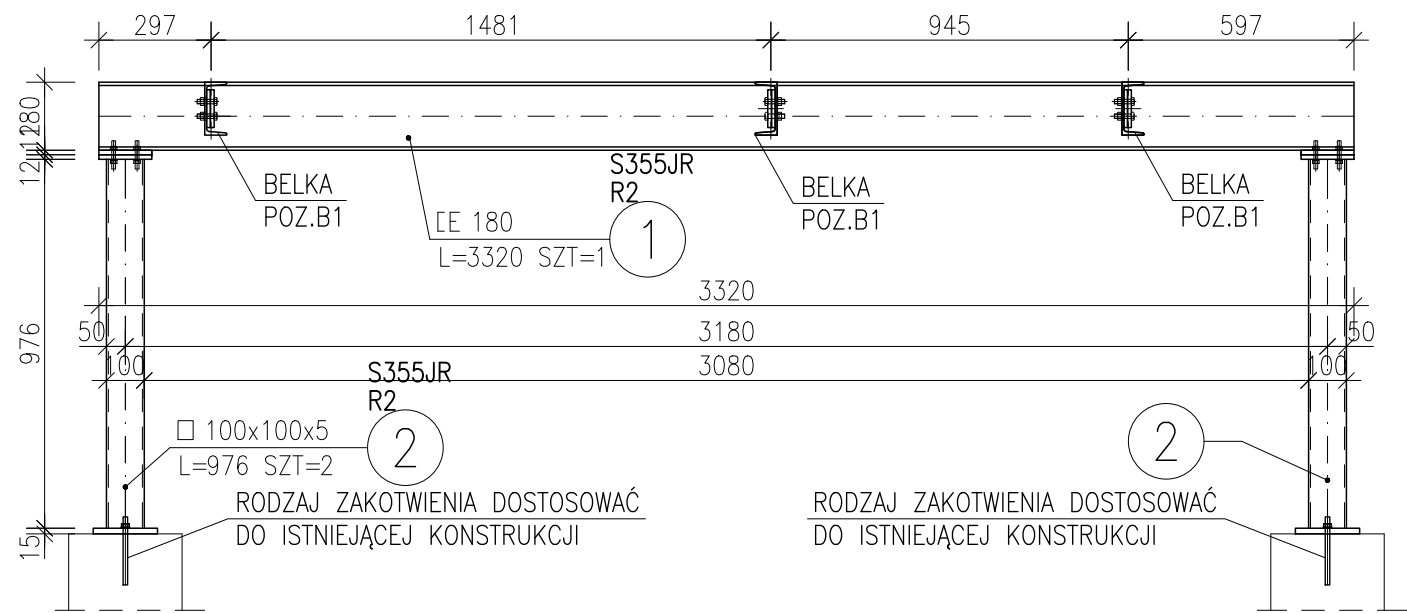
RAMA POZ.R1

WYKONAĆx2



RAMA POZ.R2

WYKONAĆx2



Stal profilowa S355JR

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DL. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]	POLE JEDN [m2/m]	POLE 1 ELEM [m2]	POLE RAZEM [m2]
R1	1	EE 180	3320	S355JR	1	3.32	16.30	54.12	54.12	0.61	2.03	2.03
R1	2	□ 100x100x5	976	S355JR	2	1.95	14.70	14.35	28.69	0.39	0.38	0.76
R2	1	EE 180	3320	S355JR	1	3.32	16.30	54.12	54.12	0.61	2.03	2.03
R2	2	□ 100x100x5	976	S355JR	2	1.95	14.70	14.35	28.69	0.39	0.38	0.76
OGÓŁEM									165.62			5.58
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%									2.98			0.1
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%									3.31			0.11
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1.5%									2.48			0.08
RAZEM:									174.39			5.87
WYKONAĆ: x 2									348.78			11.74

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DL. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]	POLE JEDN [m2/m]	POLE 1 ELEM [m2]	POLE RAZEM [m2]
B1	1	EE 140	2330	S355JR	3	6.99	12.30	28.66	85.98	0.49	1.13	3.40
B2	1	EE 140	2960	S355JR	3	8.88	12.30	36.41	109.22	0.49	1.44	4.32
B3	1	EE 140	2630	S355JR	3	7.89	12.30	32.35	97.05	0.49	1.28	3.83
OGÓŁEM									292.25			11.55
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%									5.26			0.21
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%									5.84			0.23
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1.5%									4.38			0.17
RAZEM:									307.73			12.16
WYKONAĆ: x 1									307.73			12.16

AK PROJEKT S.C. UL. RUTKOWSKIEGO 10 64-400 MIEDZYCHÓD TEL. 692-451-883			
INWESTOR:	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W MIEDZYCHODZIE UL. SZPITALNA 10, 64-400 MIEDZYCHÓD		
TEMAT:	WYKONANIE ROBÓT BUDOWLANO-INSTALACYJNYCH W RAMACH ZADANIA: MODERNIZACJA I DOSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ WRAZ Z NIEZBEDNYM WYPOSAŻENIEM NA POTRZEBY ZAKŁADU OPIEKUNCZO-LECZNICZEGO W SEGMENTIE D SZPITALA SP ZOZ MIEDZYCHÓD, DZ. NR EWID. 956/2, UL. SZPITALNA 10, OBR. MIEDZYCHÓD		
RYSUNEK:	PODKONSTRUKCJA POD CENTRAŁĘ		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA		
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. MIROSLAW POPIEL	UPRAWNIENIA, SPECJALNOŚĆ	PODPIS
SPRAWDZIŁ:	INŻ. WITOLD JURGA	66/94/CW KONSTRUKCJA	
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. ANNA ŻELECHOWSKA	4752/61 BUDOWNICZY	
11.2023	SKALA:	1:20	NUMER RYSUNKU: K2