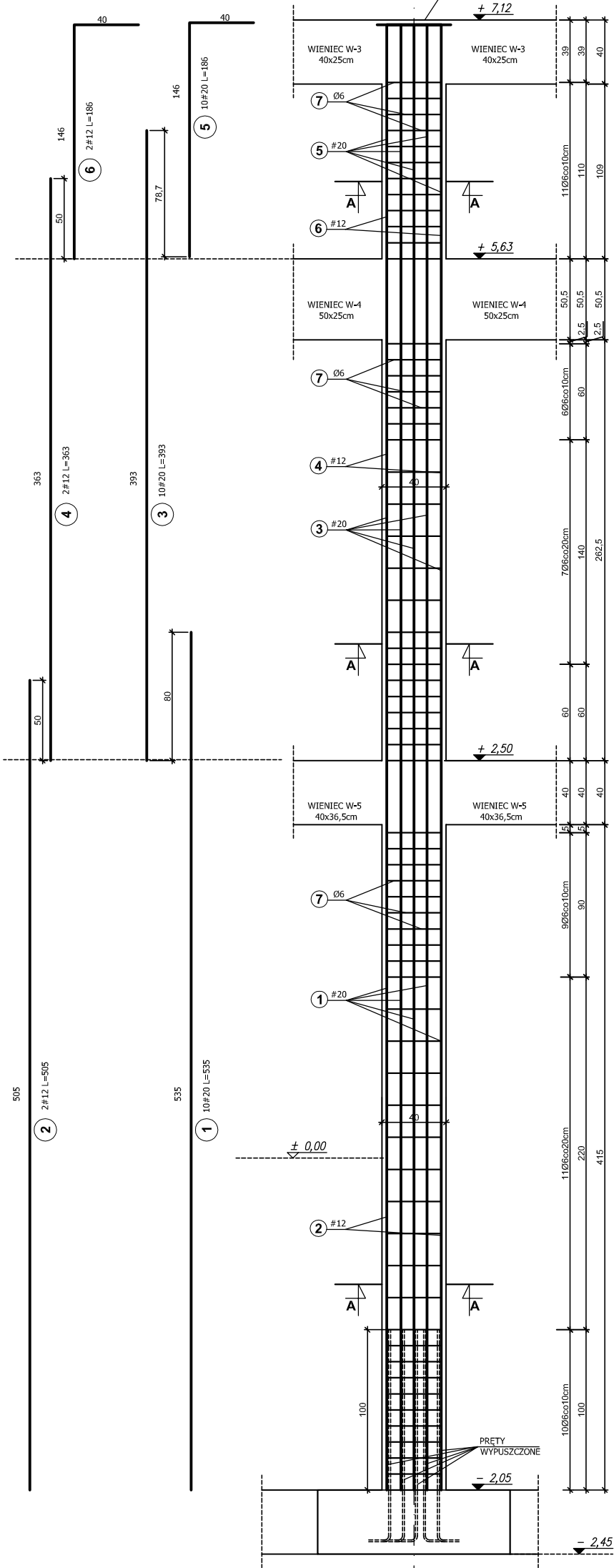


SŁUP S-10  
SKALA 1:25  
SZT.10

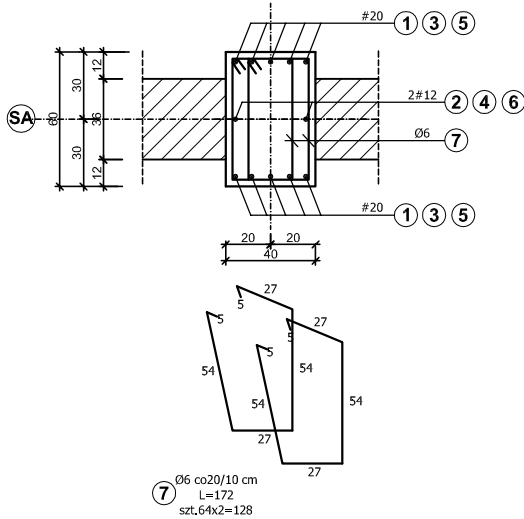
W OSIACH  
S1 S2 S3 S4 S5  
S6 S7 S8 S9 S10

MARKI DO MOCOWANIA DŹWIGARA  
OSADZIĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM DACHU



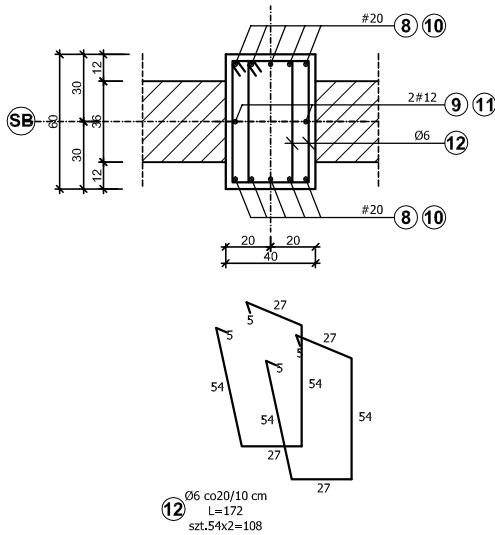
PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1:25

W OSIACH  
S1 S2 S3 S4 S5  
S6 S7 S8 S9 S10



PRZEKRÓJ B-B  
SKALA 1:25

W OSIACH  
S1 S2 S3 S4 S5  
S6 S7 S8 S9 S10



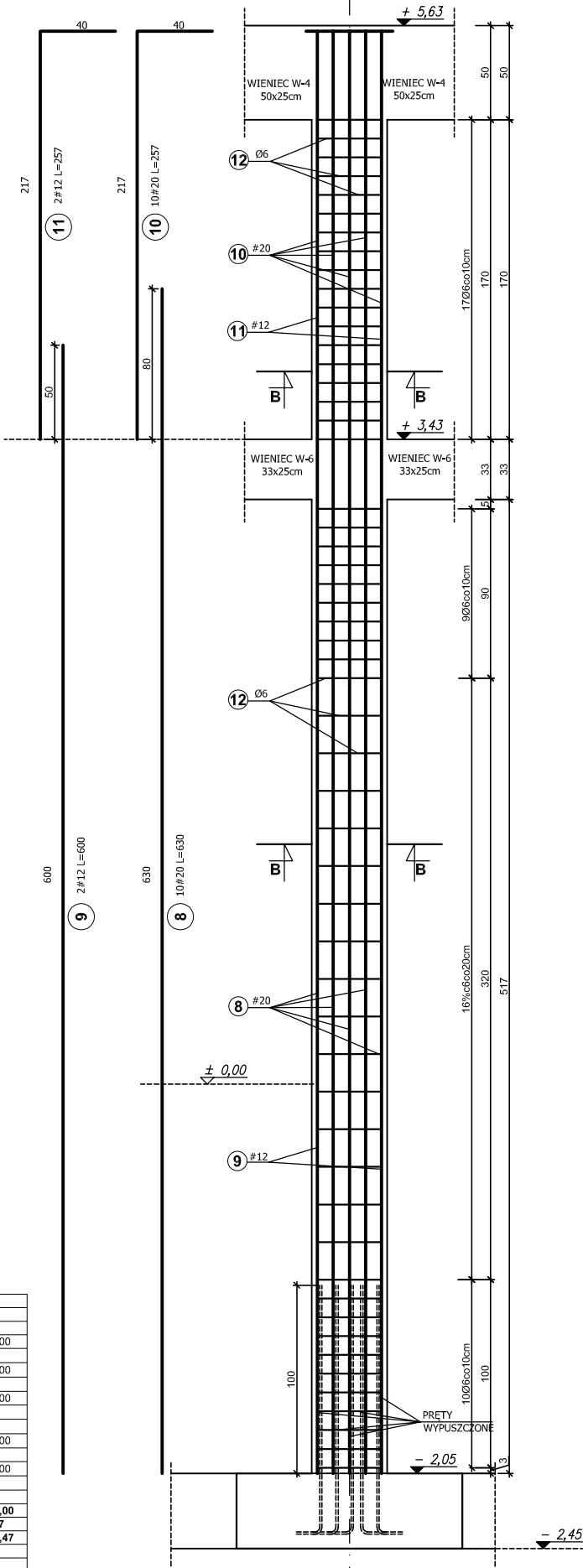
NR	Ø	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ PRĘTÓW		DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA		
			W ELEMENCIE	OGÓLNE	A0 6	AIII 12	AIII 20
1	20	5,35	10	100	-	-	535,00
2	12	5,05	2	20	-	101,00	-
3	20	3,93	10	100	-	-	393,00
4	12	3,63	2	20	-	72,60	-
5	20	1,86	10	100	-	-	186,00
6	12	1,86	2	20	-	37,20	-
7	6	1,72	128	1280	2201,60	-	-
8	20	6,30	10	100	-	-	630,00
9	12	3,00	2	20	-	60,00	-
10	20	2,57	10	100	-	-	257,00
11	12	2,57	2	20	-	51,40	-
12	6	1,72	108	1080	1857,60	-	-
DŁUGOŚĆ WG ŚREDNIC [m]					4059,20	322,20	2001,00
MASA 1m PRETA [kg/m]					0,22	0,89	2,47
MASA ŁĄCZNA WG ŚREDIC [kg]					893,02	286,76	4942,47
MASA ŁĄCZNA WG GATUNKU STALI [kg]					893,02	5229,23	-
OGÓŁEM [kg]					-	6122,25	-

UWAGA:

- BETON B-25  
STAL AIII - #  
STAL A0 - Ø  
OTULINA ZBROJENIA - 3cm  
1. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH  
2. SZCZEGÓŁY WIENCÓW W-2, W-3, W-4 WG SCHEMATU KONSTRUKCJI NAD PIĘTREM  
3. SZCZEGÓŁY WIENCÓW W-5, W-6 WG SCHEMATU KNSTRUKCJI STROPU NAD PARTEREM

SŁUP S-11  
SKALA 1:25  
SZT.10

S1 S2 S3 S4 S5  
S6 S7 S8 S9 S10



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c. Dmosin II nr 89 B, 95-061 Dmosin PRACOWNIA PROJEKTOWA: 90-734 Łódź, ul. Więckowskiego 33 pok. 120			
PROJEKTANT mgr inż. Ewa Owczarek upr. bud., 141/00/WL	NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO, NUMERY EWDENCYJNE, DZIAŁEK <b>PROJEKT HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE IM. CYPRIANA KAMILA NORWIDA W DĄBRÓWCE</b>		SKALA <b>1:25</b>
PDPIS WSPÓŁPRACOWNIA AUTORSKA Michalina Kolanowska	NAZWA I ADRES INWESTORA <b>GMINA DĄBRÓWKA ul. T. Kościuszki 14 05-252 Dąbrówka</b>		NUMER RYSUNKU
PDPIS SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Romuald Chomiczewski upr. bud. 413/73 LW	PRZEDMIOT RYSUNKU <b>SŁUP S-10 SŁUP S-11</b>		NUMER STRONY
PDPIS	DATA		