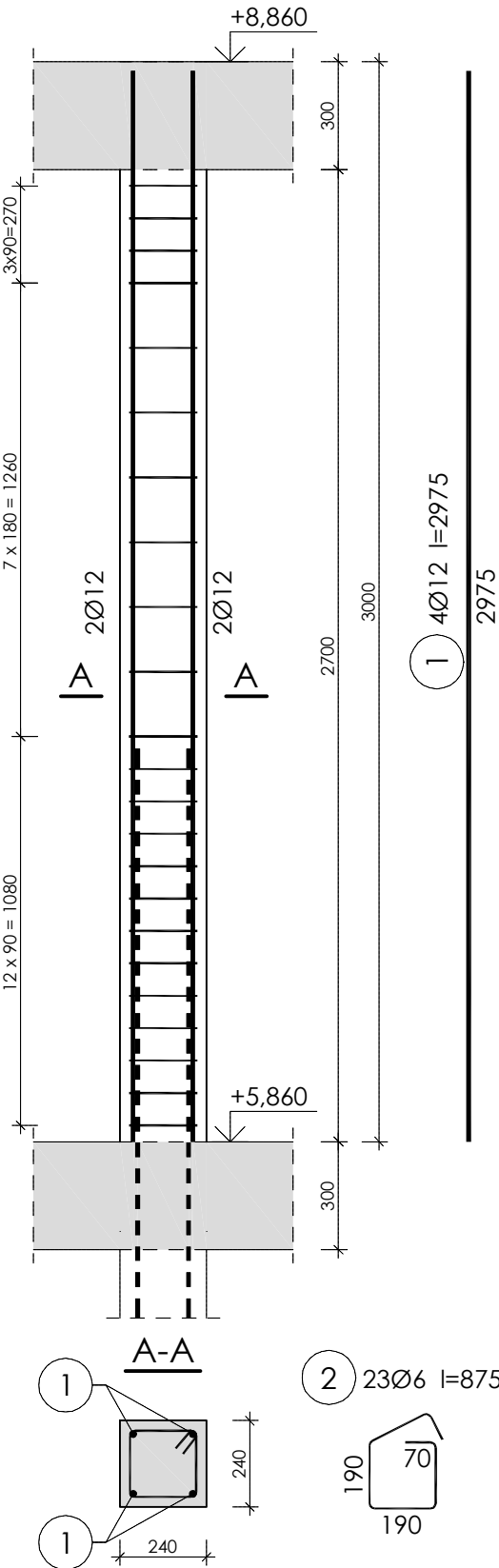


SŁUP S3.1 - wyk. x 5  
1:20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	B500SP	
						Ø6	Ø12
SłUP S3.1 - wykonać 5 szt.							
1	12	2975	4	5	20		59,50
2	6	875	23	5	115	100,63	
Długość całkowita wg średnic						[m]	59,5
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,888
Masa prętów wg średnic						[kg]	59,5
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	75,2
Masa całkowita						[kg]	76

UWAGI:

BETON: C25/30  
STAL ZBROJENIA: B500SP  
OTULINA ZBROJENIA: 25 mm

- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [mm]; RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE PODANO W [m]
- ROZMIESZCZENIE SŁUPÓW POKAZANO NA RYS. PK/10
- DŁUGOŚCI ODCINKÓW PRĘTÓW PODANO JAKO GABARYTOWE (METODA A WG PN-EN ISO 3766:2006); DŁUGOŚCI CAŁKOWITE PRĘTÓW PODANO JAKO RZECZYWISTE
- RYSunEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI, RÓWNIEŻ POZOSTAŁYCH BRANŻ

Nazwa obiektu budowlanego	BUDOWA ZESPOŁU BUDYNKÓW MIESZKAŁNYCH WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		BLANK_ARCHITEKCI BLANK ARCHITEKCI SP. Z O.O. ul. Bankowa 1/4, 41-800 Zabrze www.blankarchitekci.pl			
Projektował	dr inż. Rafał Domagała upr. nr SLK/5845/PWBKb/15 w specj. konstrukcyjno - budowlanej	Podpis	Nazwa elementu projektu budowlanego	PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY		
Opracował	inż. Paweł Undas	Podpis	Branża	KONSTRUKCJA		
			Tytuł rysunku	ZBROJENIE SŁUPÓW S3.1		
Sprawdził	dr inż. Wojciech Mazur upr. nr SLK/5846/PWBKb/16 w specj. konstrukcyjno - budowlanej	Podpis	Nr projektu	2120	Skala	1:20
			Data	04.2022	Nr rysunku	PK/11