

UWAGI:

1. Wymiary podano w mm, poziomy w m.
2. Rozpatrywaj łącznie z rzutem elementów konstrukcyjnych, spieśniedź kandydacji, rysunkami zbrojeniowymi, elementami powiązanych oraz z projektem architektonicznym i projektami branżowymi.
3. Długość zbrojenia 2,5m.
4. Zakład prętów - 50%.
5. Rzędne i wymiary sprawdź na budowie.
6. Wymiary prętów wydano po odczytach zewnętrznym.

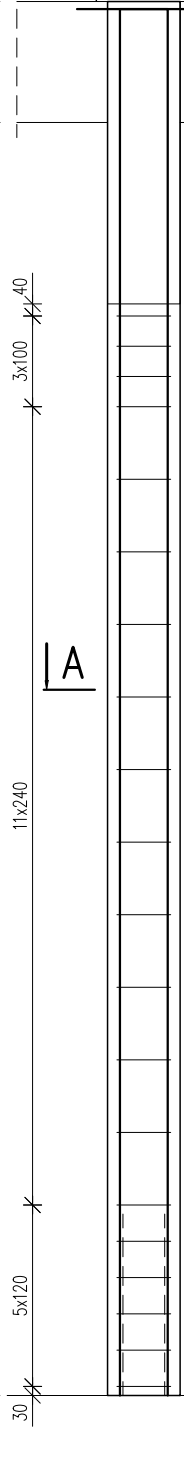
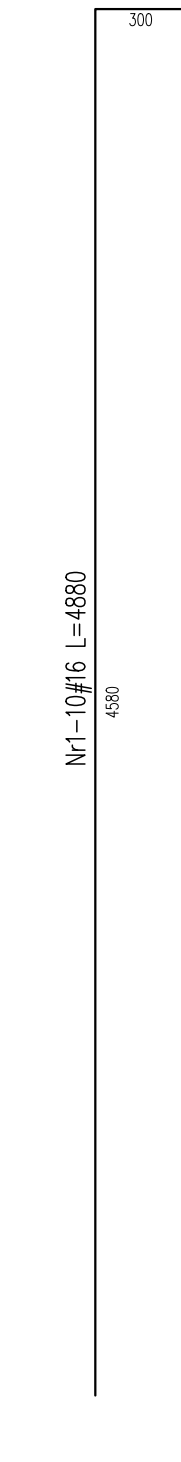
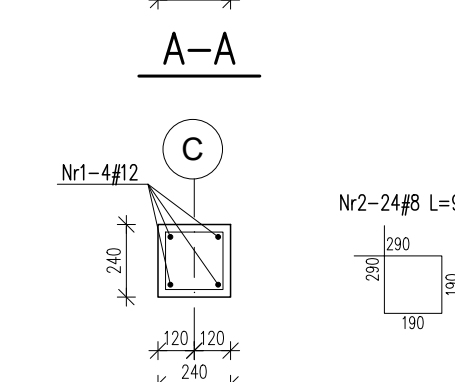
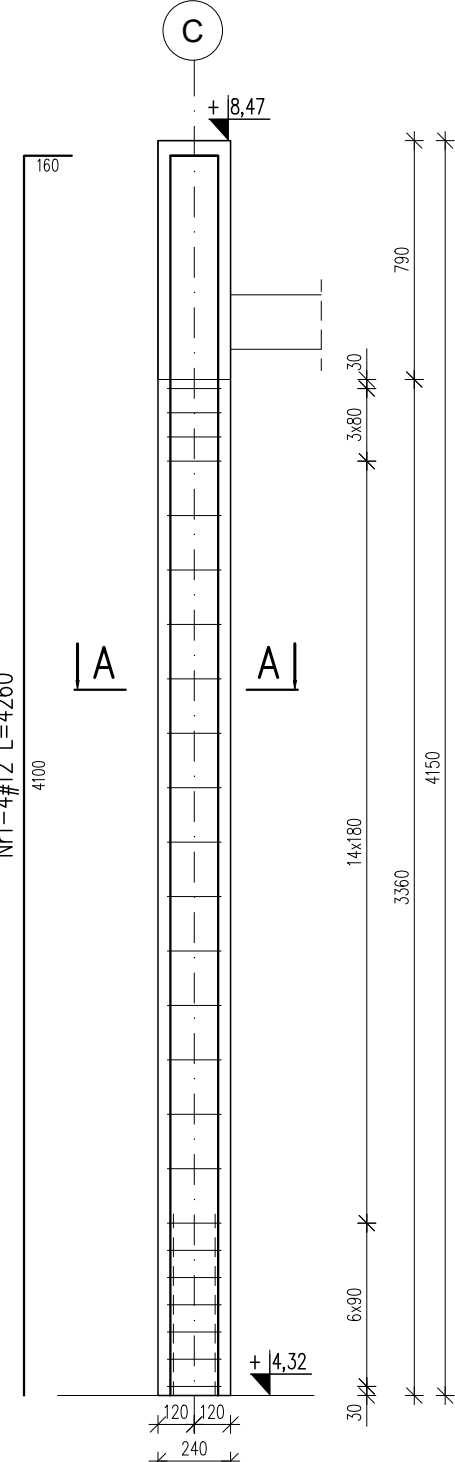
MATERIAŁY:

Beton: C25/30(B30)  
Stal zbrojeniowa: A-III (B500SP)

Wykaz stali zbrojeniowej

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø8	Ø12	UWAGI
1	12	Ø12	4260	69.12	51.12	
2	72	Ø8	960	69.12	51.12	
RAZEM wg średnic [m]				69.12	51.12	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	0.888	
RAZEM wg średnic [kg]				27.3	45.4	
RAZEM wg gat. stali [kg]				72.7		

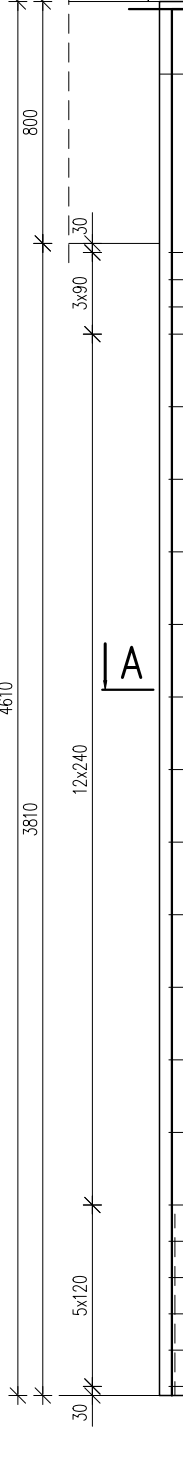
Ilości i długości prętów sprawdź na budowie przed zamówieniem stali zbrojeniowej



Wykaz stali zbrojeniowej

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø8	Ø16	UWAGI
1	10	Ø16	4880	48.80		
2	20	Ø8	1650	33.00	48.8	
RAZEM wg średnic [m]				33.0	48.8	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	1.580	
RAZEM wg średnic [kg]				13.0	77.1	
RAZEM wg gat. stali [kg]				90.1		

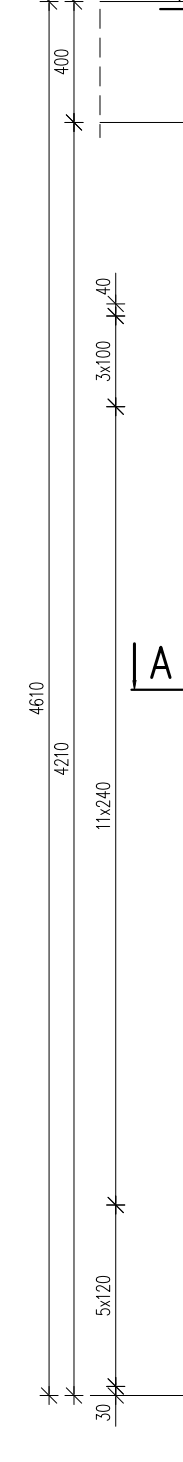
Ilości i długości prętów sprawdź na budowie przed zamówieniem stali zbrojeniowej



Wykaz stali zbrojeniowej

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø8	Ø16	UWAGI
1	16	Ø16	4880	78.08		
2	20	Ø8	1140	45.60		
RAZEM wg średnic [m]				48	35	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	0.888	
RAZEM wg średnic [kg]				19	31.1	
RAZEM wg gat. stali [kg]				50.1		

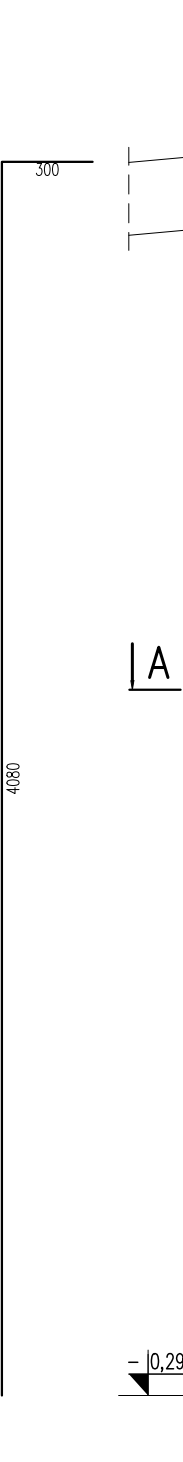
Ilości i długości prętów sprawdź na budowie przed zamówieniem stali zbrojeniowej



Wykaz stali zbrojeniowej

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø8	Ø12	UWAGI
1	8	Ø12	4380	35.04		
2	50	Ø8	960	48		
RAZEM wg średnic [m]				48	35	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	0.888	
RAZEM wg średnic [kg]				19	31.1	
RAZEM wg gat. stali [kg]				50.1		

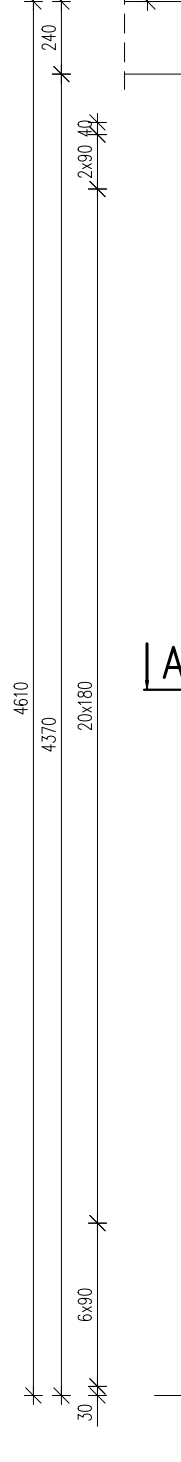
Ilości i długości prętów sprawdź na budowie przed zamówieniem stali zbrojeniowej



Wykaz stali zbrojeniowej

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø8	Ø12	UWAGI
1	8	Ø12	4380	35.04		
2	50	Ø8	960	48		
RAZEM wg średnic [m]				48	35	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	0.888	
RAZEM wg średnic [kg]				19	31.1	
RAZEM wg gat. stali [kg]				50.1		

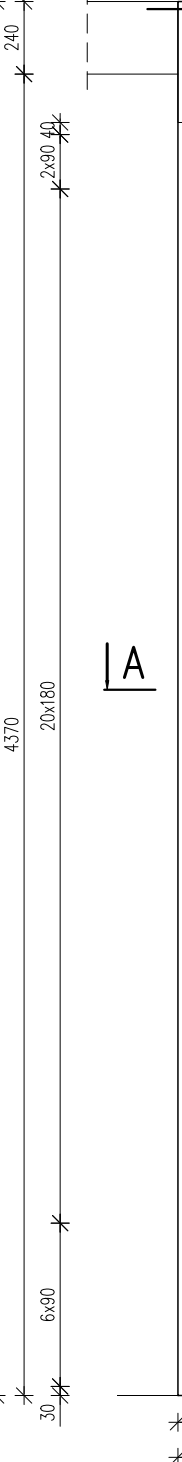
Ilości i długości prętów sprawdź na budowie przed zamówieniem stali zbrojeniowej



Wykaz stali zbrojeniowej

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø8	Ø12	UWAGI
1	24	Ø12	5210	53.76		
2	56	Ø8	960	53.76		
RAZEM wg średnic [m]				53.8	41.7	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	0.888	
RAZEM wg średnic [kg]				21.2	37	
RAZEM wg gat. stali [kg]				58.2		

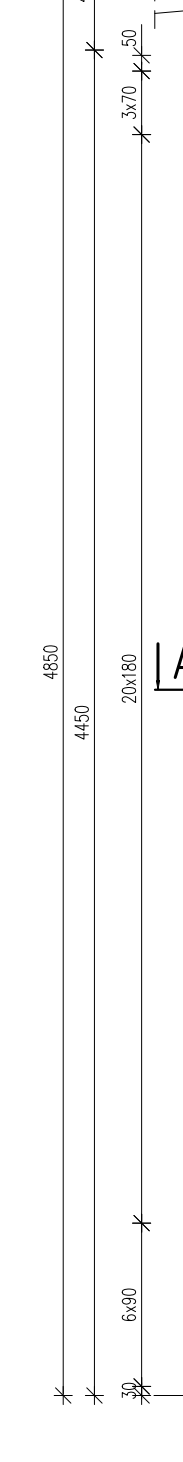
Ilości i długości prętów sprawdź na budowie przed zamówieniem stali zbrojeniowej



Wykaz stali zbrojeniowej

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø8	Ø12	UWAGI
1	8	Ø12	5100	57.6		
2	60	Ø8	960	57.6		
RAZEM wg średnic [m]				57.6	40.8	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	0.888	
RAZEM wg średnic [kg]				22.8	36.2	
RAZEM wg gat. stali [kg]				59		

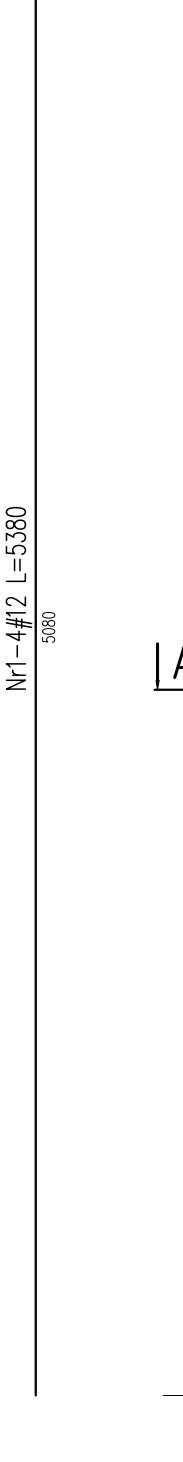
Ilości i długości prętów sprawdź na budowie przed zamówieniem stali zbrojeniowej



Wykaz stali zbrojeniowej

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø8	Ø12	UWAGI
1	8	Ø12	5100	57.6		
2	60	Ø8	960	57.6		
RAZEM wg średnic [m]				57.6	40.8	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	0.888	
RAZEM wg średnic [kg]				22.8	36.2	
RAZEM wg gat. stali [kg]				59		

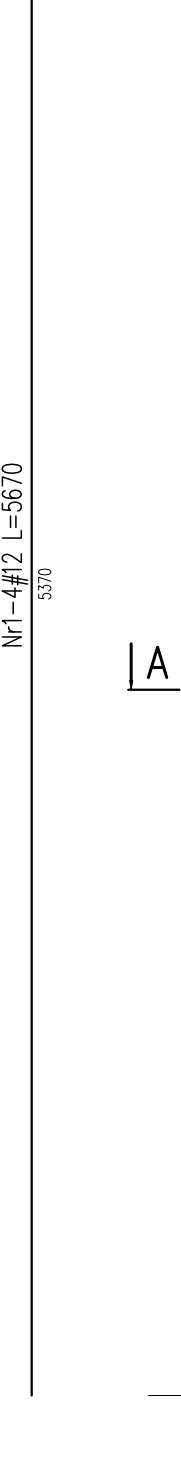
Ilości i długości prętów sprawdź na budowie przed zamówieniem stali zbrojeniowej



Wykaz stali zbrojeniowej

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø8	Ø12	UWAGI
1	12	Ø12	5380	92.16	64.56	
2	96	Ø8	960	92.16	64.56	
RAZEM wg średnic [m]				92.2	64.6	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	0.888	
RAZEM wg średnic [kg]				36.4	57.3	
RAZEM wg gat. stali [kg]				167.7		

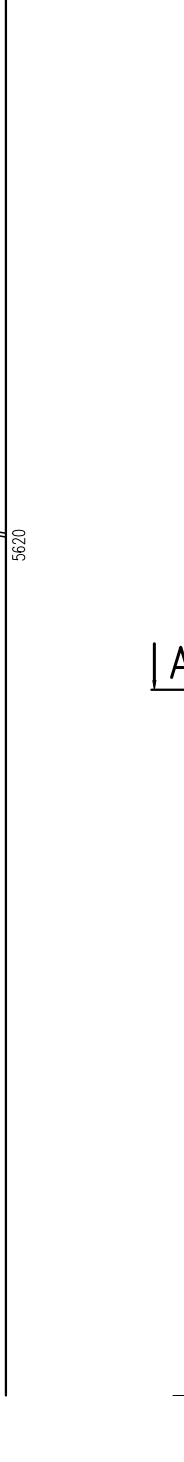
Ilości i długości prętów sprawdź na budowie przed zamówieniem stali zbrojeniowej



Wykaz stali zbrojeniowej

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø8	Ø12	UWAGI
1	8	Ø12	5670	45.36		
2	66	Ø8	960	63.36		
RAZEM wg średnic [m]				63.4	45.4	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	0.888	
RAZEM wg średnic [kg]				25	40.3	
RAZEM wg gat. stali [kg]				65.3		

Ilości i długości prętów sprawdź na budowie przed zamówieniem stali zbrojeniowej



Wykaz stali zbrojeniowej

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø8	Ø12	UWAGI
1	4	Ø12	5920	23.68		
2	34	Ø8	960	32.64		
RAZEM wg średnic [m]				32.6	23.7	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	0.888	
RAZEM wg średnic [kg]				12.9	21	
RAZEM wg gat. stali [kg]				33.9		

Ilości i długości prętów sprawdź na budowie przed zamówieniem stali zbrojeniowej