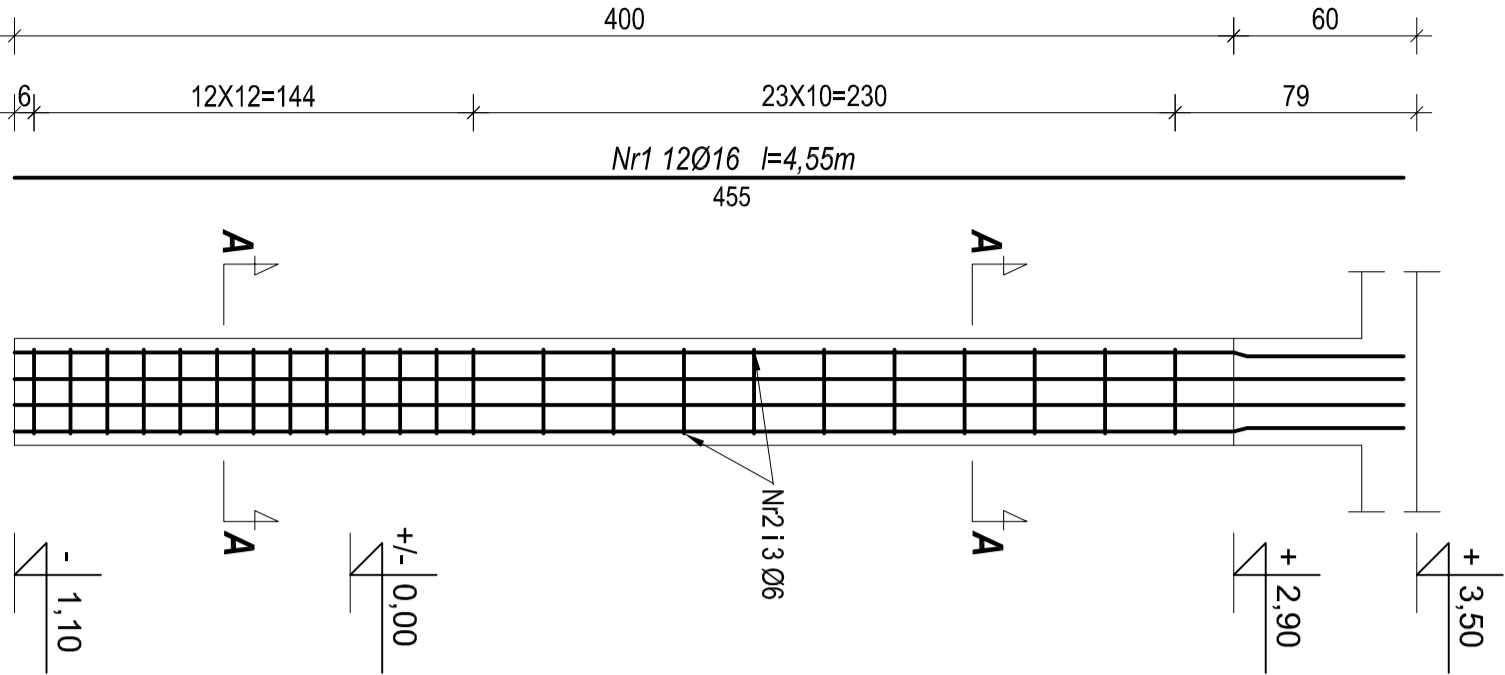


Poz. St-3 słup żelbetowy 35x35cm

Liczba elementów: 3 szt.

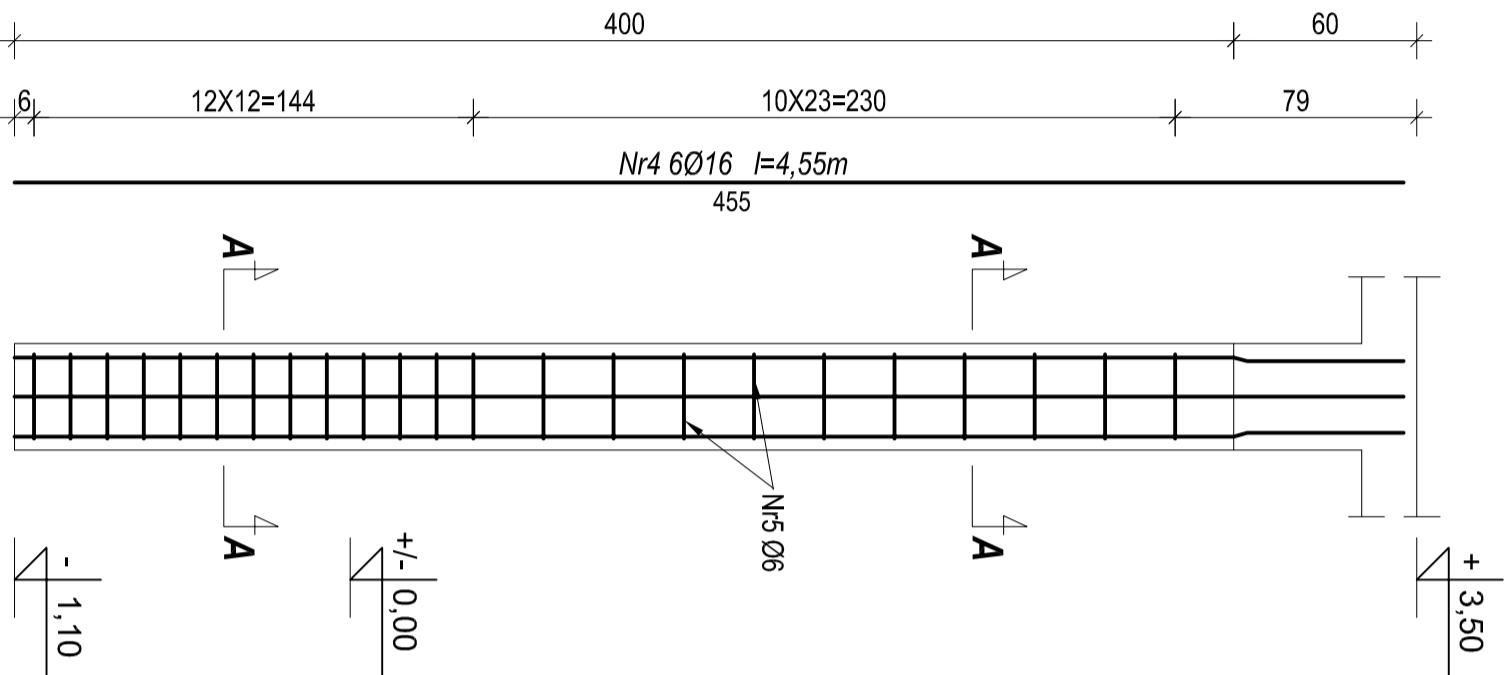
skala 1:25



Poz. St-4 słup żelbetowy 25x35cm

Liczba elementów: 8 szt.

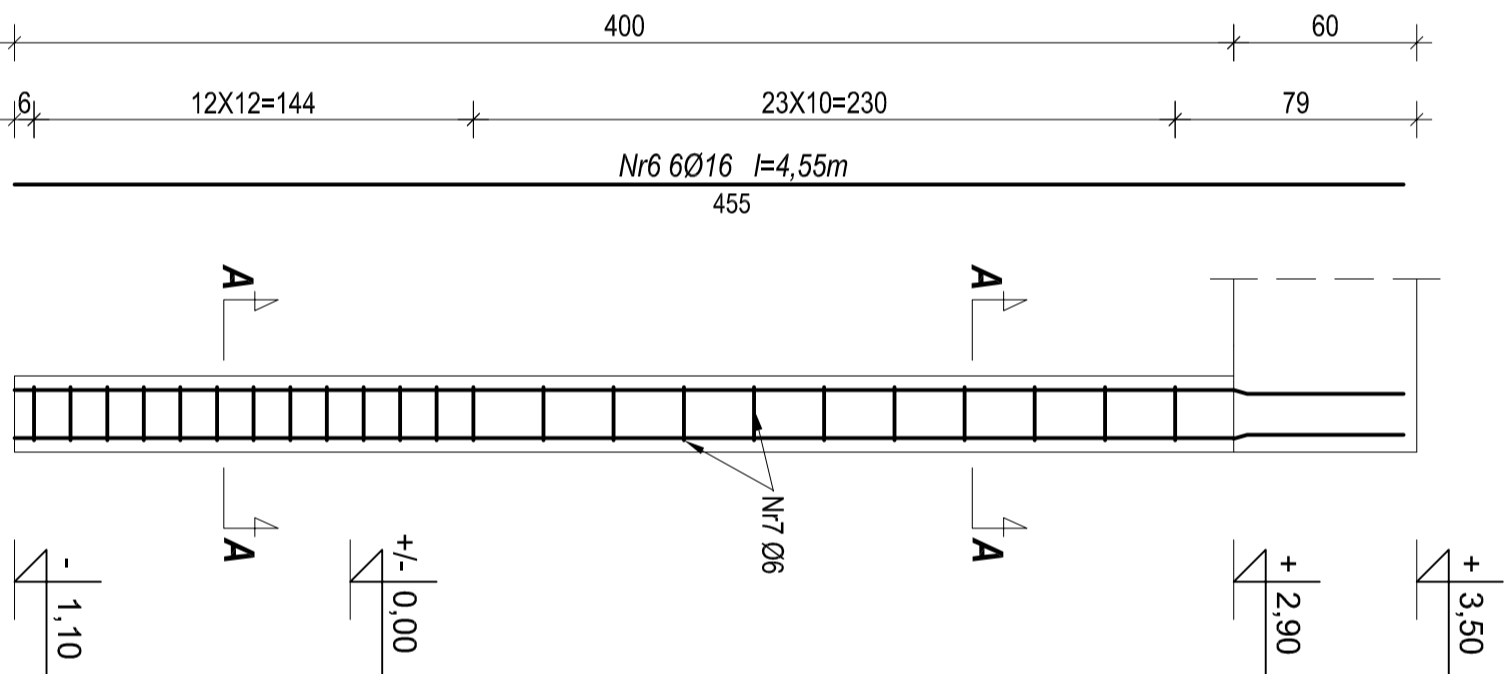
skala 1:25



Poz. St-5 słup żelbetowy 35x25cm

Liczba elementów: 2 szt.

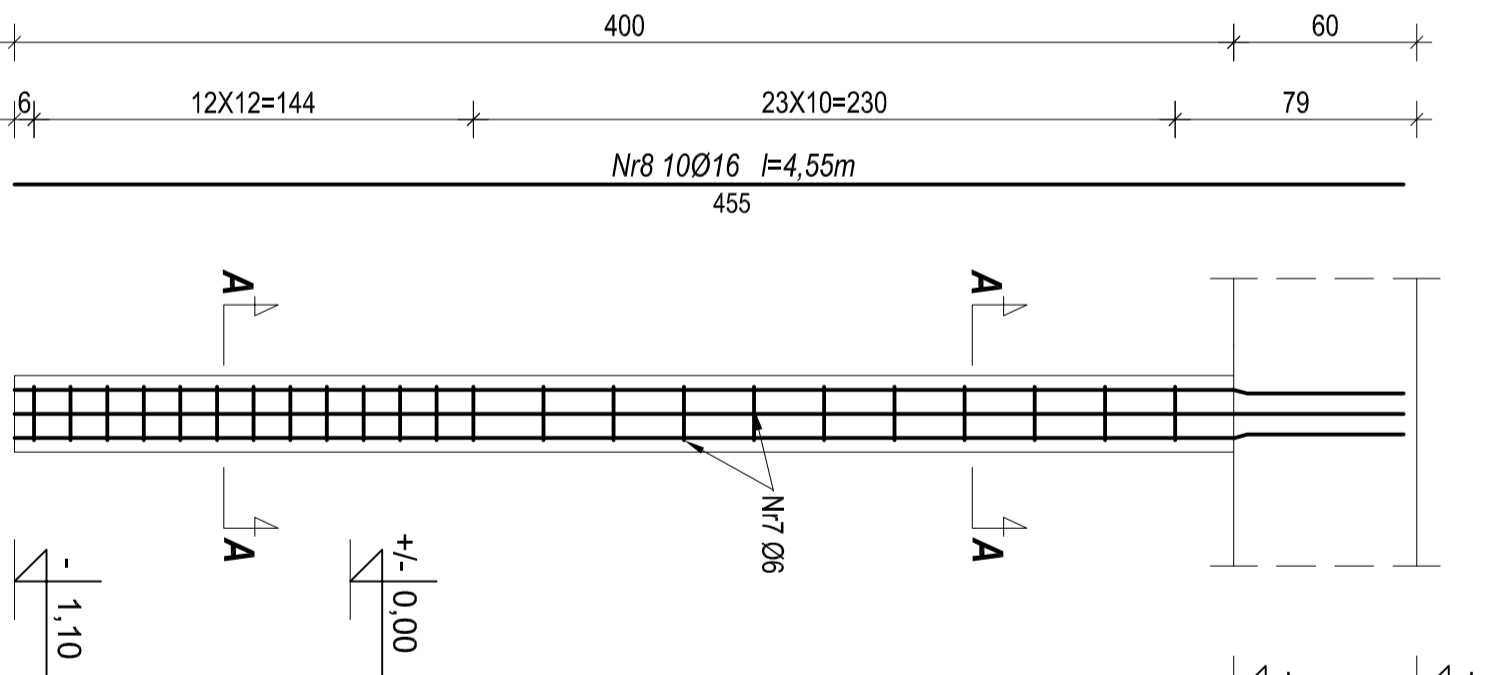
skala 1:25



Poz. St-6 słup żelbetowy 35x25cm

Liczba elementów: 2 szt.

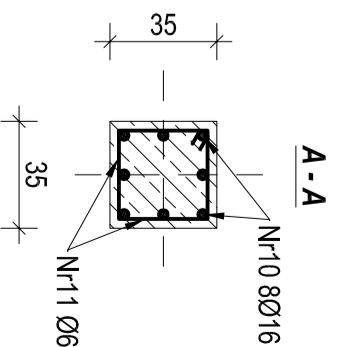
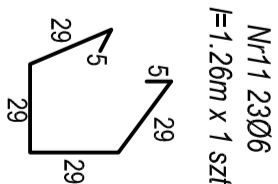
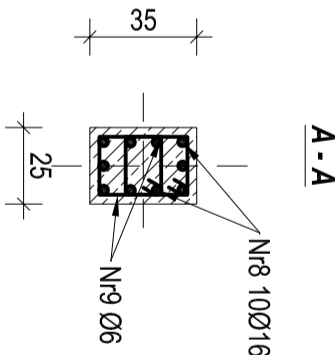
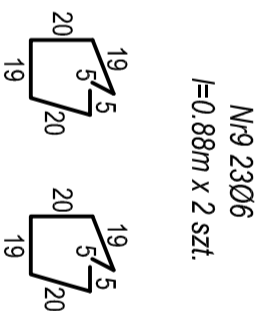
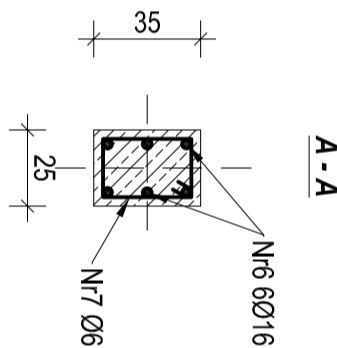
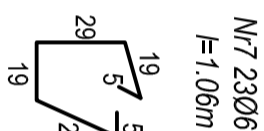
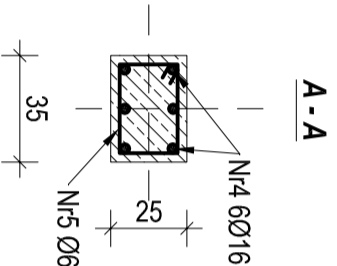
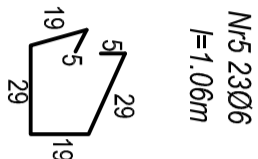
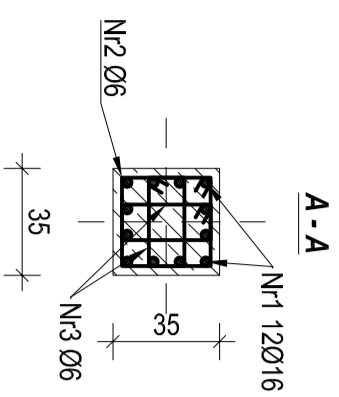
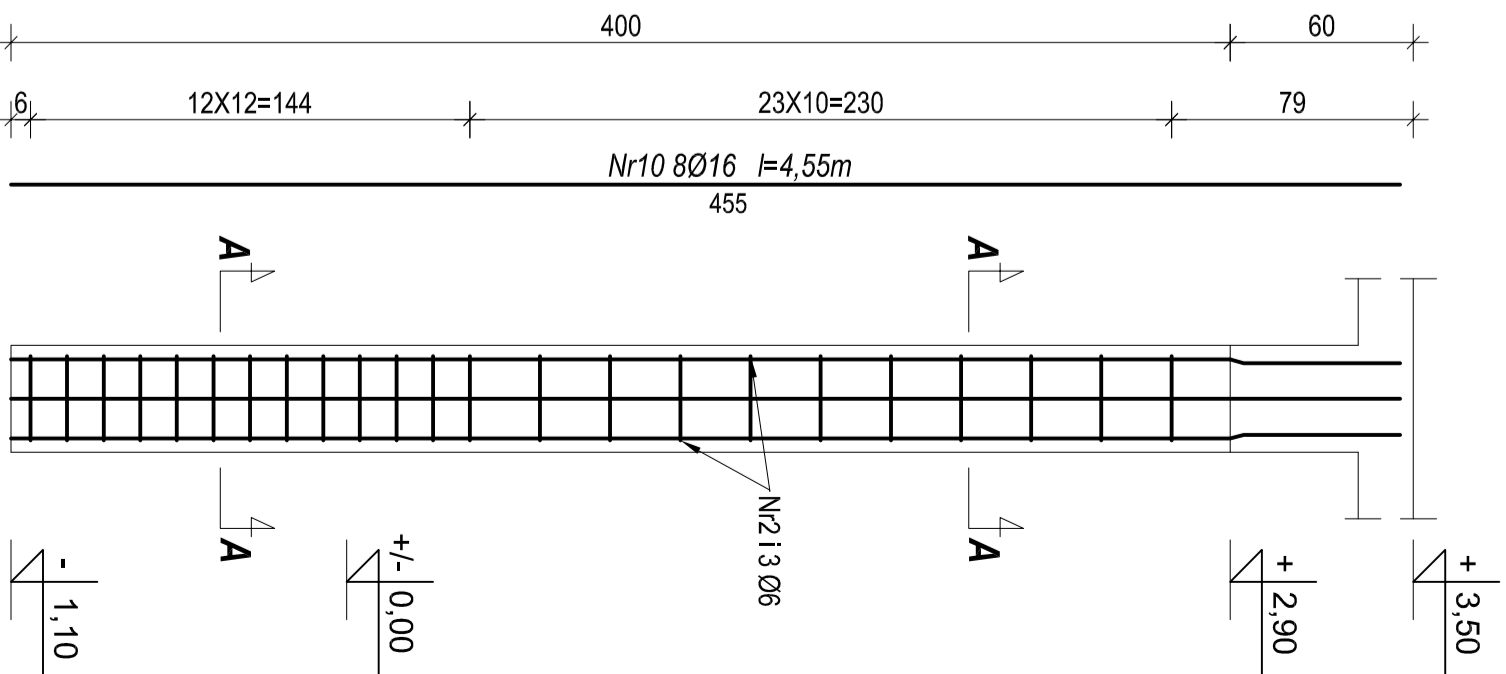
skala 1:25



Poz. St-7 słup żelbetowy 35x35cm

Liczba elementów: 1 szt.

skala 1:25



Zestawienie zbrojenia						
nr pręta	średnica	stal	długość	liczba	Σ długości	Σ długości
[ - ]	[ - ]	[ - ]	[m]	[ - ]	Ø16 [m]	Ø6 [m]
1	16	AINN	4,55	36	163,80	
2	6	A0	1,26	69		86,94
3	6	A0	0,92	138		126,96
4	16	AINN	4,55	48	218,40	
5	6	A0	1,06	164		166,04
6	16	AINN	4,55	12	54,60	
7	6	A0	1,06	46		48,76
8	16	AINN	4,55	20	91,00	
9	6	A0	0,88	92		80,96
10	16	AINN	4,55	8	36,40	
11	6	A0	1,26	23		28,98
długość całkowita ośrodkowej średnicy [m]					564,2	567,64
masa 1mb przed ośrodkową średnicą [kg/m]					1,58	0,222
masa całkowita prętek danej średnicy [kg]					891,44	126,02
całkowita masa prętów [kg]					1017,45	

UWAGA! Beton C20/25 (B-25)  
Ciężka 2 cm  
Stal AIII(N, RB500W)  
Stal A0 (S10S-0)

Opiekt: Dobudowa do budynku Ośrodka Szkolno - Wychowawczego w łupkach budynku stołówki z internatem, budynku o funkcji sportowo - rehabilitacyjnej oraz łącznika komunikacyjnego

Adres budowy: Działka nr 52/1 położona w obrębie wsi Łupki, gm. Pisz

Nazwa rysunku: Skłupy: Poz. St-3 do St-7

Projektant: mgr inż. Andrzej Zalewski

Podpis:

Sprawdzający:

Podpis:

Branża: Konstrukcja

Data: Październik 2014 r.

Skala: 1 : 25

Rys. nr K12