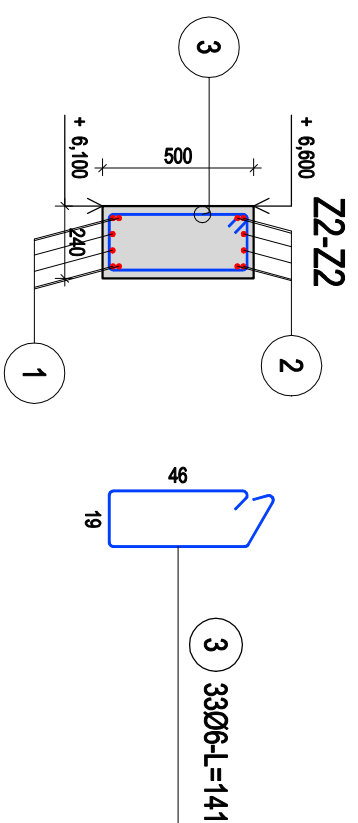
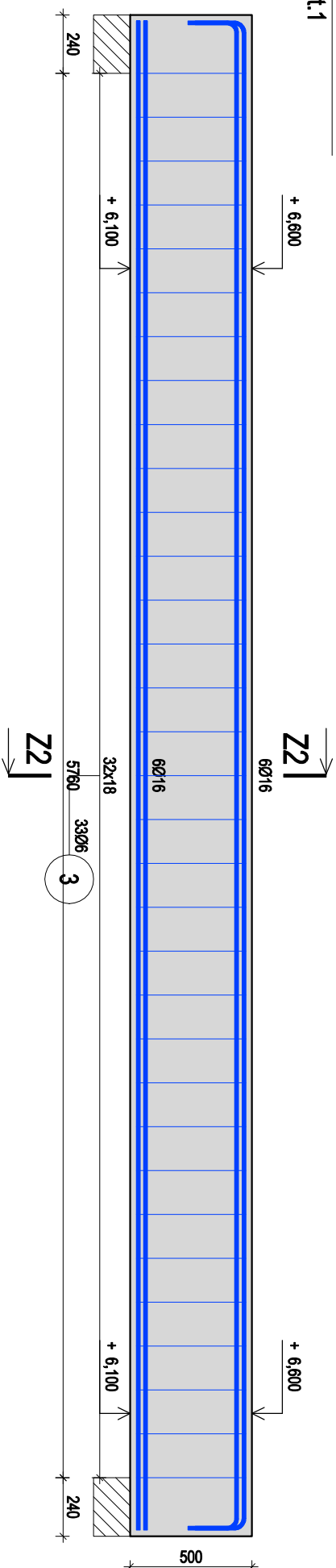


poz. B406

Szt.1



2) 6016-L=654

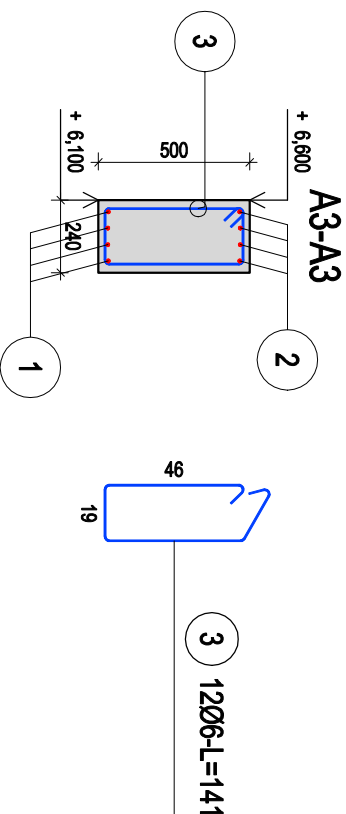
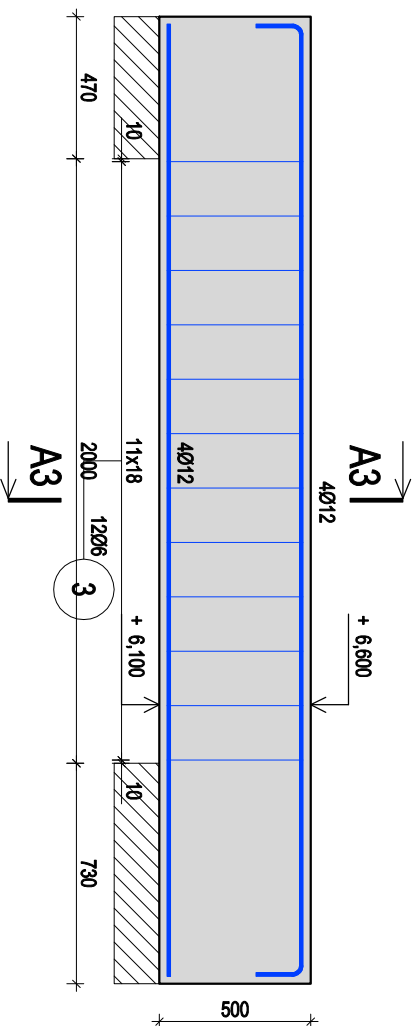
619

1) 6016-L=619

619

poz. B409

Szt.2



2 4012-L=341

315

1) 4012-L=315

315

ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta [m]	Liczba			Długość łączna		
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łączne	B500SP Ø12	Ø16	S135X-b Ø6
[-]	[mm]	[-]			[szkl]			[m]	
B406									
1	16	B500SP	6,19	6	1	6		37,14	
2	16	B500SP	6,54	6	1	6		39,24	
3	6	S135X-b	1,41	33	1	33			46,53
B409									
1	12	B500SP	3,15	4	2	8	25,20		
2	12	B500SP	3,41	4	2	8	27,28		
3	6	S135X-b	1,41	12	2	24			
Razem długość prętów									
						[mm]	52,48	76,38	33,84
Masa jednostkowa						[kg/mb]	0,888	1,578	80,37
Masa prętów dla danej średnicy						[kg]	46,6	120,5	17,8
Masa łączna						[kg]		184,9	

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

Grupa projektowa

**Biuro Urbanistyczno - Architektoniczne
"ARPLAN" s-ka z o.o.
ul. 22 Stycznia 14, 48-304 Nysa**

Nazwa projektu

Projekt Architektoniczno - Budowlany rozbudowy budynku szkoły o przedszkole

Adres inwestycji

ul. Braterstwa Broni

Dziatka nr 209/13

wieś Skoroszyce

Investor

Gmina Skoroszyce

ul. Powstańców Śląskich 17

48-320 Skoroszyce

Nazwa arkusza

I Piètro - BELKA B406, B409

Projektant / Konstrukcja

Podpis

mgr inż. Tomasz Rojek
OPL/0733/P00K/11

Faza projektu

Branża

Projekt Techniczny

Konstrukcja

Data

Skala

17.06.2021

1:25

Numer arkusza

Rodzaj arkusza

PTKW - 48

Rysunek wykonawczy