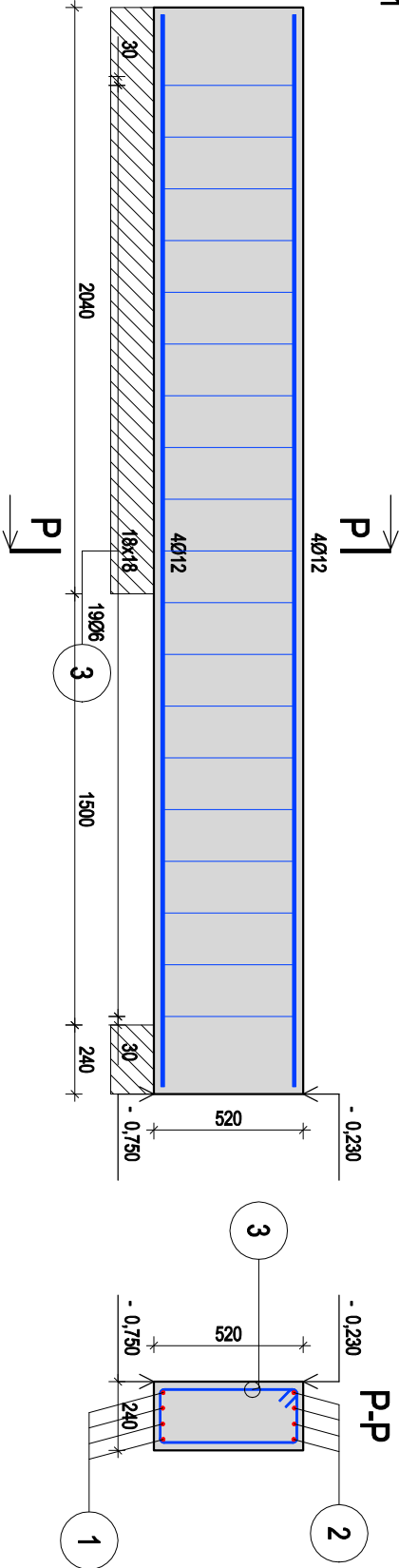


poz. B207

szt.1



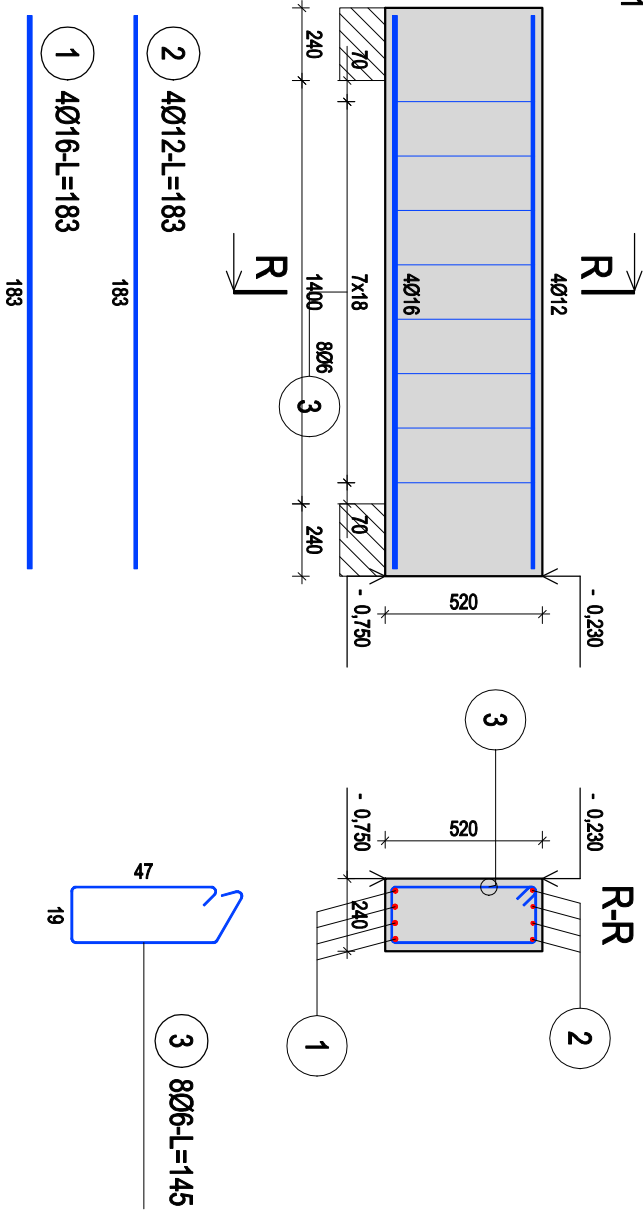
ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Liczba			Długość łączna		
				prętów na 1 poz.	pozycji	łącznie	B500SP Ø12	Ø16	S13SX-b Ø6
[-]	[mm]	[-]	[m]		[szt]		[m]		
B207									
1	12	B500SP	3,73	4	1	4	14,92		
2	12	B500SP	3,73	4	1	4	14,92		
3	6	S13SX-b	1,45	19	1	19			27,55
B208									
1	16	B500SP	1,83	4	1	4	7,32		
2	12	B500SP	1,83	4	1	4			
3	6	S13SX-b	1,45	8	1	8			11,60
B209									
1	12	B500SP	2,11	4	1	4	8,44		
2	12	B500SP	2,11	4	1	4	8,44		
3	6	S13SX-b	1,65	9	1	9			14,85
Razem długość prętów							[m]		
Masa jednostkowa							[kg/m]		
Masa prętów dla danej średnicy							[kg]		
Masa łączna							[kg]		

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

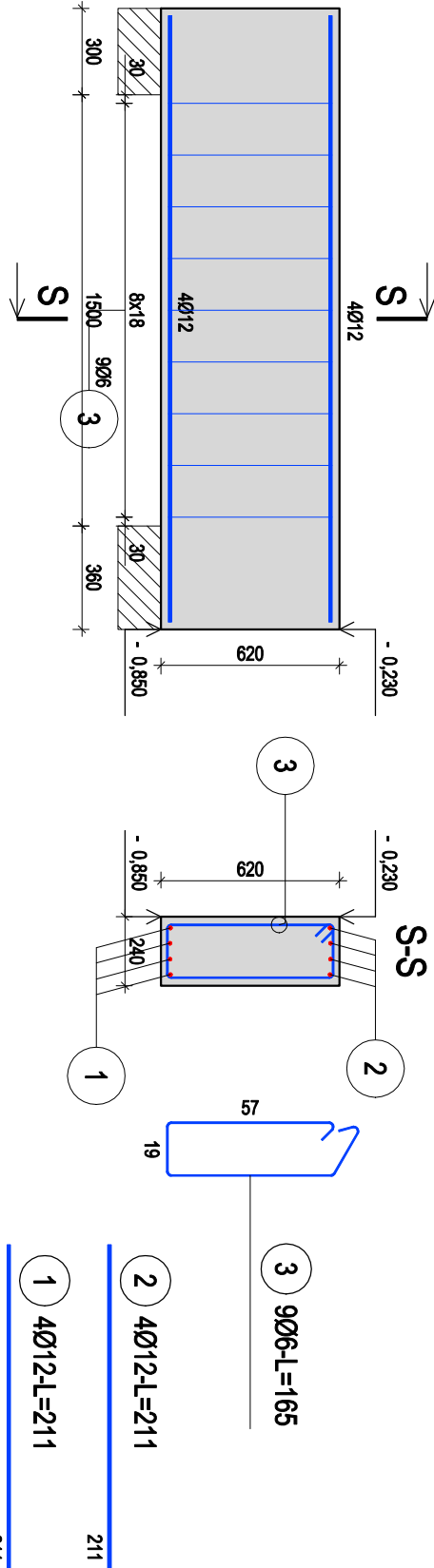
poz. B208

szt.1



poz. B209

szt.1



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
Działka nr 209/13
wieś Skoroszyce

Inwestor
Gmina Skoroszyce
ul. Powstańców Śląskich 17
48-320 Skoroszyce

Nazwa arkusza
Piwnica - BELKA B207, B208, B209

Projektant / Konstrukcja
mgr inż. Tomasz Rojek
OPL/0733/POOK/11

Faza projektu
Projekt Techniczny

Data
17.06.2021

Numer arkusza
PTKW - 16

Branża
Konstrukcja

Skala
1:25

Rodzaj arkusza
Rysunek wykonawczy