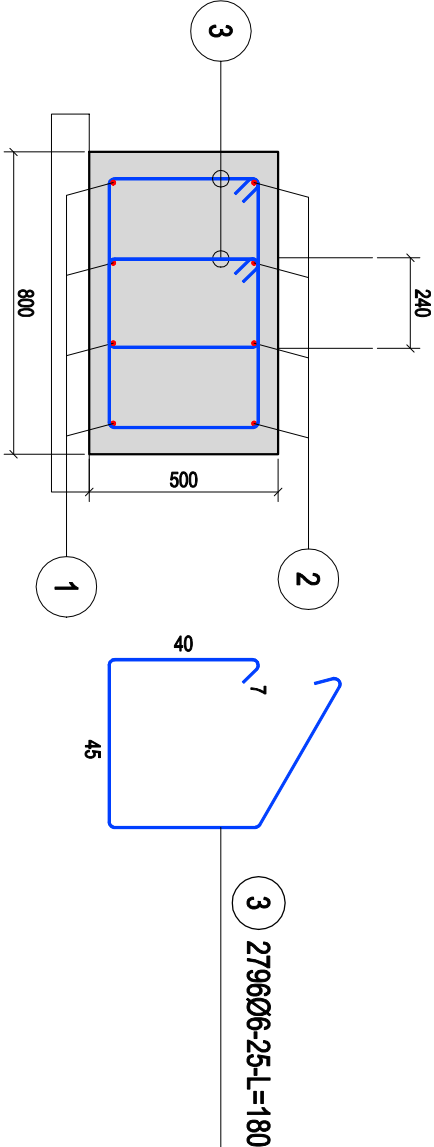


poz. ŁF101

szt.1 349,4mb

Poziom posadowienia wg rysunku PB-K-1  
Przyjęto dodatek na zakłady 5%



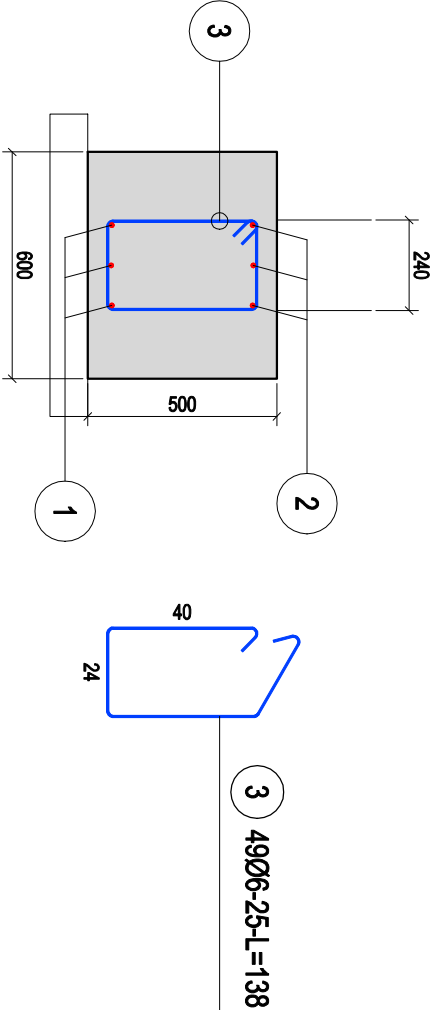
1 4Ø12-L=36687

2 4Ø12-L=36687

poz. ŁF102

szt.1 12,3mb

Poziom posadowienia wg rysunku PB-K-1  
Przyjęto dodatek na zakłady 5%



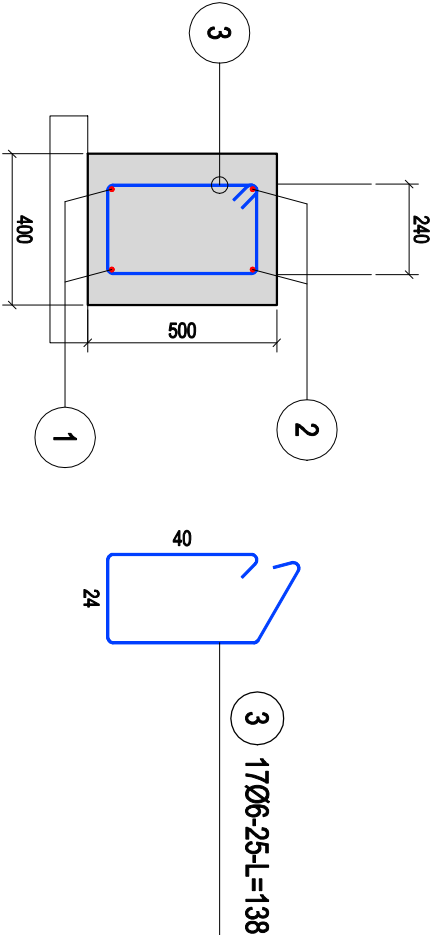
1 3Ø12-L=1292

2 3Ø12-L=1292

poz. ŁF103

szt.1 4,3mb

Poziom posadowienia wg rysunku PB-K-1  
Przyjęto dodatek na zakłady 5%



1 2Ø12-L=452

2 2Ø12-L=452

ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta na 1 poz.	Liczba		Długość łączna	
				prętów na 1 poz.	pozycji łącznie	prętów łącznie	B500SP Ø12 [m]
[l]	[mm]	[l]	[m]	[szt]			
ŁF101							
1	12	B500SP	366,87	4	1	4	1467,48
2	12	B500SP	366,87	4	1	4	1467,48
3	6	S13SX-b	1,80	2796	1	2796	5032,80
ŁF102							
1	12	B500SP	12,92	3	1	3	38,76
2	12	B500SP	12,92	3	1	3	38,76
3	6	S13SX-b	1,38	49	1	49	67,62
ŁF103							
1	12	B500SP	4,52	2	1	2	9,04
2	12	B500SP	4,52	2	1	2	9,04
3	6	S13SX-b	1,38	17	1	17	23,46
Razem długość prętów						[mb]	3030,56
Masa jednostkowa						[kg/mb]	5123,88
Masa prętów dla danej średnicy						[kg]	0,888
Masa łączna						[kg]	2691,1
							3628,6

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  
Działka nr 209/13  
wieś Skoroszyce

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

Nazwa arkusza  
**Fundamenty - ŁAWY ŻELBETOWE**  
Projektant / Konstrukcja  
mgr inż. Tomasz Rojek  
OPL/0733/POOK/11

Faza projektu  
Projekt Techniczny  
Branża  
Konstrukcja

Data  
17.06.2021  
Skala  
1:20

Numer arkusza  
**PTKW - 01**  
Rodzaj arkusza  
Rysunek wykonawczy