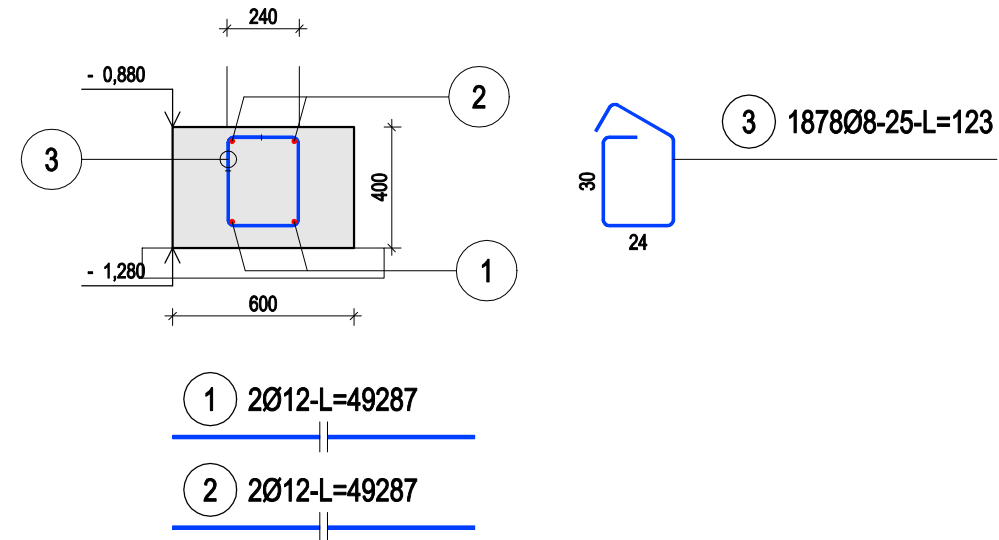
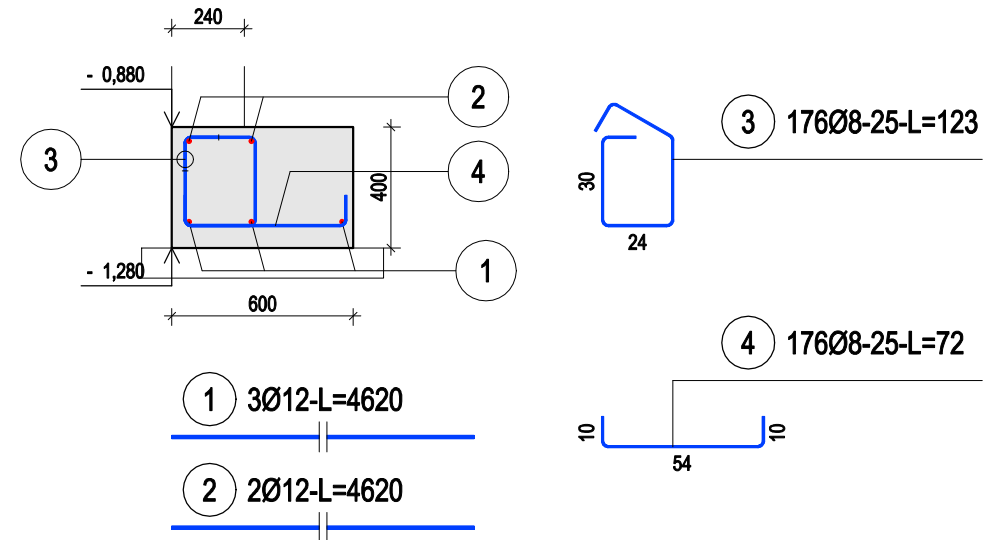


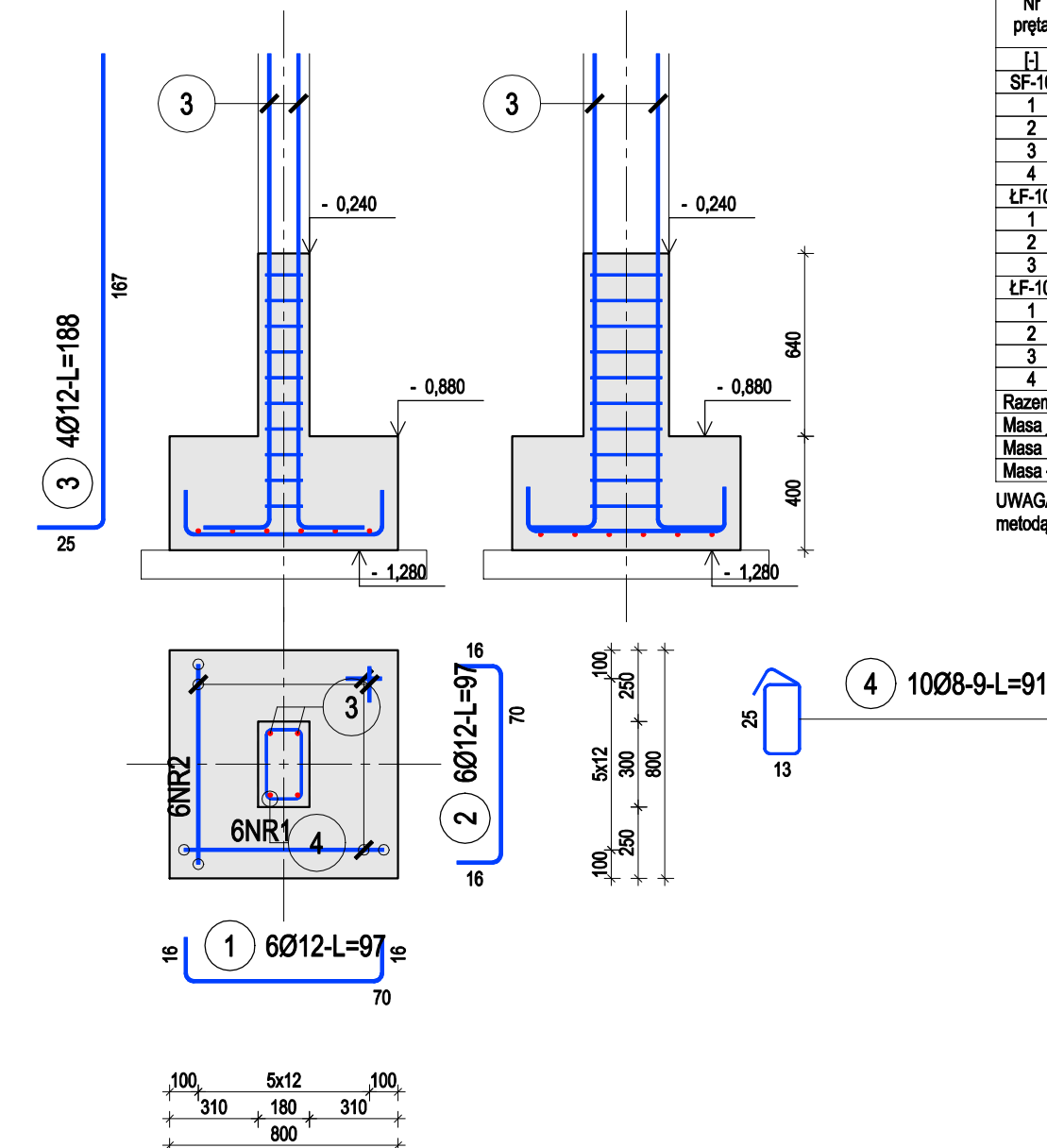
szt.1 469,40mb + 5%



szk.1	44,00mb	+ 5%
-------	---------	------



poz. SF-101 + poz. S-104
szt.7



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Liczba			Długość łączna	
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	B500SP	
[-]	[mm]	[-]	[m]	[szt]			Ø8	Ø12
SF-101								
1	12	B500SP	0,97	6	7	42		40,74
2	12	B500SP	0,97	6	7	42		40,74
3	12	B500SP	1,88	4	7	28		52,64
4	8	B500SP	0,91	10	7	70	63,70	
ŁF-101								
1	12	B500SP	492,87	2	1	2		985,74
2	12	B500SP	492,87	2	1	2		985,74
3	8	B500SP	1,23	1878	1	1878	2309,94	
ŁF-102								
1	12	B500SP	46,20	3	1	3		138,60
2	12	B500SP	46,20	2	1	2		92,40
3	8	B500SP	1,23	176	1	176	216,48	
4	8	B500SP	0,72	176	1	176	126,72	
Razem długość prętów						[mb]	2716,84	2336,60
Masa jednostkowa						[kg/mb]	0,395	0,888
Masa prętów dla danej średnicy						[kg]	1073,2	2074,9
Masa łącznie						[kg]	3148,1	

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

GRAF Usługi Projektowe
ul. Jana Rychna 6/14
47-100 Strzelce Opolskie

Nazwa projektu

**BUDOWA BUDYNKU PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA WRAZ
Z PUNKTEM OPIEKI NAD DZIEĆMI DO LAT 3, Z ZAPLECZEM
ADMINISTRACYJNO- SOCJALNYM I KUCHENNYM**

Adres inwestycji

**Dąbrowa, działka nr 365/7,
obręb Dąbrowa**

Investor

Gmina Dąbrowa,
ul. Ks. Prof. Sztonyka 56,
49-120 Dąbrowa

Nazwa arkusza

ELEMENTY FUNDAMENTÓW 1

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

Podpis

Sprawdzający / Konstrukcja
inż. Andrzej Wójtowiec
OPL/0133/POOK/05

Podpis

Faza projektu
Projekt Techniczny

Branża
Konstrukcyjna

Data
02.02.2023

Skala
1:25

Numer arkusza
PT - KW - 01

Rysunek wykonawczy



GRAF
USŁUGI PROJEKTOWE
NADZORY BUDOWLANE
NIERUCHOMOŚCI