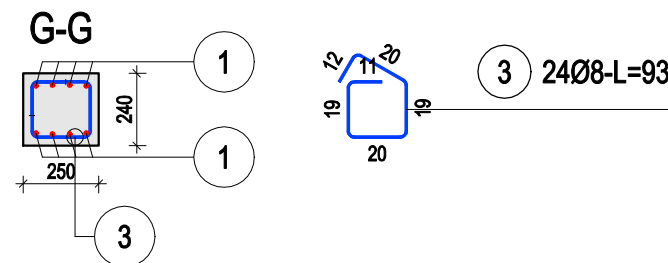
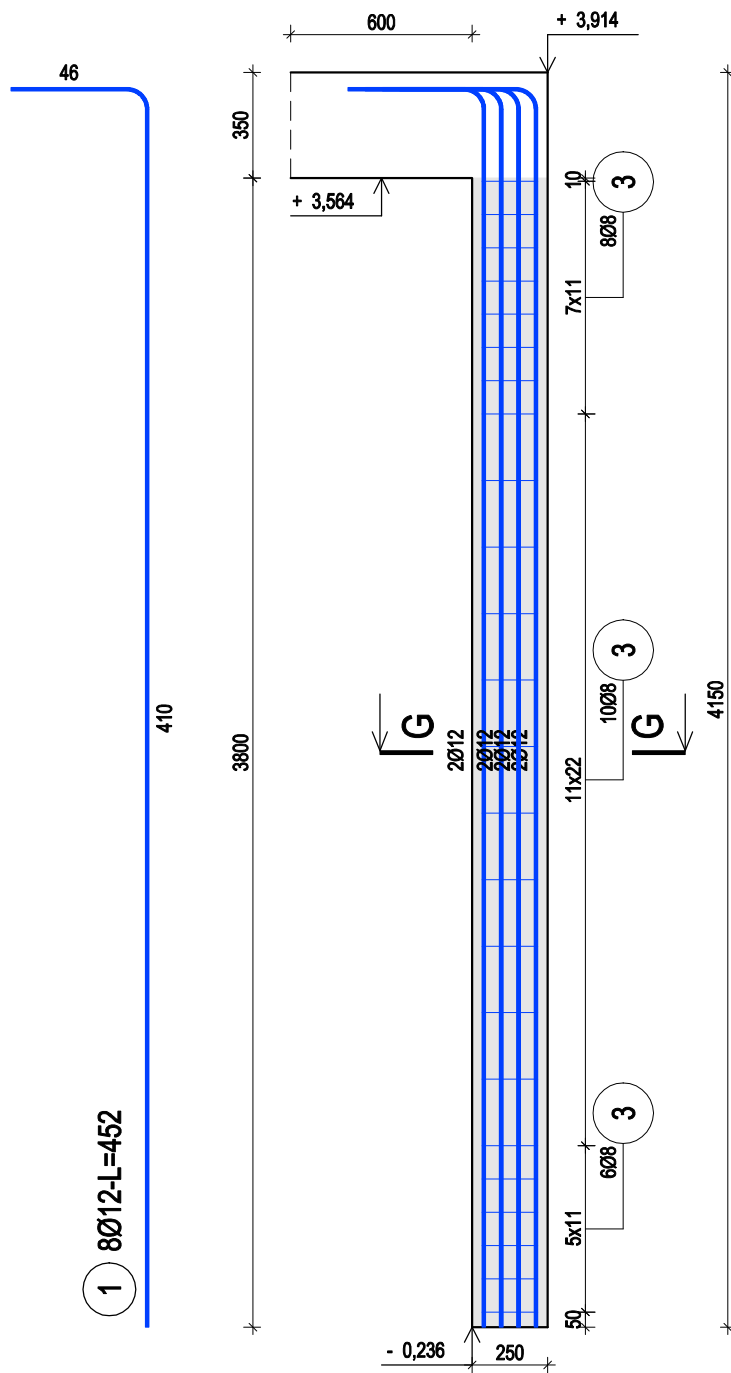
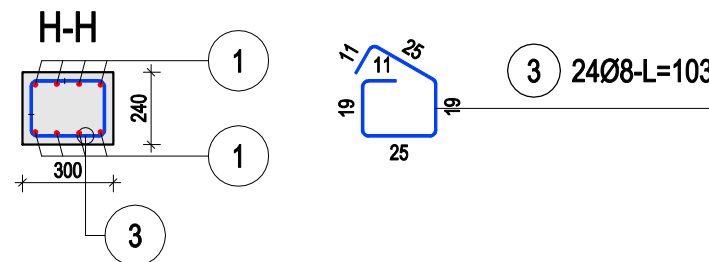
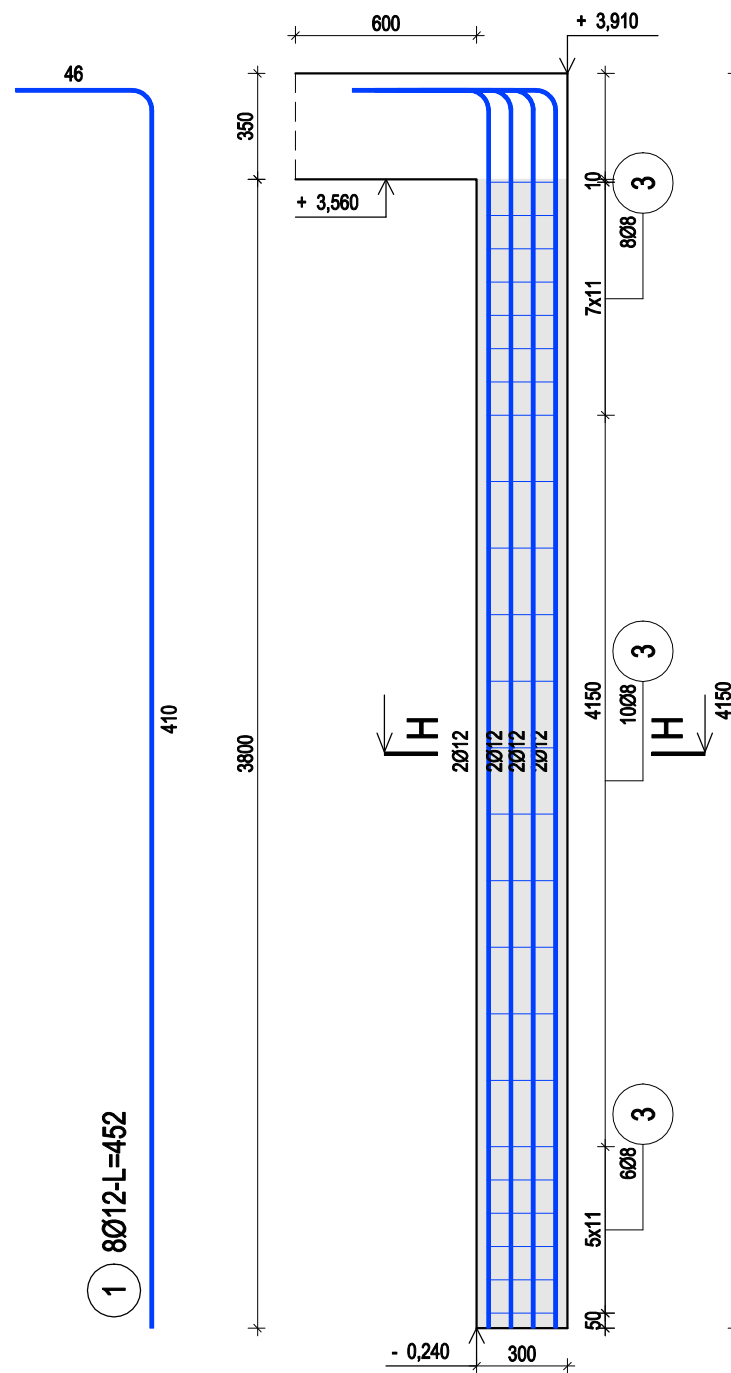


poz. S-207
szt.1



poz. S-208
szt.1



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	prętów na 1 poz.	Liczba pozycji	prętów łącznie	Długość łączna B500SP	
							Ø8	Ø12
[m]	[mm]	[m]	[m]	[szt]	[m]	[m]	[m]	[m]
S-207								
1	12	B500SP	4,52	8	1	8		36,16
3	8	B500SP	0,93	24	1	24	22,32	
S-208								
1	12	B500SP	4,52	8	1	8		36,16
3	8	B500SP	1,03	24	1	24	24,72	
Razem długość prętów							[mb]	47,04
Masa jednostkowa							[kg/mb]	0,395
Masa prętów dla danej średnicy							[kg]	18,6
Masa łącznie							[kg]	82,8

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

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

Nazwa arkusza
ELEMENTY PRZYZIEMIA 5

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 - 10

Rodzaj arkusza
Rysunek wykonawczy