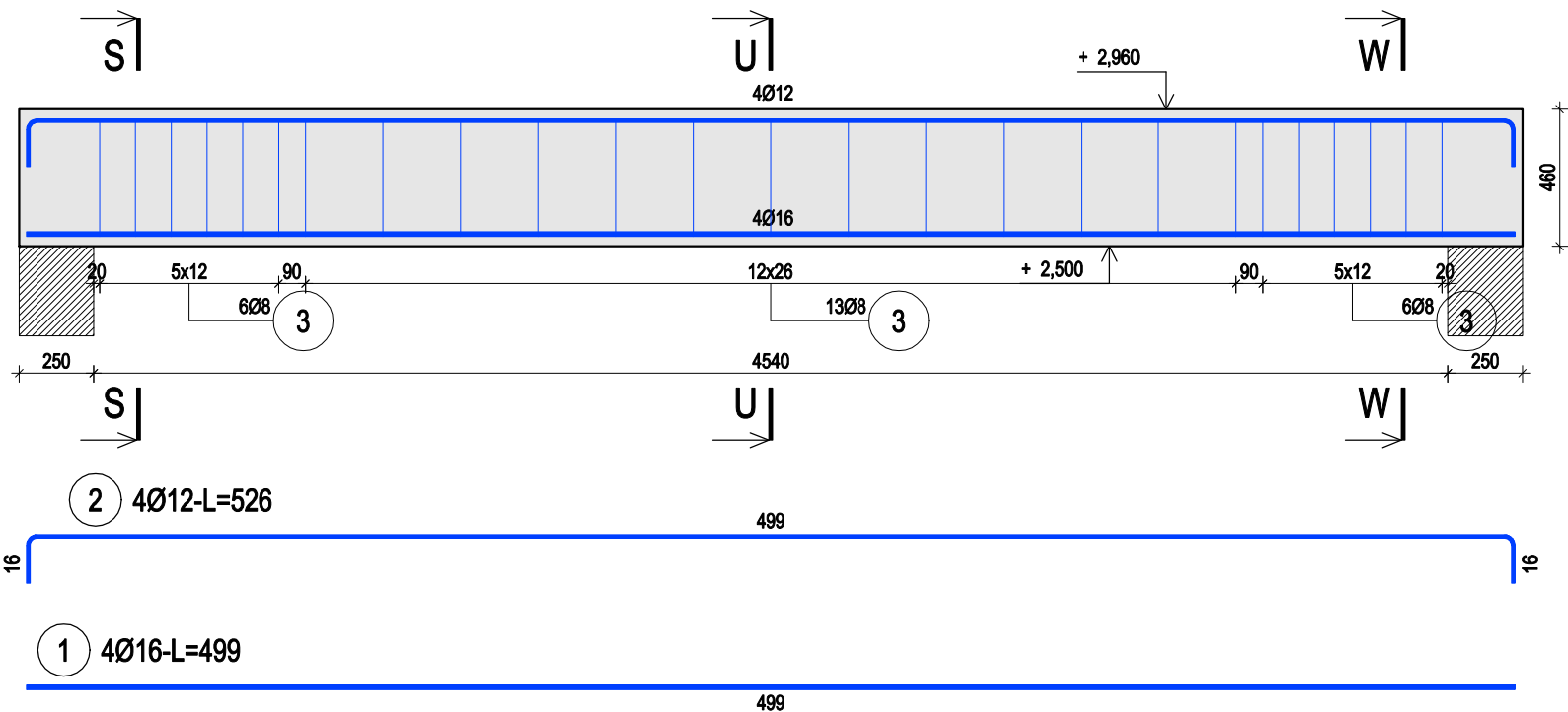


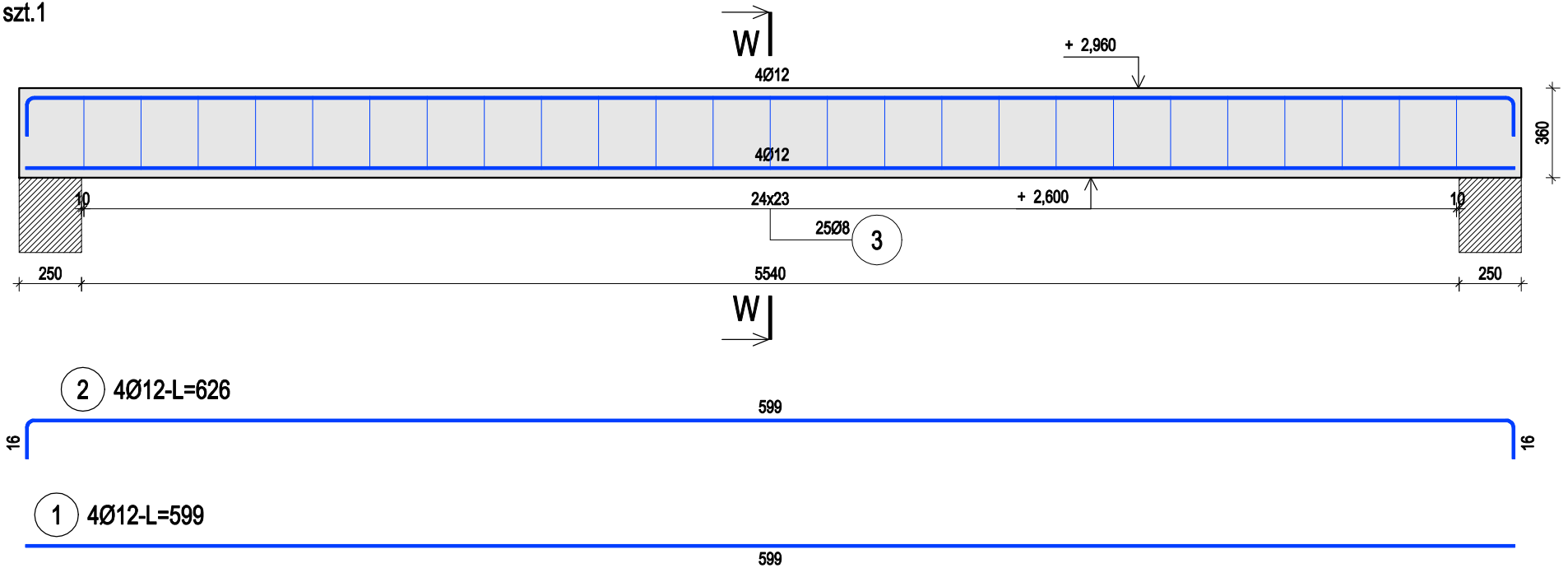
poz. B-205

szt.1



poz. B-207

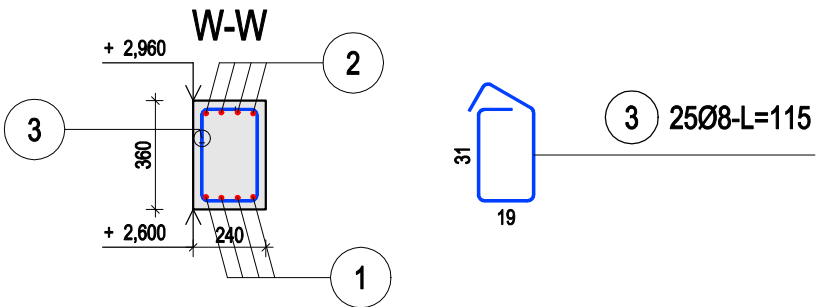
szt.1



### ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Liczba			Długość łączna		
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	B500SP		
							Ø8	Ø12	Ø16
[-]	[mm]	[-]	[m]	[szt]			[m]		
B-205									
1	16	B500SP	4,99	4	1	4			19,96
2	12	B500SP	5,26	4	1	4		21,04	
3	8	B500SP	1,35	25	1	25	33,75		
B-207									
1	12	B500SP	5,99	4	1	4		23,96	
2	12	B500SP	6,26	4	1	4		25,04	
3	8	B500SP	1,15	25	1	25	28,75		
Razem długość prętów						[mb]	62,50	70,04	19,96
Masa jednostkowa						[kg/mb]	0,395	0,888	1,578
Masa prętów dla danej średnicy						[kg]	24,7	62,2	31,5
Masa łącznie						[kg]		118,4	

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,  
obwód Dąbrowa

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

Nazwa arkusza  
**ELEMENTY PRZYZIEMIA 10**

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 - 15**

Rodzaj arkusza  
**Rysunek wykonawczy**