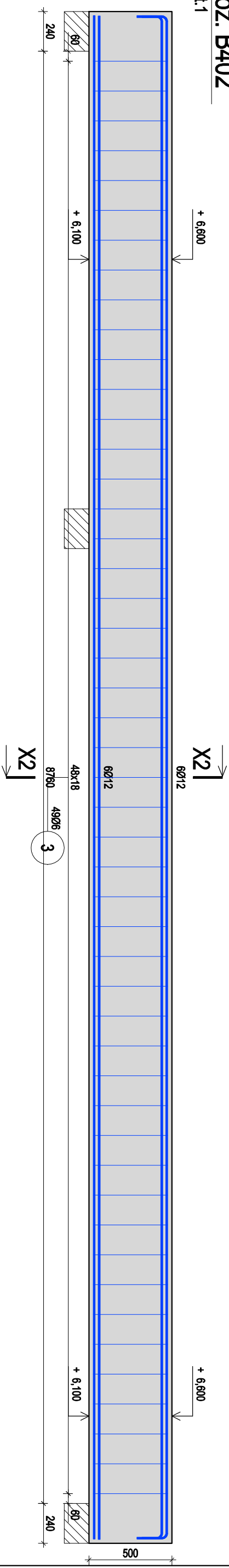


poz. B402

Szt.1



2) 6012-L=945

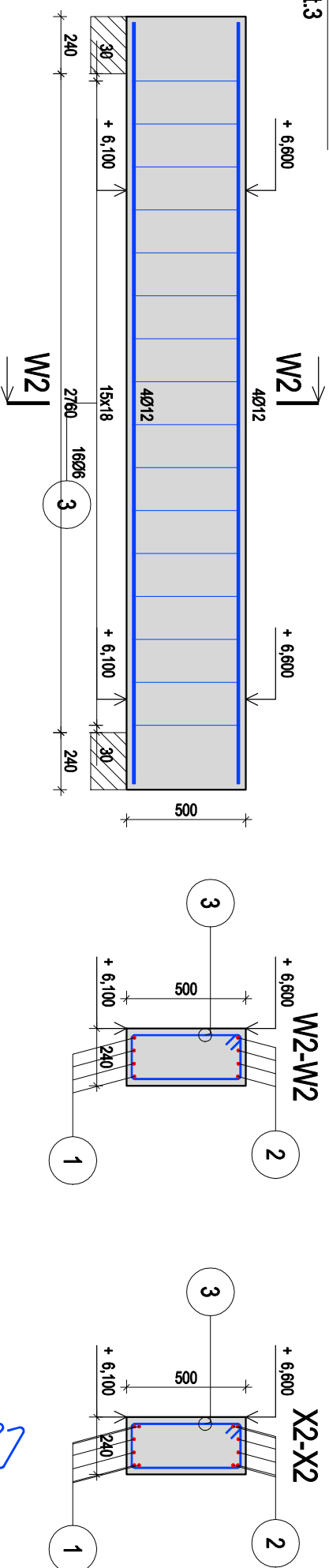
919

16

16

poz. B401

Szt.3



2) 4012-L=319

319

1) 4012-L=319

319

ZESTAWIENIE STALI

| Nr pręta | Ø | Stal | Długość pręta | Liczba | | prętów łączne | Długość łączna | | |
|--------------------------------|------|--------|------------------|---------------------|---------|------------------|----------------|--------------|--------|
| | | | | prętów na 1 poz. | pozycji | | B500SP | S35X-b Ø6 | |
| 1-1 | [mm] | 1-1 | [m] | | [szt] | | [m] | | |
| B401 | | | | | | | | | |
| 1 | 12 | B500SP | 3,19 | 4 | 3 | 12 | 38,28 | | |
| 2 | 12 | B500SP | 3,19 | 4 | 3 | 12 | 38,28 | | |
| 3 | 6 | S35X-b | 1,41 | 16 | 3 | 48 | | 67,68 | |
| B402 | | | | | | | | | |
| 1 | 12 | B500SP | 9,19 | 6 | 1 | 6 | 55,14 | | |
| 2 | 12 | B500SP | 9,45 | 6 | 1 | 6 | 56,70 | | |
| 3 | 6 | S35X-b | 1,41 | 49 | 1 | 49 | | 69,09 | |
| Razem długość prętów | | | | | | | [m] | 198,40 | 136,77 |
| Masa jednostkowa | | | | | | | [kg/m] | 0,888 | 0,222 |
| Masa prętów dla danej średnicy | | | | | | | [kg] | 167,3 | 30,4 |
| Masa łączne | | | | | | | [kg] | | 197,7 |

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

Dziątka nr 209/13

Wieża Skoroszyce

Investor

Gmina Skoroszyce

ul. Powstańców Śląskich 17

48-320 Skoroszyce

Nazwa arkusza

I Piętro - BELKA B401, B402

Projektant / Konstrukcja

mgr inż. Tomasz Rojek

OP/L0733/PBOOK/11

Faza projektu

Projekt Techniczny

Branża
Konstrukcja

Data

17.06.2021

Skala
1:25

Numer arkusza

Rodzaj arkusza

PTKW - 46

Rysunek wykonawczy