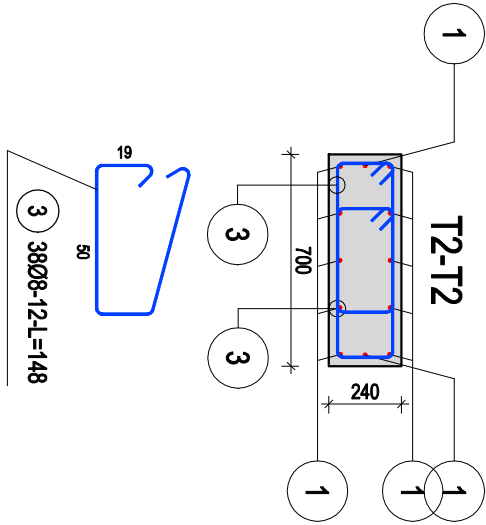
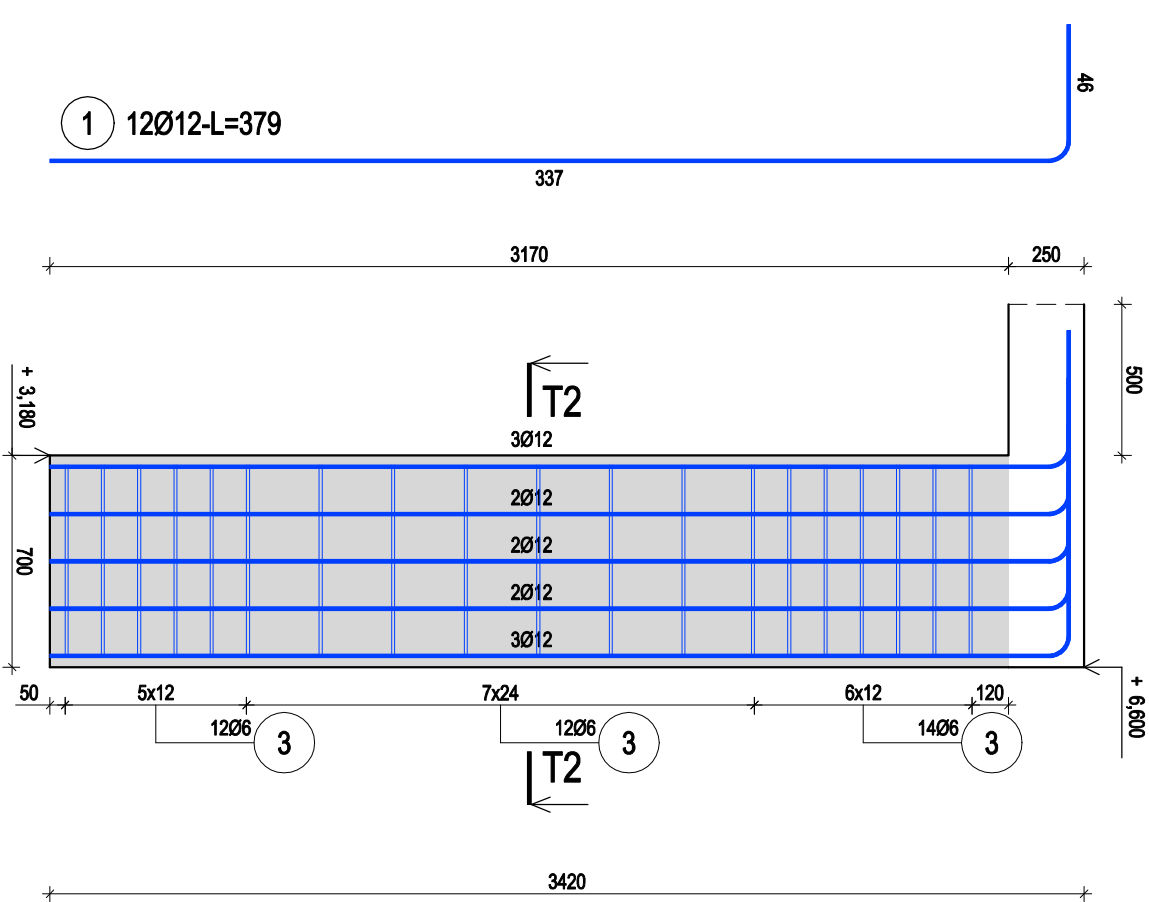


poz. S403

szt.1

Poziom posadowienia wg rysunku PB-K-4

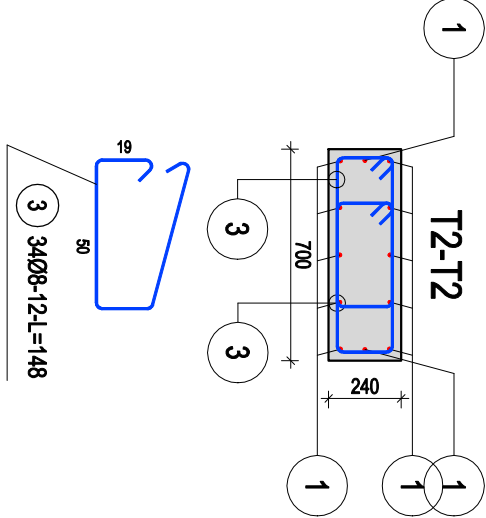
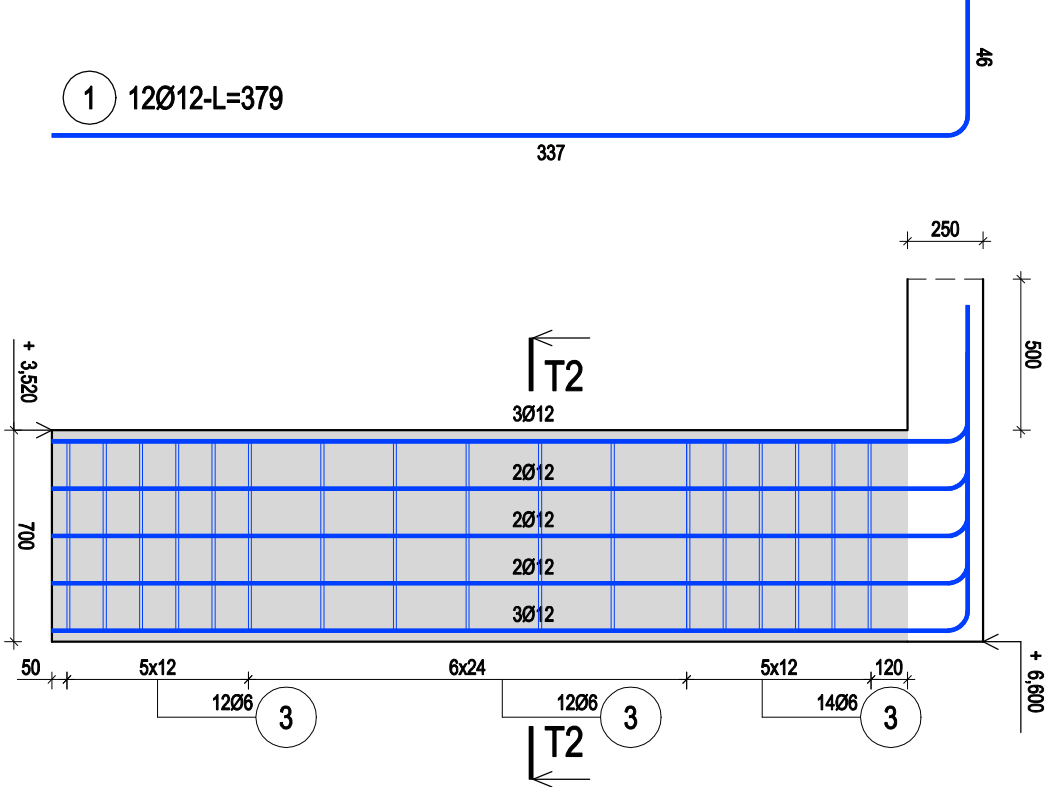


poz. S403A

szt.1

Poziom posadowienia wg rysunku PB-K-4

A-5



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta [m]	Liczba		Długość łączna
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie
[l]	[mm]	[l]	[m]	[szt]		B500SP Ø12 [m]
S403						
1	12	B500SP	3,79	12	7	84
3	8	S13SX-b	1,48	38	7	266
S403A						
1	12	B500SP	3,79	12	1	12
3	8	S13SX-b	1,48	34	1	34
Razem długość prętów						
Masa jednostkowa						
Masa prętów dla danej średnicy						
Masa łączna						
498,5						

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
I Piętro - SŁUP S403

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

Faza projektu
Projekt Techniczny

Branża
Konstrukcja

Data
17.06.2021

Skala
1:25

Numer arkusza
PTKW - 41

Rodzaj arkusza
Rysunek wykonawczy