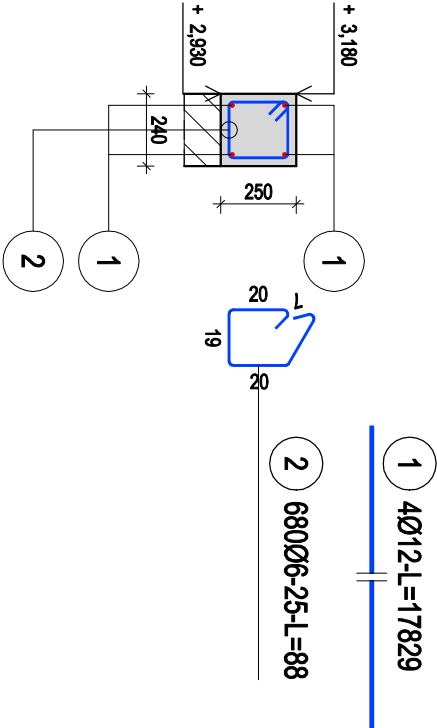


poz. W301

szt.1 169,8mb

Poziom posadowienia wg rysunku PB-K-3

Przyjęto dodatek na zakłady 5%

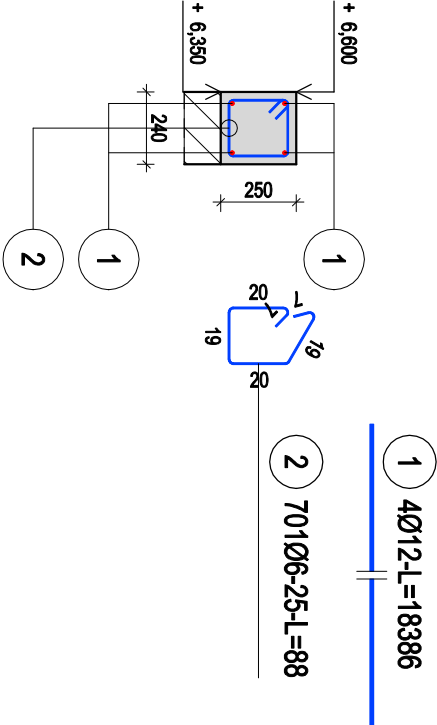


poz. W401

szt.1 175,1mb

Poziom posadowienia wg rysunku PB-K-4

Przyjęto dodatek na zakłady 5%

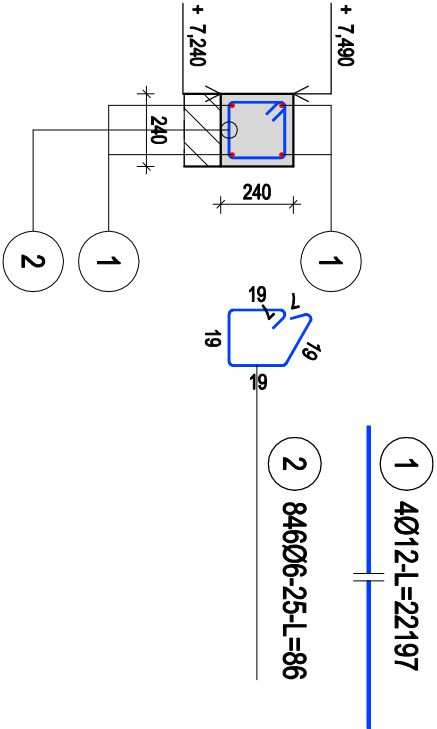


poz. W501

szt.1 211,4mb

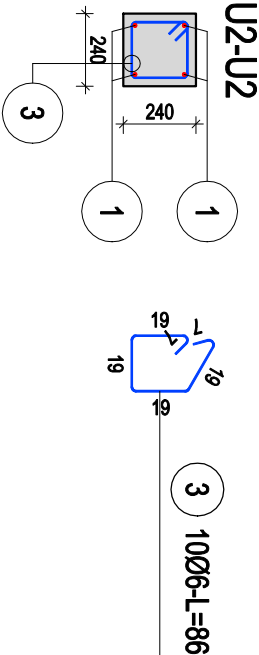
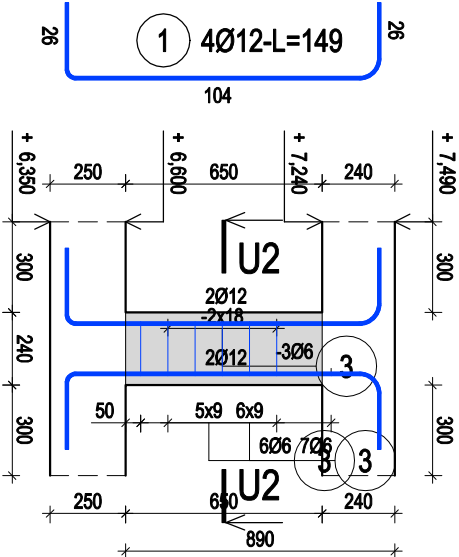
Poziom posadowienia wg rysunku PB-K-4

Przyjęto dodatek na zakłady 5%



poz. S501

szt.40



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta [m]	prętów na 1 poz.	Liczba pozycji [szt]	prętów łącznie	Długość łączna	
							B500SP Ø12	S13SX-b Ø6
S501								
1	12	B500SP	1,49	4	40	160	238,40	
3	6	S13SX-b	0,86	10	40	400		344,00
W301								
1	12	B500SP	178,29	4	1	4	713,16	
2	6	S13SX-b	0,88	680	1	680		598,40
W401								
1	12	B500SP	183,86	4	1	4	735,44	
2	6	S13SX-b	0,88	701	1	701		616,88
W501								
1	12	B500SP	221,97	4	1	4	887,88	
2	6	S13SX-b	0,86	846	1	846		727,56
Razem długość prętów							[mb]	2574,88
Masa jednostkowa							[kg/mb]	0,888
Masa prętów dla danej średnicy							[kg]	2286,5
Masa łącznie							[kg]	2794,2

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

Projektant / Konstrukcja mgr inż. Tomasz Rojek OPL/0733/POOK/11	Podpis
Faza projektu Projekt Techniczny	Branża Konstrukcja
Data 17.06.2021	Skala 1:25
Numer arkusza PTKW - 54	Rodzaj arkusza Rysunek wykonawczy