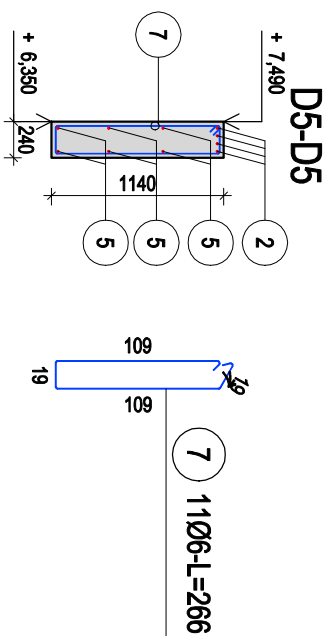
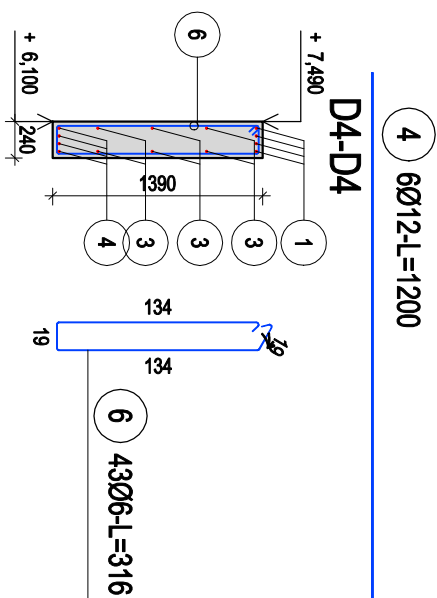
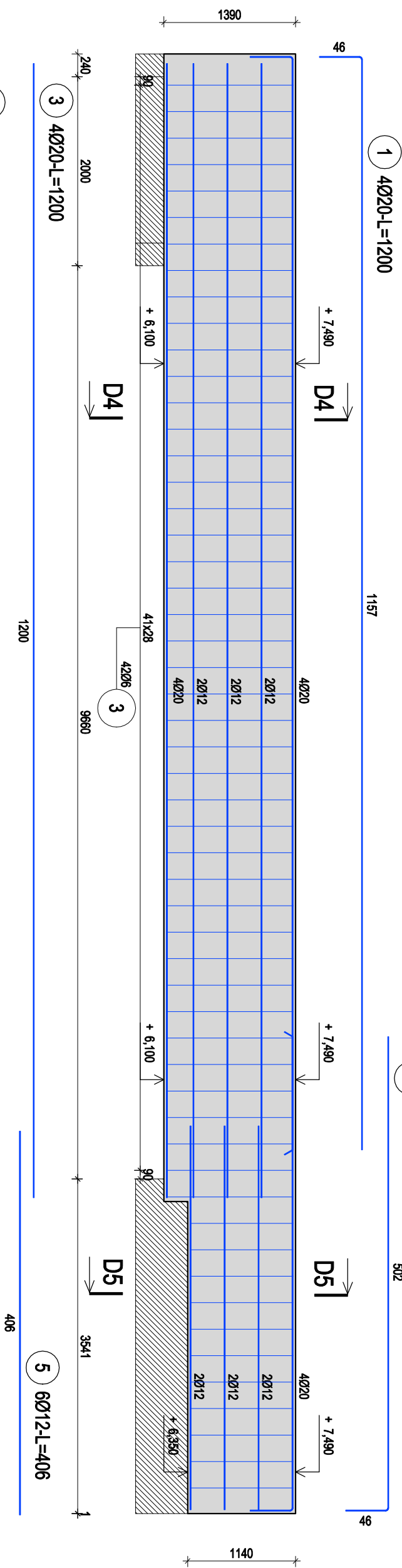


poz. B404

Szt.1



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Liczba		Długość łączna				
				prętów na 1 poz.	połączeń	prętów łączne	B500SP Ø12	Ø20	S35X-b Ø6	
[-]	[mm]	[-]	[m]		[szt]			[m]		
B404										
1	20	B500SP	12,00	4	1	4		48,00		
2	20	B500SP	5,45	4	1	4		21,80		
3	20	B500SP	12,00	4	1	4		48,00		
4	12	B500SP	12,00	6	1	6	72,00			
5	12	B500SP	4,06	6	1	6	24,36			
6	6	S35X-b	3,16	43	1	43	135,88			
7	6	S35X-b	2,66	11	1	11	29,26			
Razem długość prętów										
Masa jednostkowa										
Masa prętów dla danej średnicy										
Masa łączna										
						[tmb]	96,36	117,80	165,14	
						[kg/mb]	0,888	2,466	0,222	
						[kg]	85,6	290,5	36,7	
						[kg]		412,8		

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	
Przyziemnie - B404,	
Projektant / Konstrukcja	Podpis
mgr inż. Tomasz Rojek	
OPL0733/POOK11	
Faza projektu	Branża
Projekt Techniczny	Konstrukcja
Data	Skala
17.06.2021	1:50
Numer arkusza	Rodzaj arkusza
PTKW - 51	Rysunek wykonawczy