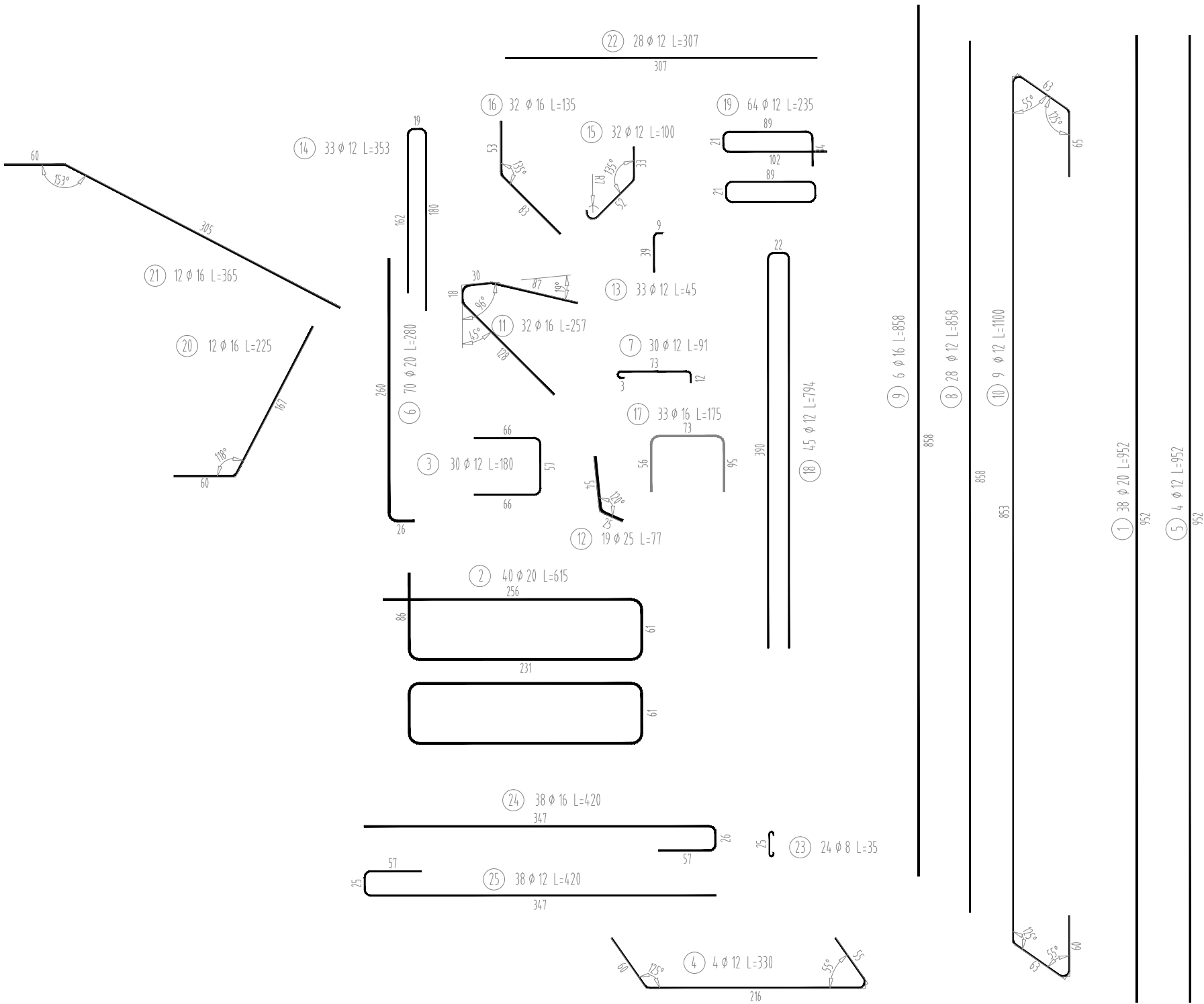


RYSUNEK ZBROJENIA PODPORY NR 1

SKALA 1:50



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

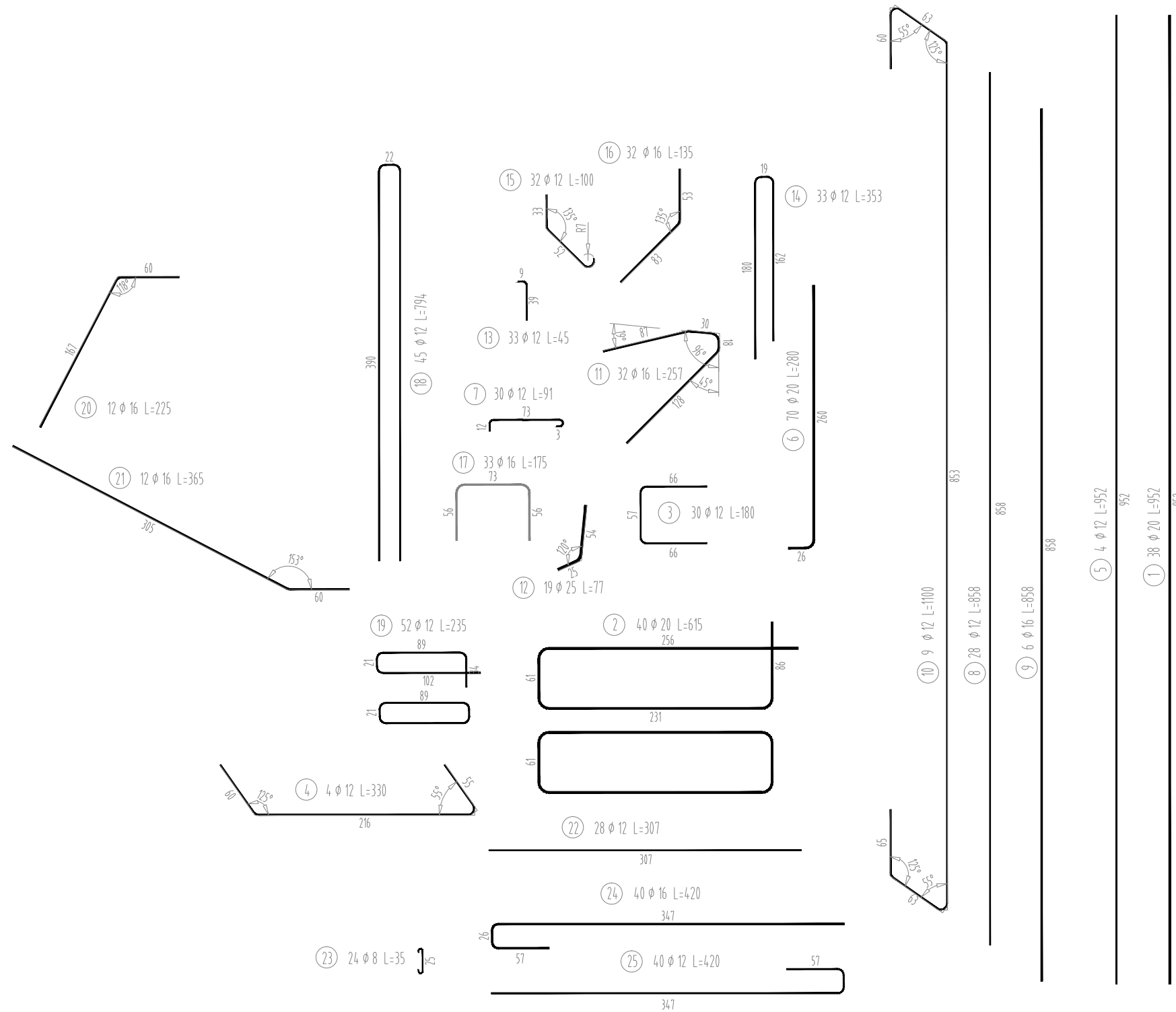
Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta				
				STAL BSt500S				
				#8	#12	#16	#20	#25
	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
1	20	9,52	38				361,76	
2	20	6,15	40				246,00	
3	12	1,80	30		54,00			
4	12	3,30	4		13,20			
5	12	9,52	4		38,08			
6	20	2,80	70				196,00	
7	12	0,91	30		27,30			
8	12	8,58	9		77,22			
9	16	8,58	6			51,48		
10	9	11,15	9					
11	16	2,57	32			82,24		
12	25	0,77	19					14,63
13	12	0,45	33		14,85			
14	12	3,53	33		116,49			
15	12	1,00	32		32,00			
16	16	1,35	32			43,20		
17	16	1,75	33			57,75		
18	12	7,94	45		357,30			
19	12	2,35	64		150,40			
20	16	2,62	12			31,44		
21	16	3,65	12			43,80		
22	12	3,07	36		110,52			
23	8	0,35	24	8,40				
24	16	4,20	40			168,00		
25	12	4,20	40		168,00			
26	12	8,84	19		167,96			
Razem [m]				8,40	1327,32	477,91	803,76	14,63
Masa [kg/m]				0,395	0,888	1,578	2,466	3,853
Masa całkowita [kg]				3	1179	754	1982	56
Razem [kg]				3975				

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

STAL ZBROJENIOWA GAT. BSt500S

IŁOŚĆ STALI: G=3975kg

SKALA 1:50



## WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta				
				STAL BSt500S				
				#8	#12	#16	#20	#25
	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
1	20	9,52	38				361,76	
2	20	6,15	40				246,00	
3	12	1,80	30		54,00			
4	12	3,30	4		13,20			
5	12	9,52	4		38,08			
6	20	2,80	70				196,00	
7	12	0,91	30		27,30			
8	12	8,58	28		240,24			
9	16	8,58	6			51,48		
10	12	11,00	9		99,00			
11	16	2,57	32			82,24		
12	25	0,77	19					14,63
13	12	0,45	33		14,85			
14	12	3,53	33		116,49			
15	12	1,00	32		32,00			
16	16	1,35	32			43,20		
17	16	1,75	33			57,75		
18	12	7,94	45		357,30			
19	12	2,35	52		122,20			
20	16	2,25	12			27,00		
21	16	3,65	12			43,80		
22	12	3,07	28		85,96			
23	8	0,35	24	8,40				
24	16	4,20	40			168,00		
25	12	4,20	40		168,00			
Razem [m]				8,40	1368,62	473,47	803,76	14,63
Masa [kg/m]				0,395	0,888	1,578	2,466	3,853
Masa całkowita [kg]				3	1215	747	1982	56
Razem [kg]				4004				

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

STAL ZBROJENIOWA GAT. BSt500S

ILOŚĆ STALI: G=4004kg

RYSUNEK ZBROJENIA PŁYTY POMOSTU

SKALA 1:50

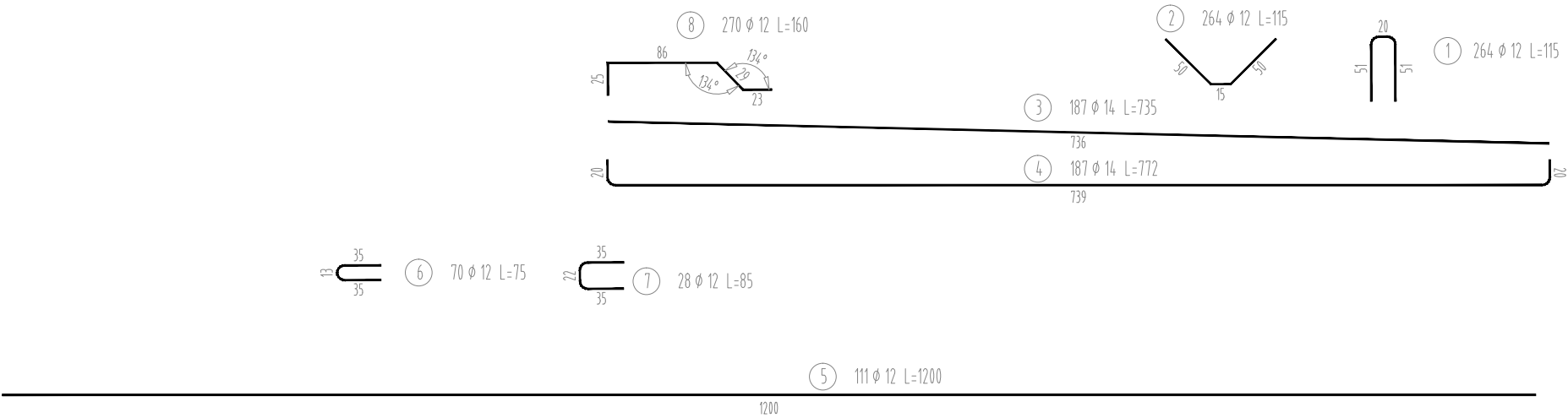
ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

STAL ZBROJENIOWA GAT. BSt500S

IŁOŚĆ STALI: G=5070 kg

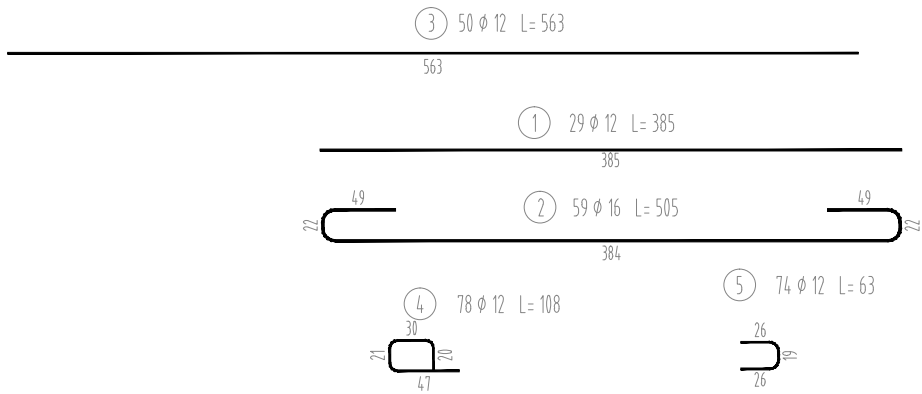
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta	
				STAL BSt500S	
				#12	#14
	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]
1	12	1,15	264	303,60	
2	12	1,15	264	303,60	
3	14	7,35	187		1374,45
4	14	7,72	187		1443,64
5	12	12,00	111	1332,00	
6	12	0,75	70	52,50	
7	12	0,85	28	23,80	
8	12	1,60	270	432,00	
Razem [m]				2447,50	2818,09
Masa [kg/m]				0,888	1,028
Masa całkowita [kg]				2173	2897
Razem [kg]				5070	



RYSUNEK ZBROJENIA PŁYTY PRZEJŚCIOWEJ - PODPORA NR 1

SKALA 1:50



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta	
				STAL BSt500S	
				#12	#16
	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]
1	12	3,85	29	111,65	
2	16	5,05	59		297,95
3	12	5,63	50	281,50	
4	12	1,08	84	90,72	
5	12	0,63	74	46,62	
Razem [m]				530,49	297,95
Masa [kg/m]				0,888	1,578
Masa całkowita [kg]				471	470
Razem [kg]				941	

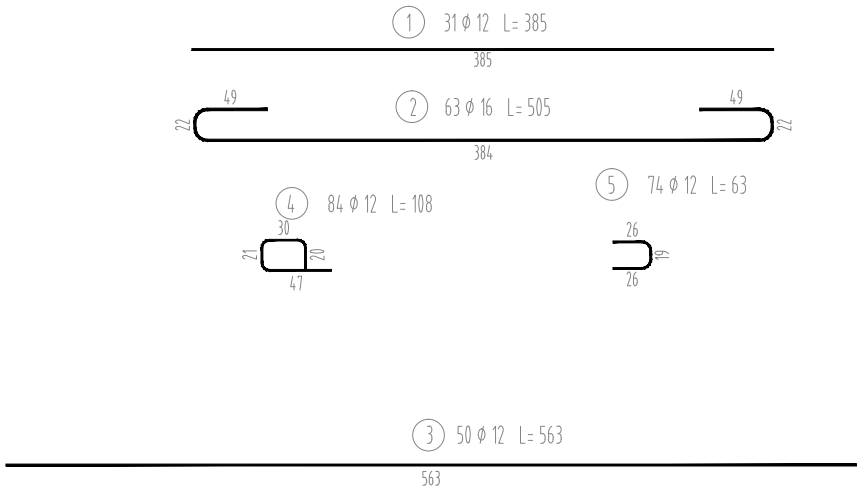
ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

STAL ZBROJENIOWA GAT. BSt500S

IŁOŚĆ STALI: G= 941 kg

RYSUNEK ZBROJENIA PŁYTY PRZEJŚCIOWEJ - PODPORA NR 2

SKALA 1:50



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [m]	Liczba prętów [szt]	Długość pręta	
				STAL BSt500S	
				#12 [m]	#16 [m]
1	12	3,85	31	119,35	
2	16	5,05	63		318,15
3	12	5,63	50	281,50	
4	12	1,08	84	90,72	
5	12	0,63	74	46,62	
Razem [m]				538,19	318,15
Masa [kg/m]				0,888	1,578
Masa całkowita [kg]				478	502
Razem [kg]				980	

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

STAL ZBROJENIOWA GAT. BSt500S  
ILOŚĆ STALI: G= 980 kg