

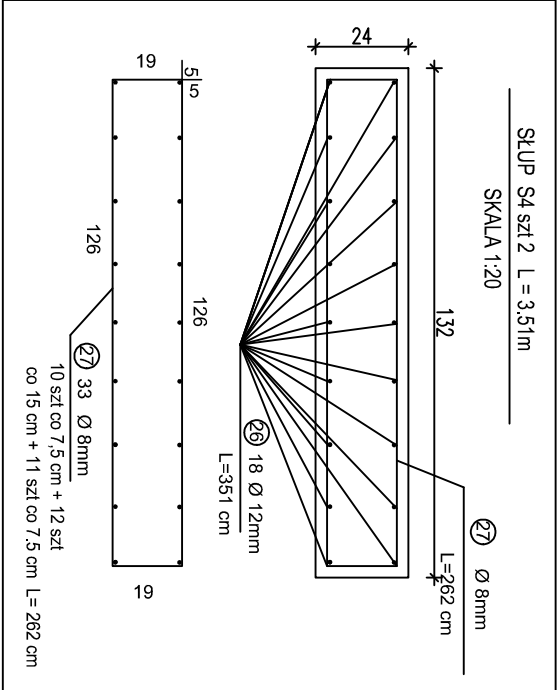
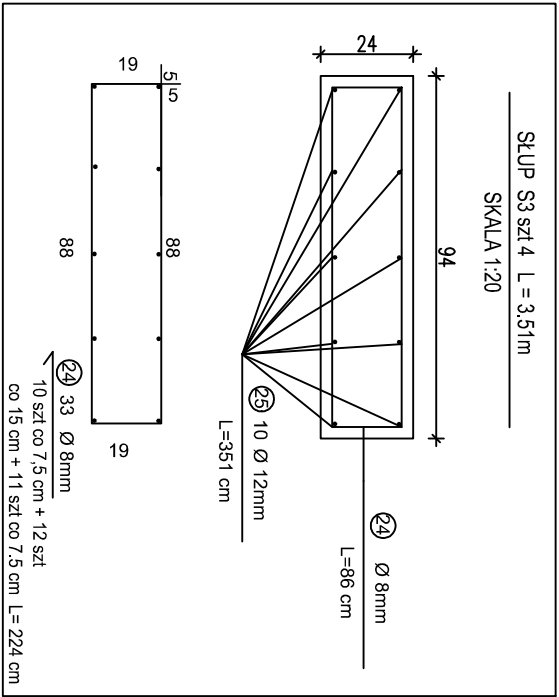
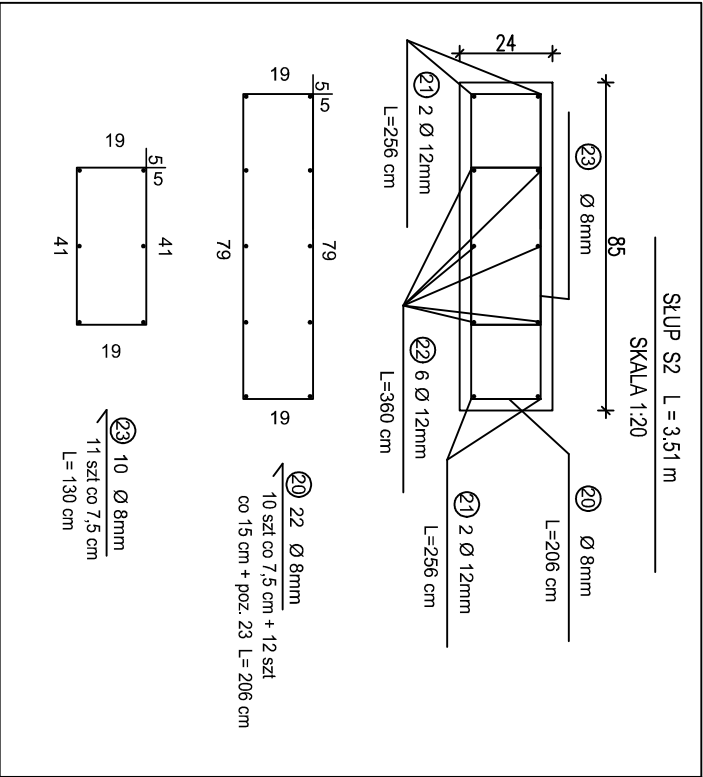
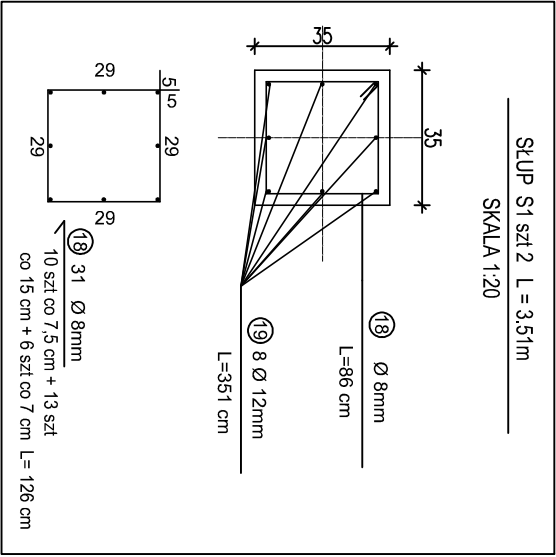
Wykaz prętów - ELEMENTY KONSTRUKCYJNE BUDYNKU Z RYSUNKU K4 ORAZ K5

Nr	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]		Długość całkowita [m]	
			prętów w elementach	elementów	całkowita prętów	B500SP Ø8 Ø12
9	8	820	448	1	448	367,36
10	12	1000	32	1	32	32,00
11	12	67840	4	1	4	271,36
12	12	2380	12	1	12	28,56
13	8	1000	76	1	76	76,00
14	12	2780	24	1	24	66,72
15	12	800	12	1	12	9,60
16	12	2900	9	1	9	26,10
17	8	1000	22	1	22	22,00
18	8	1260	62	1	62	78,12
19	12	3510	16	1	16	56,16
20	8	2060	22	1	22	45,32
21	12	2560	4	1	4	10,24
22	12	3500	6	1	6	21,00
23	8	1300	10	1	10	13,00
24	8	2240	132	1	132	295,68
25	12	3510	40	1	40	140,40
26	12	3510	36	1	36	126,36
27	8	2620	66	1	66	172,92
28	8	940	22	1	22	20,68
29	12	2900	5	1	5	14,50

wykonać 1 szt.			
Długość całkowita wg średnic		[m]	803,0
Masa 1 m pręta		[kg/m]	0,888
Masa prętów wg średnic		[kg]	431,0
Masa prętów wg gatunków stali		[kg]	1144,1
Masa całkowita		[kg]	1145

UWAGA:

PRZY ZAMÓWIENIU ZALECA SIĘ ZWIĘKSZENIE ILOŚCI STALI O 5% ZE WZGLĘDU NA NIEUWZGLĘDNIENIE DŁUGOŚCI ZAKŁADÓW PRĘTÓW ROZDZIELCZYCH ORAZ PRĘTÓW KONSTRUKCYJNYCH



- UWAGA:**
- BETON KONSTRUKCYJNY C20/25
 - STAL ZBROJENIOWA A0, AIIIN (B500SP)
 - OTULINA - 3CM

INŻYNIERIA BUDOWLANA ALEKSANDRA BORKOWSKA - KOWALCZYK		ul. Wrocławska 7 55-114 Szewce	
PROJEKT BUDOWLANY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI STARY ZAMEK WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		NR RYSUNKU: K/5	
ZBROJENIE SŁUPÓW ŻELBETOWYCH		SKALA: 1:20	
OBIEKT:	ŚWIETLICA WIEJSKA W STARYM ZAMKU, DZ NR. 237, AR-1, OBRĘB STARY ZAMEK	21.06.2023	
INWESTOR:	GMINA SOBÓTKA UL. RYNEK 1, 55-050 SOBÓTKA	PROJEKT:	
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ALEKSANDRA BORKOWSKA-KOWALCZYK nr upr. 251/DOŚ/13	PROJEKT:	