

Technical drawing of a semi-circular arch structure, showing dimensions and component specifications.

**Dimensions:**

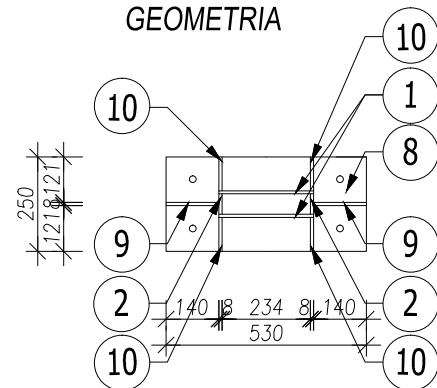
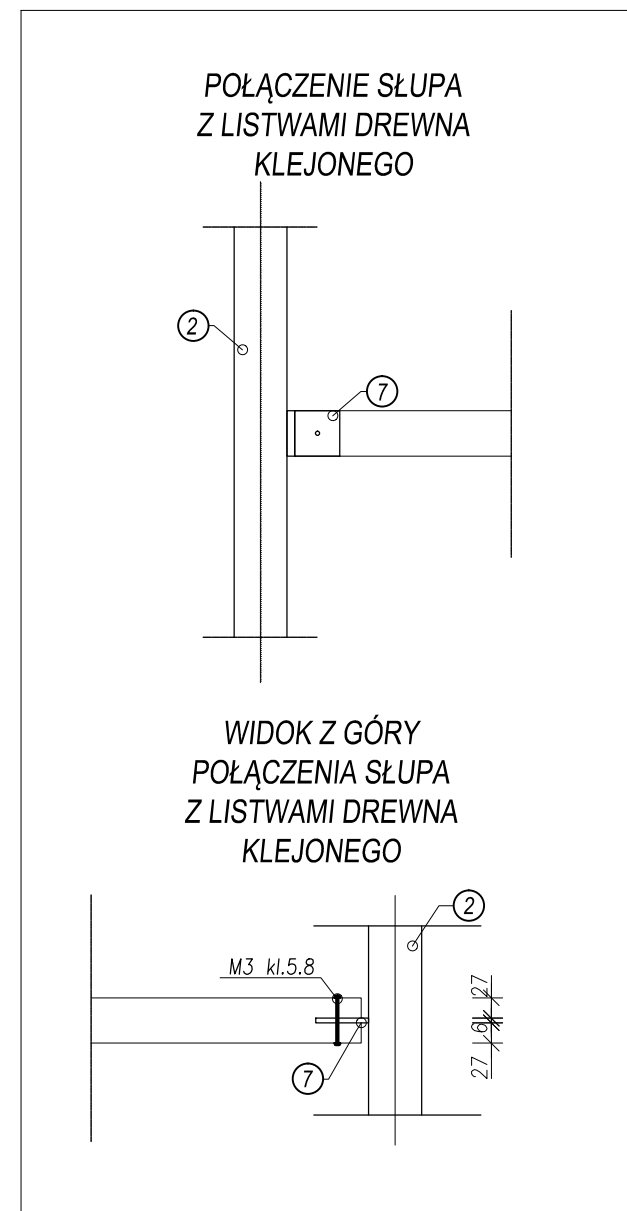
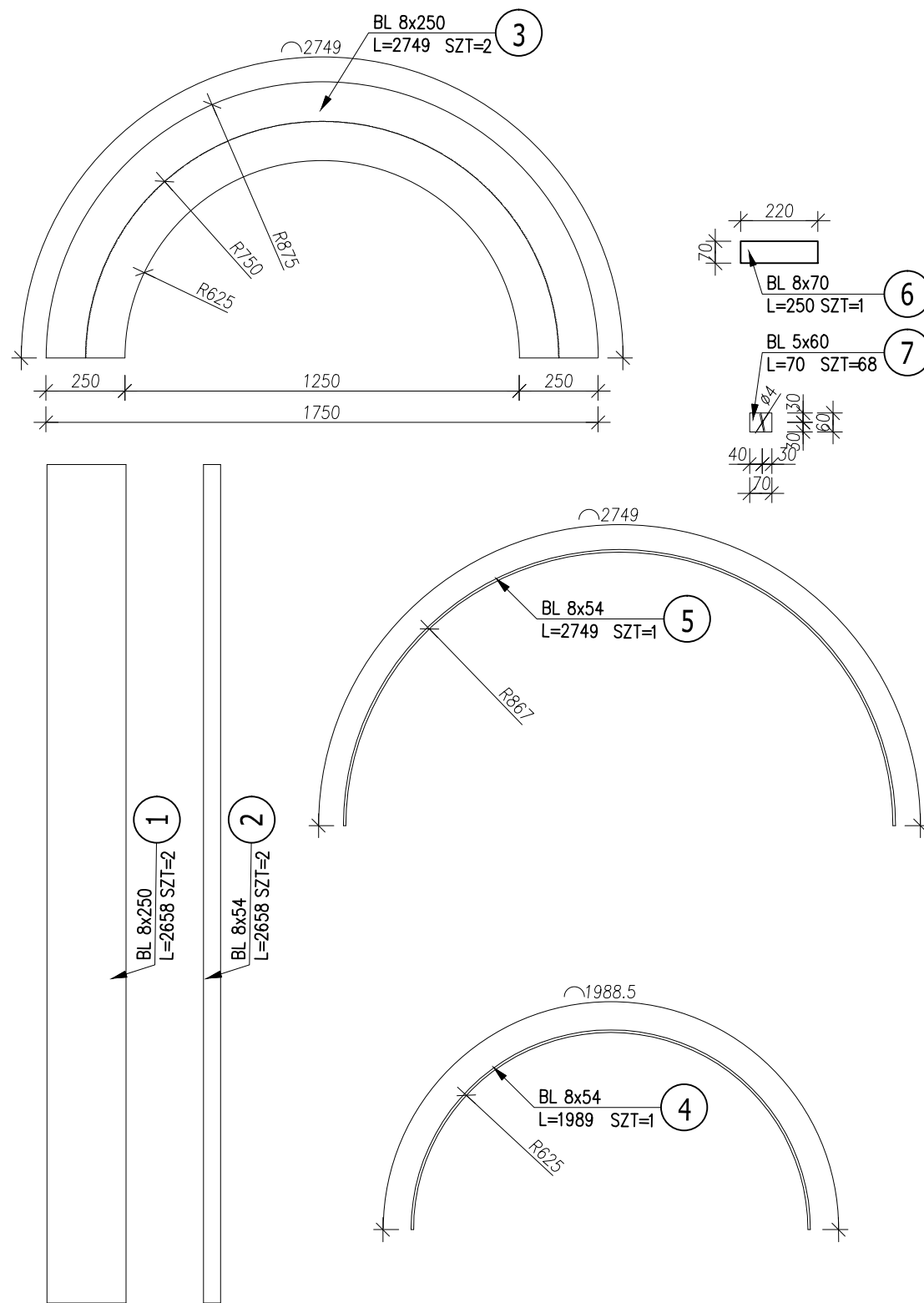
- Arch height: 360
- Arch width (span): 530
- Arch radius: 161
- Arch thickness: 284
- Arch base width: 140
- Arch base height: 234
- Arch base width (total): 530
- Arch base height (total): 100
- Arch base width (inner): 140
- Arch base height (inner): 234
- Arch base width (outer): 140
- Arch base height (outer): 234

**Component Specifications:**

- 8**: BL 20x250, L=530, SZT=1
- 9**: BL 8x100, L=140, SZT=2
- 10**: BL 8x90, L=100, SZT=4

**Other Labels:**

- 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10



ORIENTACYJNE ZESTAWIENIE STALI KONSTRUKCYJNEJ													
Nr elementu	Nazwa elementu	Wymiary (dotyczy blach) [mm]					Długość elementów [mm]	Waga	Waga 1 elementu	Liczba sztuk w detalu	Waga 1 detalu[kg]	Liczba detali	Razem [kg]
0 1	Bl. 8x250x2658	8	x	250	x	2658	-	7850	41,73	2	83,46	2	166,92
0 2	Bl. 8x54x2658	8	x	54	x	2658	-	7850	9,01	2	18,03	2	36,06
0 3	Bl. 8x250x2749	8	x	250	x	2749	-	7850	43,16	2	86,32	2	172,64
0 4	Bl. 8x54x1989	8	x	54	x	1989	-	7850	6,75	1	6,75	2	13,49
0 5	Bl. 8x54x2749	8	x	54	x	2749	-	7850	9,32	1	9,32	2	18,64
0 6	Bl. 8x70x250	8	x	70	x	250	-	7850	1,10	1	1,10	2	2,20
0 7	Bl. 5x60x70	5	x	60	x	70	-	7850	0,16	68	11,21	2	22,42
0 8	Bl. 20x250x530	20	x	250	x	530	-	7850	20,80	1	20,80	2	41,61
0 9	Bl. 8x100x140	8	x	100	x	140	-	7850	0,88	2	1,76	2	3,52
0 10	Bl. 8x90x100	8	x	90	x	100	-	7850	0,57	4	2,26	2	4,52
RAZEM													482,01
NADDATEK NA SPOINY: 1,8%													8,68
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2,0%													9,64
NADDATEK NA ELEMENTY DODATKOWE: 1,5%													7,23
SUMA [kg]													507,56

K4

**UWAGA 2:**  
W ELEMENTIE I BLACHY STALOWE NR 7 NALEŻY  
MOCOWAĆ OD STRONY OSI II.  
W ELEMENTIE II BLACHY STALOWE NR 7 NALEŻY  
MOCOWAĆ OD STRONY OSI I i III.  
W ELEMENTIE III BLASZKI STALOWE NR 7 NALEŻY  
MOCNOWAĆ OD STRONY OSI II.