

PROJEKT ZAJEZDNI AUTOBUSOWEJ Z CZĘŚCIĄ BIUROWO-SOCJALNO-WARSZTATOWĄ
PROJEKT POSADOWIENIA
Mogilno, ul. Marii Konopnickiej, dz. nr 28/5, obręb Mogilno

Poziom 01P

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ A-IIIN

ELEM.	ILOŚĆ ELEM.	NR POZ.	Ø mm	DŁUGOŚĆ cm	ILOŚĆ szt		DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA mb					
					w 1 elem.	RAZEM	Ø 6 mm	Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 16mm	Ø 20mm
Stopa fundamentowa 01P-Fs1	8	1	16	240	44	352	-	-	-	-	844,80	-
		2	16	160	22	176	-	-	-	-	281,60	-
		3	16	156	22	176	-	-	-	-	274,56	-
		4	16	135	10	80	-	-	-	-	108,00	-
		5	8	166	10	80	-	132,8	-	-	-	-
		6	16	192	6	48	-	-	-	-	92,16	-
				DŁUGOŚĆ OGÓŁEM		mb	0,00	132,80	0,00	0,00	1 601,12	0,00
				MASA JEDNOSTKOWA		kg/mb	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
				MASA RAZEM		kg	0,00	52,46	0,00	0,00	2 529,77	0,00
				MASA OGÓŁEM		kg	2 582.23					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ A-IIIN

ELEM.	ILOŚĆ ELEM.	NR POZ.	Ø mm	DŁUGOŚĆ cm	ILOŚĆ szt		DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA mb					
					w 1 elem.	RAZEM	Ø 6 mm	Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 16mm	Ø 20mm
Stopa fundamentowa 01P-Fs2	4	1	16	190	36	144	-	-	-	-	273,60	-
		2	16	160	18	72	-	-	-	-	115,20	-
		3	16	156	18	72	-	-	-	-	112,32	-
		4	16	135	10	40	-	-	-	-	54,00	-
		5	8	196	10	40	-	78,4	-	-	-	-
		6	16	192	4	16	-	-	-	-	30,72	-
				DŁUGOŚĆ OGÓŁEM		mb	0,00	78,40	0,00	0,00	585,84	0,00
				MASA JEDNOSTKOWA		kg/mb	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
				MASA RAZEM		kg	0,00	30,97	0,00	0,00	925,63	0,00
				MASA OGÓŁEM		kg	956,60					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ A-IIIN

ELEM.	ILOŚĆ ELEM.	NR POZ.	Ø mm	DŁUGOŚĆ cm	ILOŚĆ szt		DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA mb					
					w 1 elem.	RAZEM	Ø 6 mm	Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 16mm	Ø 20mm
Stopa fundamentowa 01P-Fs3	4	1	16	205	14	56	-	-	-	-	114,80	-
		2	16	201	14	56	-	-	-	-	112,56	-
		3	16	130	8	32	-	-	-	-	41,60	-
		4	8	98	5	20	-	19,6	-	-	-	-
				DŁUGOŚĆ OGÓŁEM		mb	0,00	19,60	0,00	0,00	268,96	0,00
				MASA JEDNOSTKOWA		kg/mb	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
				MASA RAZEM		kg	0,00	7,74	0,00	0,00	424,96	0,00
				MASA OGÓŁEM		kg	432,70					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ A-IIIN

ELEM.	ILOŚĆ ELEM.	NR POZ.	Ø mm	DŁUGOŚĆ cm	ILOŚĆ szt		DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA mb					
					w 1 elem.	RAZEM	Ø 6 mm	Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 16mm	Ø 20mm
Stopa fundamentowa 01P-Fs3/1	2	1	16	205	14	28	-	-	-	-	57,40	-
		2	16	201	14	28	-	-	-	-	56,28	-
		3	16	200	4	8	-	-	-	-	16,00	-
		4	6	74	5	10	7,4	-	-	-	-	-
				DŁUGOŚĆ OGÓŁEM		mb	7,40	0,00	0,00	0,00	129,68	0,00
				MASA JEDNOSTKOWA		kg/mb	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
				MASA RAZEM		kg	1,64	0,00	0,00	0,00	204,89	0,00
				MASA OGÓŁEM		kg	206,54					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ A-IIIN												
ELEM.	ILOŚĆ ELEM.	NR POZ.	Ø mm	DŁUGOŚĆ cm	ILOŚĆ szt		DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA mb					
					w 1 elem.	RAZEM	Ø 6 mm	Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 16mm	Ø 20mm
Stopa fundamentowa 01P-Fs4	6	1	16	225	14	84	-	-	-	-	189,00	-
		2	16	221	14	84	-	-	-	-	185,64	-
		3	16	130	8	48	-	-	-	-	62,40	-
		4	8	98	5	30	-	29,4	-	-	-	-
				DŁUGOŚĆ OGÓŁEM		mb	0,00	29,40	0,00	0,00	437,04	0,00
				MASA JEDNOSTKOWA		kg/mb	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
				MASA RAZEM		kg	0,00	11,61	0,00	0,00	690,52	0,00
				MASA OGÓŁEM		kg	702,14					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ A-IIIN												
ELEM.	ILOŚĆ	NR	Ø	DLUGOŚĆ	ILOŚĆ szt		DLUGOŚĆ CAŁKOWITA mb					
	ELEM.	POZ.	mm	cm	w 1 elem.	RAZEM	Ø 6 mm	Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 16mm	Ø 20mm
Stopa fundamentowa 01P-Fs4/1	2	1	16	225	14	28	-	-	-	-	63,00	-
		2	16	221	14	28	-	-	-	-	61,88	-
		3	16	200	4	8	-	-	-	-	16,00	-
		4	6	74	5	10	7,4	-	-	-	-	-
				DLUGOŚĆ OGÓŁEM		mb	7,40	0,00	0,00	0,00	140,88	0,00
				MASA JEDNOSTKOWA		kg/mb	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
				MASA RAZEM		kg	1,64	0,00	0,00	0,00	222,59	0,00
				MASA OGÓŁEM		kg	224,23					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ A-IIIN												
ELEM.	ILOŚĆ ELEM.	NR POZ.	Ø mm	DŁUGOŚĆ cm	ILOŚĆ szt		DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA mb					
					w 1 elem.	RAZEM	Ø 6 mm	Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 16mm	Ø 20mm
Stopa fundamentowa 01P-Fs4/2	1	1	16	225	12	12	-	-	-	-	27,00	-
		2	16	146	7	7	-	-	-	-	10,22	-
		3	16	200	14	14	-	-	-	-	28,00	-
		4	16	200	4	4	-	-	-	-	8,00	-
		5	6	74	5	5	3,7	-	-	-	-	-
				DŁUGOŚĆ OGÓŁEM		mb	3,70	0,00	0,00	0,00	73,22	0,00
				MASA JEDNOSTKOWA		kg/mb	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
				MASA RAZEM		kg	0,82	0,00	0,00	0,00	115,69	0,00
				MASA OGÓŁEM		kg	116,51					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ A-IIIN												
ELEM.	ILOŚĆ ELEM.	NR POZ.	Ø mm	DŁUGOŚĆ cm	ILOŚĆ szt		DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA mb					
					w 1 elem.	RAZEM	Ø 6 mm	Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 16mm	Ø 20mm
Ława fund. 01P- Fl 1	1	1	12	1 200	20	20	-	-	-	240,00	-	-
		2	6	110	250	250	275	-	-	-	-	-
				DŁUGOŚĆ OGÓŁEM		mb	275,00	0,00	0,00	240,00	0,00	0,00
				MASA JEDNOSTKOWA		kg/mb	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
				MASA RAZEM		kg	61,05	0,00	0,00	213,12	0,00	0,00
				MASA OGÓŁEM		kg	274,17					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ A-IIIN												
ELEM.	ILOŚĆ ELEM.	NR POZ.	Ø mm	DŁUGOŚĆ cm	ILOŚĆ szt		DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA mb					
					w 1 elem.	RAZEM	Ø 6 mm	Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 16mm	Ø 20mm
Kanał rewizyjny 01P-Kż1	4	1	10	90	90	360	-	-	324,00	-	-	-
		2	10	135	180	720	-	-	972,00	-	-	-
		3	10	290	79	316	-	-	916,40	-	-	-
		4	10	240	79	316	-	-	758,40	-	-	-
		5	10	135	12	48	-	-	64,80	-	-	-
		6	10	110	12	48	-	-	52,80	-	-	-
		7	6	1 200	60	240	2880	-	-	-	-	-
		8	10	70	96	384	-	-	268,80	-	-	-
		9	10	75	192	768	-	-	576,00	-	-	-
		10	10	124	96	384	-	-	476,16	-	-	-
		11	10	134	96	384	-	-	514,56	-	-	-
		12	10	120	96	384	-	-	460,80	-	-	-
				DŁUGOŚĆ OGÓŁEM		mb	2 880,00	0,00	5 384,72	0,00	0,00	0,00
				MASA JEDNOSTKOWA		kg/mb	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
				MASA RAZEM		kg	639,36	0,00	3 322,37	0,00	0,00	0,00
				MASA OGÓŁEM		kg	3 961,73					

MASA STALI ZBROJENIOWEJ RAZEM:	9457	kg
--------------------------------	------	----