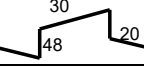
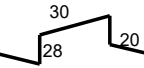
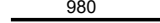
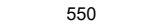

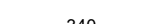
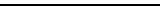
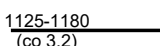
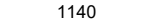
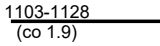
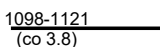
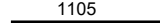

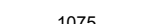
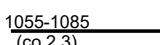
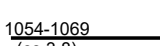
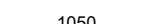
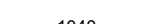
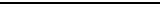
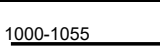





Obiekt: Centrum Aktywności Lokalnej w Mszczonowie									MKT	
Treść rys.: Zbrojenie górne płyty fundamentowej										
2022-08-31		SPECYFIKACJA DO RYSUNKU NR:			MSZ-PW-K01-ark.3				1 / 5	
ELEMENT	POZYCJA	SZKIC PRĘTA [cm]	F	F	Długość [cm]	Ilość "n" [szt.]		"n x l" [m]	Ciężar [kg]	Ciężar całk. [kg]
			A-0	A-IIIIN	I	na 1 el.	na S el.	L	wg F	S
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Zbrojenie dodatkowe	6		-	16	166.0	-	51	84.7	133.6	Σ= 3613.9
	7		-	16	126.0	-	1750	2205.0	3480.2	
Zbrojenie górne płyty fundamentowej	1		-	16	980.0	-	6	58.8	92.8	Σ= 3044.1
	2		-	16	550.0	-	1	5.5	8.7	
	3		-	16	400.0	-	6	24.0	37.9	
	4		-	16	340.0	-	1	3.4	5.4	
	5		-	16	330.0	-	18	59.4	93.8	
	8		-	12	1152.5	-	18	207.5	184.2	
	9		-	12	1140.0	-	9	102.6	91.1	
	10		-	12	1115.5	-	14	156.2	138.6	
	11		-	12	1109.5	-	7	77.7	69.0	
	12		-	12	1105.0	-	15	165.8	147.2	
	13		-	12	1100.0	-	42	462.0	410.2	
	14		-	12	1075.0	-	26	279.5	248.1	
	15		-	12	1070.0	-	14	149.8	133.0	
	16		-	12	1061.5	-	5	53.1	47.1	
	17		-	12	1050.0	-	50	525.0	466.1	
	18		-	12	1040.0	-	37	384.8	341.6	
	19		-	12	1030.0	-	30	309.0	274.3	
	20		-	12	1027.5	-	18	185.0	164.2	
	21		-	12	1025.0	-	9	92.3	81.9	
	22		-	12	1010.0	-	1	10.1	9.0	

MSZ-PW-K01-ark.3_spec

Adelante Solutions © 2014 - 2022

Obiekt: Centrum Aktywności Lokalnej w Mszczonowie									<div>MKT</div>	
Treść rys.: Zbrojenie górne płyty fundamentowej										
2022-08-31		SPECYFIKACJA DO RYSUNKU NR:			MSZ-PW-K01-ark.3				2 / 5	
ELEMENT	POZYCJA	SZKIC PRĘTA [cm]	F	F	Długość [cm]	Ilość "n" [szt.]		"n x l" [m]	Ciężar [kg]	Ciężar całk. [kg]
			A-0	A-IIIIN		I	na 1 el.		na S el.	L
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Zbrojenie górne płyty fundamentowej	23	<div>1000</div>	-	12	1000.0	-	1	10.0	8.9	Σ= 1782.9
	24	<div>973-996 (co 3.8)</div>	-	12	984.5	-	7	68.9	61.2	
	25	<div>970</div>	-	12	970.0	-	1	9.7	8.6	
	26	<div>950</div>	-	12	950.0	-	11	104.5	92.8	
	27	<div>930-960 (co 2.3)</div>	-	12	945.0	-	14	132.3	117.5	
	28	<div>929-944 (co 3.8)</div>	-	12	936.5	-	5	46.8	41.6	
	29	<div>935</div>	-	12	935.0	-	3	28.1	24.9	
	30	<div>920</div>	-	12	920.0	-	3	27.6	24.5	
	31	<div>905</div>	-	12	905.0	-	8	72.4	64.3	
	32	<div>880-925 (co 3)</div>	-	12	902.5	-	16	144.4	128.2	
	33	<div>900</div>	-	12	900.0	-	5	45.0	40.0	
	34	<div>895</div>	-	12	895.0	-	45	402.8	357.6	
	35	<div>885</div>	-	12	885.0	-	3	26.6	23.6	
	36	<div>871-894 (co 1.2)</div>	-	12	882.5	-	20	176.5	156.7	
	37	<div>880</div>	-	12	880.0	-	29	255.2	226.6	
	38	<div>875</div>	-	12	875.0	-	3	26.3	23.3	
	39	<div>865</div>	-	12	865.0	-	3	26.0	23.0	
	40	<div>860</div>	-	12	860.0	-	4	34.4	30.5	
	41	<div>850</div>	-	12	850.0	-	3	25.5	22.6	
	42	<div>810</div>	-	12	810.0	-	12	97.2	86.3	
	43	<div>770-833 (co 3.3)</div>	-	12	801.5	-	20	160.3	142.3	
	44	<div>800</div>	-	12	800.0	-	8	64.0	56.8	
	45	<div>795</div>	-	12	795.0	-	3	23.9	21.2	
MSZ-PW-K01-ark.3_spec									<div><div></div>Adelante Solutions © 2014 - 2022</div>	

Obiekt: Centrum Aktywności Lokalnej w Mszczonowie									MKT	
Treść rys.: Zbrojenie górne płyty fundamentowej										
2022-08-31		SPECYFIKACJA DO RYSUNKU NR:			MSZ-PW-K01-ark.3				3 / 5	
ELEMENT	POZYCJA	SZKIC PRĘTA [cm]	F	F	Długość [cm]	Ilość "n" [szt.]		"n x l" [m]	Ciężar [kg]	Ciężar całk. [kg]
			A-0	A-IIIIN		I	na 1 el.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Zbrojenie górne płyty fundamentowej	46	<u>768-822</u> (co 1.7)	-	12	795.0	-	33	262.4	232.9	Σ= 2685.7
	47	<u>785</u>	-	12	785.0	-	7	55.0	48.8	
	48	<u>755-800</u> (co 3)	-	12	777.5	-	16	124.4	110.4	
	49	<u>775</u>	-	12	775.0	-	5	38.8	34.4	
	50	<u>770</u>	-	12	770.0	-	10	77.0	68.4	
	51	<u>765</u>	-	12	765.0	-	36	275.4	244.5	
	52	<u>760</u>	-	12	760.0	-	3	22.8	20.2	
	53	<u>755</u>	-	12	755.0	-	29	219.0	194.4	
	54	<u>745</u>	-	12	745.0	-	4	29.8	26.5	
	55	<u>295-1192</u> (co 448.5)	-	12	743.5	-	3	22.3	19.8	
	56	<u>730</u>	-	12	730.0	-	53	386.9	343.5	
	57	<u>725</u>	-	12	725.0	-	3	21.8	19.3	
	58	<u>690</u>	-	12	690.0	-	44	303.6	269.5	
	59	<u>673-707</u> (co 1.7)	-	12	690.0	-	21	144.9	128.6	
	60	<u>655-718</u> (co 3.3)	-	12	686.5	-	20	137.3	121.9	
	61	<u>660</u>	-	12	660.0	-	7	46.2	41.0	
	62	<u>655</u>	-	12	655.0	-	8	52.4	46.5	
	63	<u>650</u>	-	12	650.0	-	17	110.5	98.1	
	64	<u>645</u>	-	12	645.0	-	5	32.3	28.6	
	65	<u>581-685</u> (co 3.9)	-	12	633.0	-	28	177.2	157.4	
66	<u>620</u>	-	12	620.0	-	32	198.4	176.1		
67	<u>170-1067</u> (co 448.5)	-	12	618.5	-	3	18.6	16.5		
68	<u>610</u>	-	12	610.0	-	44	268.4	238.3		
MSZ-PW-K01-ark.3_spec									 Adelante Solutions © 2014 - 2022	

Obiekt: Centrum Aktywności Lokalnej w Mszczonowie									MKT	
Treść rys.: Zbrojenie górne płyty fundamentowej										
2022-08-31		SPECYFIKACJA DO RYSUNKU NR:			MSZ-PW-K01-ark.3				4 / 5	
ELEMENT	POZYCJA	SZKIC PRĘTA [cm]	F	F	Długość [cm]	Ilość "n" [szt.]		"n x l" [m]	Ciężar [kg]	Ciężar całk. [kg]
			A-0	A-IIIIN		I	na 1 el.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Zbrojenie górne płyty fundamentowej	69		-	12	605.0	-	1	6.1	5.4	Σ= 885.2
	70		-	12	600.0	-	3	18.0	16.0	
	71		-	12	569.0	-	18	102.4	90.9	
	72		-	12	555.0	-	8	44.4	39.4	
	73		-	12	540.0	-	37	199.8	177.4	
	74		-	12	535.0	-	18	96.3	85.5	
	75		-	12	525.0	-	1	5.3	4.7	
	76		-	12	515.0	-	5	25.8	22.9	
	77		-	12	510.0	-	37	188.7	167.5	
	78		-	12	505.0	-	1	5.1	4.5	
	79		-	12	488.5	-	28	136.8	121.4	
	80		-	12	480.0	-	1	4.8	4.3	
	81		-	12	445.0	-	1	4.5	4.0	
	82		-	12	435.0	-	1	4.4	3.9	
	83		-	12	402.0	-	18	72.4	64.2	
	84		-	12	350.0	-	8	28.0	24.9	
	85		-	12	336.0	-	4	13.4	11.9	
	86		-	12	320.0	-	4	12.8	11.4	
	87		-	12	310.0	-	1	3.1	2.8	
	88		-	12	280.0	-	1	2.8	2.5	
	89		-	12	265.0	-	2	5.3	4.7	
	90		-	12	235.0	-	1	2.4	2.1	
	91		-	12	185.0	-	8	14.8	13.1	
MSZ-PW-K01-ark.3_spec									Adelante Solutions © 2014 - 2022	

