

Obiekt: Centrum Aktywności Lokalnej w Mszczonowie									MKT	
Treść rys.: Zbrojenie dolne płyty 2 piętra										
2022-08-31		SPECYFIKACJA DO RYSUNKU NR:		MSZ-PW-K04-ark.2					1 / 2	
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 dolne płyty poz.+7.79	1	1190	-	10	1190.0	-	10	119.0	73.4	Σ= 2552.9
	2	1138-1173 (co 1.1)	-	10	1155.5	-	32	369.8	228.0	
	3	1155	-	10	1155.0	-	1	11.6	7.1	
	4	1128-1167 (co 1.7)	-	10	1147.5	-	24	275.4	169.8	
	5	1100-1131 (co 1.1)	-	10	1115.5	-	30	334.7	206.3	
	6	1100	-	10	1100.0	-	5	55.0	33.9	
	7	1085	-	10	1085.0	-	13	141.1	87.0	
	8	1000	-	10	1000.0	-	5	50.0	30.8	
	9	985	-	10	985.0	-	13	128.1	78.9	
	10	740	-	10	740.0	-	14	103.6	63.9	
	11	730	-	10	730.0	-	46	335.8	207.0	
	12	720	-	10	720.0	-	37	266.4	164.2	
	13	663-756 (co 1.7)	-	10	709.5	-	57	404.4	249.3	
	14	680	-	10	680.0	-	55	374.0	230.6	
	15	675	-	10	675.0	-	65	438.8	270.5	
	16	640	-	10	640.0	-	14	89.6	55.2	
	17	100-1155 (co 211)	-	10	627.5	-	6	37.7	23.2	
	18	620	-	10	620.0	-	9	55.8	34.4	
	19	600	-	10	600.0	-	7	42.0	25.9	
	20	580	-	10	580.0	-	5	29.0	17.9	
	21	520	-	10	520.0	-	62	322.4	198.8	
	22	514	-	10	514.0	-	4	20.6	12.7	
	23	505	-	10	505.0	-	27	136.4	84.1	
MSZ-PW-K04-ark.2_spec									Adelante Solutions © 2014 - 2022	

Zbrojenie dolne płyty poz.+7.79