














ZŠ JAMNICA STRAŽ																										
Šola	Poz.	Ø	#	A-I/III	Dolžnost (mm)	Lecena				Dolžnost tuzarne (m)																
						u	elemente	elementiv	opisjen																	
	1	12	5535 *	47	4	188																				
	2	12	3665 *	3	1	3																				
	3	12	3445 *	3	1	3																				
	4	12	3660 *	3	1	3																				
	5	12	3440 *	3	1	3																				
	6	12	820 *	16	1	16																				
	7	12	1070 *	94	1	94																				
	8	12	1300 *	202	1	202																				
	9	12	3900 *	202	1	202																				
	10	12	3900 *	202	1	202																				
	11	12	10660 *	76	1	76																				
	12	12	10665 *	76	1	76																				
	13	12	5075 *	43	2	86																				
	14	12	2060 *	107	1	107																				
	15	12	8000 *	7	1	7																				
	16	12	8010 *	7	1	7																				
	17	12	10655 *	4	1	4																				
	18	12	10660 *	4	1	4																				
	19	12	11900 *	4	1	4																				
	20	12	10720 *	40	1	40																				
	21	12	8	1030	20	1	20																			
	22	6	280	208	1	208	58,24																			
	23	12	2000	48	1	48																				
	24	12	1020	16	1	16																				
	25	6	640	101	1	101	64,54																			
	26	12	5100	16	4	64																				
Dolžnost vgr srednje (m)																										
Masas tuzarne ug srednje (kg)																										
Masas tuzarne ug srednje (kg)																										
Masas tuzarne ug srednje (kg)																										
Opisjen (kg)																										
Srednje dolžnost																										
<table><tr><th colspan="2">Dolžnost tuzarne (m)</th></tr><tr><th>A-III</th><th>A-III</th></tr><tr><th>Ø 6</th><th># 8</th></tr><tr><td>122,88</td><td>61,40</td></tr><tr><td>0,22</td><td>0,40</td></tr><tr><td>21,28</td><td>24,50</td></tr><tr><td>21,28</td><td>47,84-54</td></tr><tr><td colspan="2">4971,82</td></tr></table>											Dolžnost tuzarne (m)		A-III	A-III	Ø 6	# 8	122,88	61,40	0,22	0,40	21,28	24,50	21,28	47,84-54	4971,82	
Dolžnost tuzarne (m)																										
A-III	A-III																									
Ø 6	# 8																									
122,88	61,40																									
0,22	0,40																									
21,28	24,50																									
21,28	47,84-54																									
4971,82																										

WYKAZ SZCZEGÓŁOWY				
Poz		Długość (mm)	Długość całk. (mm)	Schemat (mm)
	Ilość			

Poz.	Ilość	Dugosć	Dugosć	Schemat (mm)
		(mm)	czek. (mm)	
11	76	10160	77760	
12	76	10665	81060	
		558,42		

Pos	Iloc	Dugacé	Dugacé	Scient (m)
		(m)	(cm, mm)	
5.1	1	9955	9955	$\frac{3995}{10000}$
5.2	1	9265	9265	$\frac{3926}{10000}$
5.3	1	8640	8640	$\frac{3846}{10000}$
5.4	1	8010	8010	$\frac{3801}{10000}$
5.5	1	7380	7380	$\frac{3738}{10000}$
5.6	1	6755	6755	$\frac{3675}{10000}$
5.7	1	6125	6125	$\frac{3612}{10000}$
System (m)		56,07		

Pos	Risc	Durata (sec.)	Ripet. (cicli/min)	Spost. (m)
16.1	1	985	985	
16.2	1	925	925	
16.3	1	864	864	
16.4	1	810	810	
16.5	1	780	780	
16.6	1	675	675	
16.7	1	625	625	
17	4	1025	4160	
8	4	10610	42440	
9	4	11180	44760	
1596m (m)			184,33	

WPA1 SECURED WPA				
Pwr		Duplex	Duplex	Schedul (m)
	lfsc		calc. (m)	
11	3	525	4200	525
12	8	2000	16540	2000
13	8	2665	22720	2665
14	8	3540	27660	3540
15	8	3925	31400	3925
16	8	4235	34000	4235
17	8	4675	37400	4675
18	8	4985	39880	4985
19	8	5255	42000	5255
110	8	5500	44000	5500
111	8	5715	45720	5715
112	8	5910	47280	5910
113	8	6080	48640	6080
114	8	6235	49880	6235
115	8	6370	50960	6370
116	8	6490	51920	6490
117	8	6595	52760	6595
118	8	6680	53540	6680
119	8	6755	54040	6755
120	8	6810	54520	6810
121	8	6850	54880	6850
122	8	6885	55160	6885
123	8	6915	55200	6915
124	4	6920	55260	6920
		1002.88		

System (m)	Foz	Lifes	Dugout	Dugout	Screen (m)		
			(cm)	(cm)	105	120	
13.1	4	1235	6540	2085	3104	2085	2085
13.2	4	7285	7194	2085	7083	2085	2085
13.3	4	7555	7083	2085	7083	2085	2085
13.4	4	3400	13880	2085	13880	2085	2085
13.5	4	3900	15560	2085	15560	2085	2085
13.6	4	4585	17060	2085	17060	2085	2085
13.7	4	4580	18232	2085	18232	2085	2085
13.8	4	4655	19420	2085	19420	2085	2085
13.9	4	5100	21040	2085	21040	2085	2085
13.10	4	5155	21260	2085	21260	2085	2085
13.11	4	5585	22025	2085	22025	2085	2085
13.12	4	5615	22700	2085	22700	2085	2085
13.13	4	5855	23200	2085	23200	2085	2085
13.14	4	5955	23820	2085	23820	2085	2085
13.15	4	6065	24260	2085	24260	2085	2085
13.16	4	6060	24640	2085	24640	2085	2085
13.17	4	6240	24960	2085	24960	2085	2085
13.18	4	6355	25220	2085	25220	2085	2085
13.19	4	6355	25240	2085	25240	2085	2085
13.20	4	6390	25560	2085	25560	2085	2085
13.21	4	6455	25660	2085	25660	2085	2085
13.22	2	6400	26040	2085	26040	2085	2085
13.23	2	6400	26240	2085	26240	2085	2085
13.24	2	6400	26440	2085	26440	2085	2085
13.25	2	6400	26640	2085	26640	2085	2085
13.26	2	6400	26840	2085	26840	2085	2085
13.27	2	6400	27040	2085	27040	2085	2085
13.28	2	6400	27240	2085	27240	2085	2085
13.29	2	6400	27440	2085	27440	2085	2085
13.30	2	6400	27640	2085	27640	2085	2085
13.31	2	6400	27840	2085	27840	2085	2085
13.32	2	6400	28040	2085	28040	2085	2085
13.33	2	6400	28240	2085	28240	2085	2085
13.34	2	6400	28440	2085	28440	2085	2085
13.35	2	6400	28640	2085	28640	2085	2085
13.36	2	6400	28840	2085	28840	2085	2085
13.37	2	6400	29040	2085	29040	2085	2085
13.38	2	6400	29240	2085	29240	2085	2085
13.39	2	6400	29440	2085	29440	2085	2085
13.40	2	6400	29640	2085	29640	2085	2085
13.41	2	6400	29840	2085	29840	2085	2085
13.42	2	6400	30040	2085	30040	2085	2085
13.43	2	6400	30240	2085	30240	2085	2085
13.44	2	6400	30440	2085	30440	2085	2085
13.45	2	6400	30640	2085	30640	2085	2085
13.46	2	6400	30840	2085	30840	2085	2085
13.47	2	6400	31040	2085	31040	2085	2085
13.48	2	6400	31240	2085	31240	2085	2085
13.49	2	6400	31440	2085	31440	2085	2085
13.50	2	6400	31640	2085	31640	2085	2085
13.51	2	6400	31840	2085	31840	2085	2085
13.52	2	6400	32040	2085	32040	2085	2085
13.53	2	6400	32240	2085	32240	2085	2085
13.54	2	6400	32440	2085	32440	2085	2085
13.55	2	6400	32640	2085	32640	2085	2085
13.56	2	6400	32840	2085	32840	2085	2085
13.57	2	6400	33040	2085	33040	2085	2085
13.58	2	6400	33240	2085	33240	2085	2085
13.59	2	6400	33440	2085	33440	2085	2085
13.60	2	6400	33640	2085	33640	2085	2085
13.61	2	6400	33840	2085	33840	2085	2085
13.62	2	6400	34040	2085	34040	2085	2085
13.63	2	6400	34240	2085	34240	2085	2085
13.64	2	6400	34440	2085	34440	2085	2085
13.65	2	6400	34640	2085	34640	2085	2085
13.66	2	6400	34840	2085	34840	2085	2085
13.67	2	6400	35040	2085	35040	2085	2085
13.68	2	6400	35240	2085	35240	2085	2085
13.69	2	6400	35440	2085	35440	2085	2085
13.70	2	6400	35640	2085	35640	2085	2085
13.71	2	6400	35840	2085	35840	2085	2085
13.72	2	6400	36040	2085	36040	2085	2085
13.73	2	6400	36240	2085	36240	2085	2085
13.74	2	6400	36440	2085	36440	2085	2085
13.75	2	6400	36640	2085	36640	2085	2085
13.76	2	6400	36840	2085	36840	2085	2085
13.77	2	6400	37040	2085	37040	2085	2085
13.78	2	6400	37240	2085	37240	2085	2085
13.79	2	6400	37440	2085	37440	2085	2085
13.80	2	6400	37640	2085	37640	2085	2085
13.81	2	6400	37840	2085	37840	2085	2085
13.82	2	6400	38040	2085	38040	2085	2085
13.83	2	6400	38240	2085	38240	2085	2085
13.84	2	6400	38440	2085	38440	2085	2085
13.85	2	6400	38640	2085	38640	2085	2085
13.86	2	6400	38840	2085	38840	2085	2085
13.87	2	6400	39040	2085	39040	2085	2085
13.88	2	6400	39240	2085	39240	2085	2085
13.89	2	6400	39440	2085	39440	2085	2085
13.90	2	6400	39640	2085	39640	2085	2085
13.91	2	6400	39840	2085	39840	2085	2085
13.92	2	6400	40040	2085	40040	2085	2085
13.93	2	6400	40240	2085	40240	2085	2085
13.94	2	6400	40440	2085	40440	2085	2085
13.95	2	6400	40640	2085	40640	2085	2085
13.96	2	6400	40840	2085	40840	2085	2085
13.97	2	6400	41040	2085	41040	2085	2085
13.98	2	6400	41240	2085	41240	2085	2085
13.99	2	6400	41440	2085	41440	2085	2085
14.00	2	6400	41640	2085	41640	2085	2085
14.01	2	6400	41840	2085	41840	2085	2085
14.02	2	6400	42040	2085	42040	2085	2085
14.03	2	6400	42240	2085	42240	2085	2085
14.04	2	6400	42440	2085	42440	2085	2085
14.05	2	6400	42640	2085	42640	2085	2085
14.06	2	6400	42840	2085	42840	2085	2085
14.07	2	6400	43040	2085	43040	2085	2085
14.08	2	6400	43240	2085	43240	2085	2085
14.09	2	6400	43440	2085	43440	2085	2085
14.10	2	6400	43640	2085	43640	2085	2085
14.11	2	6400	43840	2085	43840	2085	2085
14.12	2	6400	44040	2085	44040	2085	2085
14.13	2	6400	44240	2085	44240	2085	2085
14.14	2	6400	44440	2085	44440	2085	2085
14.15	2	6400	44640	2085	44640	2085	2085
14.16	2	6400	44840	2085	44840	2085	2085
14.17	2	6400	45040	2085	45040	2085	2085
14.18	2	6400	45240	2085	45240	2085	2085
14.19	2	6400	45440	2085	45440	2085	2085
14.20	2	6400	45640	2085	45640	2085	2085
14.21	2	6400	45840	2085	45840	2085	2085
14.22	2	6400	46040	2085	46040	2085	2085
14.23	2	6400	46240	2085	46240	2085	2085
14.24	2	6400	46440	2085	46440	2085	2085
14.25	2	6400	46640	2085	46640	2085	2085
14.26	2	6400	46840	2085	46840	2085	2085
14.27	2	6400	47040	2085	47040	2085	2085
14.28	2	6400	47240	2085	47240	2085	2085
14.29	2	6400	47440	2085	47440	2085	2085
14.30	2	6400	47640	2085	47640	2085	2085
14.31	2	6400	47840	2085	47840	2085	2085
14.32	2	6400	48040	2085	48040	2085	2085
14.33	2	6400	48240	2085	48240	2085	2085
14.34	2	6400	48440	2085	48440	2085	2085
14.35	2	6400	48640	2085	48640	2085	2085
14.36	2	6400	48840	2085	48840	2085	2085
14.37	2	6400	49040	2085	49040	2085	2085
14.38	2	6400	49240	2085	49240	2085	2085
14.39	2	6400	49440	2085	49440	2085	2085
14.40	2	6400	49640	2085	49640	2085	2085
14.41	2	6400	49840	2085	49840	2085	2085
14.42	2	6400	50040	2085	50040	2085	2085
14.43	2	6400	50240	2085	50240	2085	2085
14.44	2	6400	50440	2085	50440	2085	2085
14.45	2	6400	50640	2085	50640	2085	2085
14.46	2	6400	50840	2085	50840	2085	2085
14.47	2	6400	51040	2085	51040	2085	2085
14.48	2	6400	51240	2085	51240	2085	2085
14.49	2	6400	51440	2085	51440	2085	2085
14.50	2	6400	51640	2085	51640	2085	2085
14.51	2	6400	51840	2085	51840	2085	2085
14.52	2	6400	52040	2085	52040	2085	2085
14.53	2	6400	52240	2085	52240	2085	2085
14.54	2	6400	52440	2085	52440	2085	2085
14.55	2	6400	52640	2085	52640	2085	2085
14.56	2	6400	52840	2085	52840	2085	2085
14.57	2	6400	53040	2085	53040	2085	2085
14.58	2	6400	53240	2085	53240	2085	2085
14.59	2	6400	53440	2085	53440	2085	2085
14.60	2	6400	53640	2085	53640	2085	2085
14.61	2	6400	53840	2085	53840	2085	2085
14.62	2	6400	54040	2085	54040	2085	20

UWAGI:

BETON: C35/45, XF3, XA3, Dmax16
STAL ZBROJENIOWA:
A-IIIN (B500SP)

<p>AF PROJECTS Sp. z o.o. WARSZAWA POLSKA 03-774 Warszawa, ul. Wójcicka 2 tel. (+48) 22 570 72 43 fax (+48) 22 570 948 99 12</p>	<p>AF WARSZAWA</p>	<p>Jednostka projektowa</p>
---	--	--

[illegible]