

## TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Kz	Z	RAZEM
1.1	Roboty ziemne	96,54		400,83	319,31	0,00	100,45	917,13
1.2	Fundamenty	1 512,07	7 831,14	132,68	1 055,92	556,00	332,18	11 419,99
1.3	Izolacje fundamentów	311,46	3 064,92	36,92	223,65	217,61	70,36	3 924,92
1.4	Roboty murowe	3 105,80	38 352,34	497,92	2 313,59	2 723,03	727,83	47 720,51
1.5	Ścianki działowe	719,54	4 104,64	68,79	506,10	291,43	159,21	5 849,71
1.6	Posadzki na gruncie - konstrukcja	2 770,97	8 721,15	227,39	1 924,94	619,22	605,57	14 869,24
1.7	Posadzki na poddaszu - konstrukcja	562,28	2 307,35	72,48	407,55	163,81	128,22	3 641,69
1.8	Żelbetowe elementy konstrukcyjne	3 657,83	10 615,41	565,96	2 711,68	753,68	853,06	19 157,62
1.9	Wieżba dachowa	1 134,30	6 676,42	335,19	943,41	474,03	296,79	9 860,14
1.10	Pokrycie dachu	2 426,23	18 582,03	603,10	1 944,85	1 319,33	611,83	25 487,37
1.11	Stolarka okienna i drzwiowa zewnętrzna	705,46	17 230,19	82,19	505,69	1 223,34	159,08	19 905,95
1	<b>ROBOTY STANU SUROWEGO ZAMKNIĘTEGO</b>	<b>17 002,48</b>	<b>117 485,59</b>	<b>3 023,45</b>	<b>12 856,69</b>	<b>8 341,48</b>	<b>4 044,58</b>	<b>162 754,27</b>
2.1	Posadzki na gruncie - wykładziny	1 104,07	6 968,79	115,94	783,25	494,79	246,40	9 713,24
2.2	Posadzki na poddaszu - wykładziny	1 253,08	7 841,16	95,90	866,04	556,73	272,44	10 885,35
2.3	Posadzki zewnętrzne - taras (konstrukcja i okładziny)	1 311,72	3 590,04	112,22	914,17	254,90	287,59	6 470,64
2.4	Tynki wewnętrzne	3 994,06	7 037,07	612,30	2 957,28	499,63	930,32	16 030,66
2.5	Elewacja	2 871,66	3 949,98	509,36	2 170,62	280,45	682,85	10 464,92
2.6	Roboty malarskie - wewnętrzne	1 213,62	1 904,41	17,27	790,23	135,21	248,60	4 309,34
2.7	Stolarka wewnętrzna	450,69	6 141,53	40,45	315,31	436,05	99,19	7 483,22
2	<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>	<b>12 198,90</b>	<b>37 432,98</b>	<b>1 503,44</b>	<b>8 796,90</b>	<b>2 657,76</b>	<b>2 767,39</b>	<b>65 357,37</b>
	<b>RAZEM</b>	<b>29 201,38</b>	<b>154 918,57</b>	<b>4 526,89</b>	<b>21 653,59</b>	<b>10 999,24</b>	<b>6 811,97</b>	<b>228 111,64</b>

Słownie: dwieście dwadzieścia osiem tysięcy sto jedenaście i 64/100 zł

## ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	3 663,9090	7,97	29 201,38
				<b>RAZEM</b>	<b>29 201,38</b>

Słownie: dwadzieścia dziewięć tysięcy dwieście jeden i 38/100 zł

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II	m <sup>3</sup>	0,7758		0,7758	863,72	670,11	
2.	balustrady stalowe	kg	15,5550		15,5550	6,13	95,35	
3.	belki stropowe prefabrykowane żelbetowe TERIVA	m	133,7035		133,7035	15,26	2 040,32	
4.	Beton zwykły B-15	m <sup>3</sup>	9,7105		9,7105	167,55	1 627,00	
5.	Beton zwykły B-20	m <sup>3</sup>	33,3261		33,3261	182,32	6 076,00	
6.	Beton zwykły B-7,5	m <sup>3</sup>	3,5854		3,5854	141,43	507,09	
7.	Blacha st.płask.0,5mm,powłoka poliester	m <sup>2</sup>	5,4120		5,4120	24,33	131,67	
8.	błoczek betonowy 25x12x14 cm	szt	632,6810		632,6810	1,53	968,00	
9.	błoczek betonowy 25x25x14cm	szt	988,8170		988,8170	2,32	2 294,06	
10.	błoczek YTONG 60x20x11.5 cm	m <sup>2</sup>	109,1434		109,1434	32,81	3 580,99	
11.	błoczek YTONG 60x20x24 cm	m <sup>2</sup>	33,4593		33,4593	66,23	2 216,02	
12.	błoczek YTONG 60x20x36.5 cm	m <sup>2</sup>	155,0790		155,0790	102,92	15 960,73	
13.	błoczek YTONG 60x20x7,5 cm	m <sup>2</sup>	26,6683		26,6683	24,00	640,04	
14.	bramy garażowe kompletne uchylne typu Horman	m <sup>2</sup>	5,2800		5,2800	230,00	1 214,40	
15.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.25	szt	575,4462		575,4462	2,02	1 162,40	
16.	Cegła bud.pełna 25x12x6,5cm - kl.15	szt	1 320,7014		1 320,7014	0,64	845,25	
17.	cement 25 z dodatkami	t	0,0045		0,0045	290,37	1,29	
18.	cement portlandzki 35 bez dodatków	t	0,0106		0,0106	278,18	2,96	
19.	Ceresit CT 16 farba do gruntowania ścian i tynków gruntująca na bazie żywicy syntetycznych	dm <sup>3</sup>	59,4507		59,4507	8,06	479,17	
20.	ćwierćwałki	m	74,9439		74,9439	2,56	191,85	
21.	dachówka Bras Celtycka	szt	2 068,5000		2 068,5000	2,53	5 233,31	
22.	dachówka szczytowa lewa/prawa	szt	104,8800		104,8800	17,91	1 878,40	
23.	dachówka wsporcza pod stopień	szt	8,0000		8,0000	25,95	207,60	
24.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,4941		0,4941	481,50	237,90	
25.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,2384		0,2384	481,50	114,79	
26.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,3383		0,3383	600,88	203,25	
27.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,2105		0,2105	600,88	126,47	
28.	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,0585		0,0585	481,50	28,17	
29.	deski iglaste obrzynane nasycone gr. 19-25 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0,6480		0,6480	724,00	469,12	
30.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasycone 25 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0,2558		0,2558	648,69	165,96	
31.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m <sup>3</sup>	0,2404		0,2404	270,61	65,05	
32.	drewno opałowe	kg	917,8540		917,8540	0,30	275,35	
33.	drut stalowy okrągły	kg	16,5465		16,5465	4,04	66,84	
34.	drzwi o odporności ogniowej 30min.	kg	321,3000		321,3000	7,21	2 316,57	
35.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt	61,2893		61,2893	0,86	52,71	
36.	dyble stalowe	szt	68,7930		68,7930	2,50	171,99	
37.	Emulsja gruntująca "Atlas Uni-Grunt"	kg	152,8980		152,8980	6,45	986,19	
38.	farba emulsyjna Polinit	dm <sup>3</sup>	200,9219		200,9219	4,43	890,08	
39.	farba ftalowa do gruntowania ogólnego stosowania	dm <sup>3</sup>	1,7700		1,7700	9,79	17,33	
40.	farba olejna do gruntowania	dm <sup>3</sup>	0,9048		0,9048	9,08	8,21	
41.	farba olejna nawierzchniowa	dm <sup>3</sup>	0,8670		0,8670	10,59	9,19	
42.	filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m <sup>2</sup>	0,3008		0,3008	22,15	6,66	
43.	folia dachowa	m <sup>2</sup>	216,7000		216,7000	3,63	786,62	
44.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm	m <sup>2</sup>	538,2412		538,2412	1,85	995,74	
45.	gąsior Braas	szt	38,0250		38,0250	10,77	409,53	
46.	gips budowlany szpachlowy	t	0,1526		0,1526	986,17	150,49	
47.	grzebień okapu	m	27,8664		27,8664	2,97	82,76	
48.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	74,1357		74,1357	5,13	380,31	
49.	gwoździe stolarskie	kg	0,3063		0,3063	6,15	1,88	
50.	Kanał wentylacyjny 2 ciągi Systemy kominowe - SCHIEDEL	szt	24,7500		24,7500	18,12	448,47	
51.	kątowniki równoramienne na progi drzwiowe	kg	7,6080		7,6080	4,70	35,76	
52.	kłamra do gąsiorów	szt	38,0250		38,0250	1,30	49,43	
53.	kłamry boczne	szt	1 034,2500		1 034,2500	0,30	310,28	
54.	Klej winyl-emuls. do parkietu "Mozalep"	kg	101,4400		101,4400	6,11	619,80	
55.	kołki do wstrzeliwania	szt	35,8092		35,8092	1,65	59,09	
56.	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt	374,5823		374,5823	1,65	618,06	
57.	kołki rozporowe plastikowe z wkretami	szt	26,9664		26,9664	0,91	24,54	
58.	Koło okna dach. 78x120 do pokryć falist.	szt	4,0000		4,0000	200,39	801,56	
59.	komin Schiedel RONDO AVANT 16	m	24,7500		24,7500	268,00	6 633,00	
60.	komin Schiedel RONDO PLUS 20	m	24,7500		24,7500	317,00	7 845,75	

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
61.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m <sup>3</sup>	7,2538		7,2538	737,30	5 348,23	
62.	kształtowniki stalowe profilowane C	kg	405,2118		405,2118	5,12	2 074,69	
63.	kształtowniki stalowe profilowane U	kg	84,2048		84,2048	5,21	438,71	
64.	kw. solny techniczny 5%	kg	13,3500		13,3500	2,04	27,23	
65.	lakier chemoutwardzalny na drewno	dm <sup>3</sup>	44,3800		44,3800	13,80	612,44	
66.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	567,0794		567,0794	1,15	652,15	
67.	listwa do taśmy Wakaflex	m	10,1124		10,1124	14,36	145,21	
68.	listwy przyścienne z drewna liściastego	m	147,0880		147,0880	4,62	679,54	
69.	łaty iglaste 50x45 mm	m <sup>3</sup>	0,1663		0,1663	699,90	116,41	
70.	łaty iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m <sup>3</sup>	1,5359		1,5359	727,26	1 116,96	
71.	fawka kominiarska duża	szt	1,0000		1,0000	202,40	202,40	
72.	łuk wsporczy do ław kominiarskich	szt	2,0000		2,0000	24,82	49,64	
73.	masa asfaltowa	kg	13,5625		13,5625	4,18	56,69	
74.	masa uszczelniająca	kg	0,8427		0,8427	24,65	20,77	
75.	mechanizm drzwi przesuwanych	kpl	2,0000		2,0000	550,00	1 100,00	
76.	nadproża prefabrykowane L-19	m	62,1180		62,1180	16,70	1 037,37	
77.	okna i drzwi balkonowe fabrycznie wykończone	m <sup>2</sup>	21,2100		21,2100	450,00	9 544,50	
78.	Okno dach.sos.z szybą zesp.o wym.78x120cm	szt	4,0000		4,0000	723,94	2 895,76	
79.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	10,0000		10,0000	51,32	513,20	
80.	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m <sup>2</sup>	398,6395		398,6395	1,78	709,57	
81.	papier ścierny	ark	9,8226		9,8226	0,97	9,53	
82.	pastą podłogową bezbarwną	kg	12,6800		12,6800	6,19	78,49	
83.	Pianka poliuretanowa	kg	0,8044		0,8044	23,01	18,51	
84.	pianka poliuretanowa	kg	0,0382		0,0382	23,01	0,88	
85.	piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	62,4824		62,4824	21,30	1 330,87	
86.	Płyta gips. karton. wodoodporna 12,5mm	m <sup>2</sup>	152,7708		152,7708	9,96	1 521,60	
87.	Płyta posadz.mozaik.bukowa kl.II, gr.10mm	m <sup>2</sup>	130,6040		130,6040	38,29	5 000,82	
88.	Płytki "Gres" o wym.30,0x30,0x1,0cm.gat.I	m <sup>2</sup>	76,6897		76,6897	42,95	3 293,83	
89.	płytki ceramiczne podłogowe terakotowe 150x150 mm	m <sup>2</sup>	45,8350		45,8350	35,28	1 617,06	
90.	płyty gipsowo kartonowe gr. 12.5 mm	m <sup>2</sup>	9,0846		9,0846	6,85	62,23	
91.	Płyty styropianowe samogasnące odm. 15	m <sup>3</sup>	2,3284		2,3284	136,33	317,43	
92.	Płyty styropianowe samogasnące odm.30	m <sup>3</sup>	5,9622		5,9622	247,21	1 473,90	
93.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 180mm	m <sup>2</sup>	154,2398		154,2398	23,68	3 652,40	
94.	Płyty z wełny mineralnej STROPROCK, gęstość 161 kg/m3 - grubości 50 mm do izolacji podłóg na gruncie lub stropie na podkładzie betonowym	m <sup>2</sup>	100,4535		100,4535	26,06	2 617,82	
95.	podokienniki wewnętrzne	szt	8,0000		8,0000	70,00	560,00	
96.	podokienniki zewnętrzne PCV	szt	8,0000		8,0000	40,00	320,00	
97.	preparat wzmacniający podłoże (CT17)	dm <sup>3</sup>	2,9466		2,9466	6,54	19,27	
98.	pręty gładkie	kg	1 188,3900		1 188,3900	2,05	2 436,21	
99.	pręty żebrowane	kg	1 261,7400		1 261,7400	1,95	2 460,39	
100.	pustaki spalinowe ceramiczne 19x19x24 cm	szt	123,8200		123,8200	2,20	272,40	
101.	pustaki stropowe z betonu lekkiego TERIVA	szt	536,4154		536,4154	3,23	1 732,62	
102.	rozcieńczalnik	dm <sup>3</sup>	0,4200		0,4200	4,61	1,94	
103.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	107,7076		107,7076	3,15	339,28	
104.	roztwór asfaltowy do izolacji	kg	98,3776		98,3776	3,29	323,66	
105.	rury spustowe 110 mm	m	12,7260		12,7260	9,75	124,08	
106.	rynny dachowe 150 mm	m	28,4128		28,4128	13,73	390,11	
107.	siatka z włókna szklanego	m <sup>2</sup>	26,6339		26,6339	3,12	83,10	
108.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnątrzlokalowe	m <sup>2</sup>	17,2200		17,2200	95,00	1 635,90	
109.	skrzydła drzwiowe wejściowe	m <sup>2</sup>	4,4400		4,4400	500,00	2 220,00	
110.	stopień kominiarski	szt	6,0000		6,0000	41,00	246,00	
111.	Styropian ekstrudowany	m <sup>3</sup>	5,0077		5,0077	450,00	2 253,48	
112.	sucha mieszanka tynkarska mineralna o grubości ziarna do 3,5 mm - biała	kg	930,8756		930,8756	1,70	1 582,49	
113.	Sucha zaprawa samopoziom. "Ceresit CN 72"	kg	1 364,0000		1 364,0000	2,71	3 696,44	
114.	środki impregnująco barwiące do drewna	kg	4,6283		4,6283	9,66	44,71	
115.	śruby, podkładki, nakrętki	kg	72,9175		72,9175	5,94	433,13	
116.	taśma	m	184,7939		184,7939	0,11	20,33	
117.	taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	15,9907		15,9907	0,11	1,76	
118.	taśma uszczelniająco-wentylacyjna	m	15,9705		15,9705	29,90	477,52	
119.	taśma Wakaflex	m	12,2192		12,2192	49,90	609,74	
120.	taśma wentylacyjna okapu	m	27,8664		27,8664	4,53	126,23	
121.	uchwyty do rur spustowych	kpl	7,0560		7,0560	4,20	29,64	
122.	uchwyty rynnowe	kpl	54,6400		54,6400	3,50	191,24	
123.	uszczelka wentylacyjna kalenicy	m	15,9705		15,9705	25,30	404,05	
124.	uszczelki gumowe	kpl	15,8456		15,8456	0,90	14,26	
125.	utwardzacze do wyrobów chemoutwardzalnych na drewno	kg	4,5648		4,5648	14,50	66,19	
126.	wapno suchogazzone	t	0,0063		0,0063	342,17	2,15	
127.	Wkręty do płyt gipsowych	kg	5,0214		5,0214	15,13	75,97	
128.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	75,6800		75,6800	0,03	2,27	
129.	woda	m <sup>3</sup>	0,1252		0,1252	3,00	0,38	
130.	wspornik łat kalenicowych/grzbietowych	szt	21,2940		21,2940	5,45	116,05	

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
131.	xylomit popularny	kg	4,4516		4,4516	9,03	40,20	
132.	Zapr.klej.sucha do płytek ceram.	kg	360,4237		360,4237	1,09	392,86	
133.	zaprawa	m <sup>3</sup>	2,2236		2,2236	150,41	334,46	
134.	zaprawa cementowa	m <sup>3</sup>	0,2000		0,2000	150,41	30,08	
135.	Zaprawa cementowa M-7	m <sup>3</sup>	2,4282		2,4282	150,41	365,23	
136.	zaprawa cementowa M 12	m <sup>3</sup>	8,1565		8,1565	150,41	1 226,82	
137.	zaprawa cementowa M 50	m <sup>3</sup>	0,3546		0,3546	139,59	49,50	
138.	zaprawa cementowa M 80	m <sup>3</sup>	0,0855		0,0855	150,41	12,86	
139.	zaprawa cementowo-wapienna M 30	m <sup>3</sup>	0,0008		0,0008	129,88	0,10	
140.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m <sup>3</sup>	1,4716		1,4716	139,59	205,42	
141.	zaprawa cementowo wapienna M 15	m <sup>3</sup>	15,2300		15,2300	126,52	1 926,89	
142.	zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych (CT85)	kg	225,4523		225,4523	1,50	338,18	
143.	zaprawa spoinująca	kg	30,0424		30,0424	3,50	105,15	
144.	zaprawa wapienna M 4	m <sup>3</sup>	2,1436		2,1436	119,13	255,36	
145.	zaprawa YTONG	kg	1 294,1617		1 294,1617	0,80	1 035,33	
146.	zawiesia do kształtowników C-100x075	szt	528,8220		528,8220	0,78	412,48	
147.	materiały pomocnicze	zł					2 048,91	
<b>RAZEM</b>							<b>154 918,57</b>	

Słownie: sto pięćdziesiąt cztery tysiące dziewięćset osiemnaście i 57/100 zł

## ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	agregat tynkarski 1.1-3 m3/h	m-g	41,7187	19,53	814,77
2.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,0771	3,34	0,26
3.	giętarka do prętów	m-g	10,7051	3,37	36,07
4.	koparka gąsienicowa 0.4 m3	m-g	4,7826	58,45	279,54
5.	nożyce do prętów	m-g	12,7939	3,71	47,46
6.	piła taśmowa elektryczna	m-g	20,5354	3,62	74,34
7.	pompa do betonu na samochodzie	m-g	0,7997	128,50	102,76
8.	prościarka do prętów	m-g	9,5779	3,74	35,81
9.	spawarka elektryczna 300 A	m-g	13,9550	3,73	52,05
10.	spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM)	m-g	1,6555	55,20	91,38
11.	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	0,4649	64,33	29,91
12.	środek transportowy	m-g	47,4721	39,19	1 860,42
13.	wyciąg	m-g	160,9368	6,72	1 081,51
14.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,5625	6,72	3,78
15.	żuraw okienny przenośny	m-g	5,6948	2,93	16,70
16.	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0,0436	2,93	0,13
<b>RAZEM</b>					<b>4 526,89</b>

Słownie: cztery tysiące pięćset dwadzieścia sześć i 89/100 zł