

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
remont świetlicy					
1		Świetlica - roboty budowlane			
1	KNR 4-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych	m ²		
d.1	0406-04	<komin> 2.48*2*(0.5+1.6) <ścianki skosy> 2*(1.65+1.55)*5.28+2*(1.65+2.48)*1.5/2+2*(1.65+1.55)*5.28	m ² m ²	10.416 73.779	
				RAZEM	84.195
2		(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych - rozbiórka posadzki + listwy ścienne, 20% nakładów na montaż	m ²		
d.1	analiza indywidualna	5.28*8.18	m ²	43.190	
				RAZEM	43.190
3	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m ²	m ²		
d.1	0701-11	5.94*5.28	m ²	31.363	
				RAZEM	31.363
4	KNR AT-09	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,20 m - termoizolacyjne maty refleksyjne na ruszcie GK	m ²		
d.1	0103-04	5.28*5.94	m ²	31.363	
	analogia, nakłady folia 1, 1	<skosy> 73.779	m ²	73.779	
				RAZEM	105.142
5	KNR-W 2-02	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych z listew drewnianych na stropach	m ²		
d.1	2009-02	poz.3	m ²	31.363	
				RAZEM	31.363
6	KNR-W 2-02	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych z listew drewnianych na ścianach	m ²		
d.1	2009-01	poz.1	m ²	84.195	
				RAZEM	84.195
7	KNR-W 2-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach	m ²		
d.1	2008-04	poz.3	m ²	31.363	
				RAZEM	31.363
8	KNR-W 2-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach	m ²		
d.1	2008-03	poz.1	m ²	84.195	
				RAZEM	84.195
9	KNR-W 2-02	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 75-01	m ²		
d.1	2004-02	<słupy> 3*2*(0.2+0.2)*2.48	m ²	5.952	
				RAZEM	5.952
10	KNR-W 2-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) - dodatek za drugą warstwę na rusztach na ścianach	m ²		
d.1	2008-07	poz.1	m ²	84.195	
				RAZEM	84.195
11	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1	202 1134-02	<ściany otynkowane> 2*5.94*2.48-2*2*0.94	m ²	25.702	
				RAZEM	25.702
12	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.1	2011-02	2*5.94*2.48-2*2*0.94	m ²	25.702	
				RAZEM	25.702
13	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0930-01	40%*(poz.12+poz.8+poz.9)	m ²	46.340	
	analogia			RAZEM	46.340
14	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ²		
d.1	0930-03	poz.13	m ²	46.340	
	analogia			RAZEM	46.340
15	KNR 4-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną brudników drzwiowych - pasy o szerokości do 20 cm, malowanie ościeży	m		
d.1	1209-16	2*2*0.94	m	3.760	
	analogia			RAZEM	3.760
16	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.1	1510-03				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<stropy> poz.3 <ściany> 60%*(poz.12+poz.8) <słupy> poz.9	m ² m ² m ²	31.363 65.938 5.952	
				RAZEM	103.253
17	KNR 4-01 d.1 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	NNRNKB d.1 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych na podkładzie	m ²		
		poz.2	m ²	43.190	
				RAZEM	43.190
19	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 3 km	m ³		
		poz.1*0.02+poz.2*0.01+poz.3*0.01	m ³	2.429	
				RAZEM	2.429
2		sala - roboty budowlane			
20	KNR 7-28 d.2 0304-03 analiza indywidualna	Uzupełnienie cokolików z drewna iglastego - rozbiórka, 20% nakładów na robociznę	m		
		2*1.08+8.56+2*2.94	m	16.600	
				RAZEM	16.600
21	KNR 4-01 d.2 0701-11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m ²	m ²		
		8.56*(1.65+1.64)	m ²	28.162	
				RAZEM	28.162
22	KNR AT-09 d.2 0103-04 analogia, nakłady folia 1, 1	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,20 m - termoizolacyjne maty refleksyjne na ruszcie GK	m ²		
		poz.21 3.05*1.08	m ² m ²	28.162 3.294	
				RAZEM	31.456
23	KNR-W 2-02 d.2 2009-02	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych z listew drewnianych na stropach	m ²		
		poz.22	m ²	31.456	
				RAZEM	31.456
24	KNR-W 2-02 d.2 2008-04	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach	m ²		
		poz.22	m ²	31.456	
				RAZEM	31.456
25	KNR-W 2-02 d.2 2004-02	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 75-01	m ²		
		<słupy> 3*2*(0.2+0.2)*2.48	m ²	5.952	
				RAZEM	5.952
26	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		<ściany otynkowane> 2*(1.65+2.94)*2.56/2+8.56*1.55+2.56*8.56-2*0.94+2*1.08+(1.55+1.64)	m ²	50.402	
				RAZEM	50.402
27	KNR-W 2-02 d.2 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		poz.26	m ²	50.402	
				RAZEM	50.402
28	KNR 0-17 d.2 0930-01 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa	m ²		
		40%*poz.27	m ²	20.161	
				RAZEM	20.161
29	KNR 0-17 d.2 0930-03 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ²		
		poz.28	m ²	20.161	
				RAZEM	20.161
30	KNR 4-01 d.2 1209-16 analogia	Jednokrotne malowanie farbą olejną brudników drzwiowych - pasy o szerokości do 20 cm, malowanie ościeży	m		
		2*0.94	m	1.880	
				RAZEM	1.880

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31	KNR-W 2-02 d.2 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem <stropy> poz.21 <ściany> 60%*poz.27 <słupy> poz.25	m ² m ² m ² m ²	28.162 30.241 5.952	
				RAZEM	64.355
32	NNRNKB d.2 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych na podkładzie 8.56*2.94+1.08*3.05	m ² m ²	28.460	
				RAZEM	28.460
33	KNR 4-01 d.2 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 3 km poz.21*0.01	m ³ m ³	0.282	
				RAZEM	0.282
3		Kuchenka - roboty budowlane			
34	KNR 7-28 d.3 0304-03 analiza indywidualna	Uzupełnienie cokolików z drewna iglastego - rozbiórka, 20% nakładów na robociznę 3.66*2+2.83*2	m m	12.980	
				RAZEM	12.980
35	KNR 4-01 d.3 0701-11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 2.83*1.5+2.56*2.83	m ² m ²	11.490	
				RAZEM	11.490
36	KNR AT-09 d.3 0103-04 analogia, nakłady folia 1, 1	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,20 m - termoizolacyjne maty refleksyjne na ruszcie GK poz.35	m ² m ²	11.490	
				RAZEM	11.490
37	KNR-W 2-02 d.3 2009-02	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych z listew drewnianych na stropach poz.35	m ² m ²	11.490	
				RAZEM	11.490
38	KNR-W 2-02 d.3 2008-04	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach poz.35	m ² m ²	11.490	
				RAZEM	11.490
39	KNR-W 2-02 d.3 2004-02	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 75-01 <obudowa instalacji kanalizacyjnej> (0.2+0.6)*2.52	m ² m ²	2.016	
				RAZEM	2.016
40	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany otynkowane> 2.52*2.83+0.96*2.83+1.64*2.52+0.6*2.52+2.203*2.52+0.96*3.66+(1.5+3.66)*1.56/2-3*2*0.94	m ² m ²	22.943	
				RAZEM	22.943
41	KNR-W 2-02 d.3 0840-02	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 15x15 cm na zaprawie klejowej poz.40	m ² m ²	22.943	
				RAZEM	22.943
42	KNR 4-01 d.3 1209-16 analogia	Jednokrotne malowanie farbą olejną brudników drzwiowych - pasy o szerokości do 20 cm, malowanie ościeży 3*2*0.94	m m	5.640	
				RAZEM	5.640
43	KNR-W 2-02 d.3 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem <stropy> poz.35	m ² m ²	11.490	
				RAZEM	11.490
44	KNR 4-01 d.3 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
45	KNR 4-01 d.3 0322-02	Obsadzenie drzwiczek rewizyjnych w ścianach GK 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
46	KNR 2-02 d.3 0610-05 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt pilśniowych porowatych poziome na sucho - jedna warstwa, ułożenie wyrównawczej pianki poliuretanowej	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.66*2.83-1.64*0.6	m ²	9.374	
				RAZEM	9.374
47	KNR AT-43 d.3 0401-03	Suchy jastrych RIGIDUR układany na pełnym podłożu - ułożenie jastrychu (system 7.05.00) poz.46	m ²		
			m ²	9.374	
				RAZEM	9.374
48	KNR AT-43 d.3 0401-04	Suchy jastrych RIGIDUR układany na pełnym podłożu - powłoka gruntująca poz.46	m ²		
			m ²	9.374	
				RAZEM	9.374
49	NNRNKB d.3 202 1119-08	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 20x20 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 poz.46	m ²		
			m ²	9.374	
				RAZEM	9.374
50	KNR 0-31 d.3 0105-01	Wykonanie podejścia i montaż przepływowych wiszących podgrzewaczy wody użytkowej o mocy do 18 kW wraz z podejściem 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
51	KNR-W 2-02 d.3 1030-03	Szafki kuchenne stojące dwudrzwiowe 1	m ²		
			m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNR 4-02 d.3 0218-04	Wymiana zlewozmywaka z blachy nierdzewnej jednokomorowy z okapnikiem 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
53	KNR 4-02 d.3 0121-01	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej z ruchomą wylewką 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR 4-01 d.3 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzmozwanego samochodami skrzyniowymi na odległość 3 km poz.35*0.01	m ³		
			m ³	0.115	
				RAZEM	0.115
4		Przedpokój - roboty budowlane			
55	KNR 4-04 d.4 0406-04	Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych <ściany> 2.53*(2.33+2.73*2+0.4*2+1.53)	m ²		
			m ²	25.604	
				RAZEM	25.604
56	KNR 7-28 d.4 0304-03	Uzupełnienie cokolików z drewna iglastego - rozbiórka, 20% nakładów na robociznę analiza indywidualna 2.33*2+2.73*2	m		
			m	10.120	
				RAZEM	10.120
57	KNR 4-01 d.4 0701-11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2 2.33*1.56+1.17*1.53	m ²		
			m ²	5.425	
				RAZEM	5.425
58	KNR AT-09 d.4 0103-04	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,20 m - termoizolacyjne maty refleksyjne na ruszcie GK analogia, nakłady folia 1, 1 poz.57	m ²		
			m ²	5.425	
				RAZEM	5.425
59	KNR-W 2-02 d.4 2009-02	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych z listew drewnianych na stropach poz.57	m ²		
			m ²	5.425	
				RAZEM	5.425
60	KNR-W 2-02 d.4 2009-01	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych z listew drewnianych na ścianach poz.55	m ²		
			m ²	25.604	
				RAZEM	25.604
61	KNR-W 2-02 d.4 2008-04	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach poz.55	m ²		
			m ²	25.604	
				RAZEM	25.604
62	KNR-W 2-02 d.4 2008-03	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach poz.55	m ²		
			m ²	25.604	
				RAZEM	25.604

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
63	KNR-W 2-02 d.4 2008-07	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) - dodatek za drugą warstwę na rusztach na ścianach poz.55	m ² m ²	25.604	
				RAZEM	25.604
64	KNR 0-17 d.4 0930-01 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa 40%*poz.55	m ² m ²	10.242	
				RAZEM	10.242
65	KNR 0-17 d.4 0930-03 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych poz.64	m ² m ²	10.242	
				RAZEM	10.242
66	KNR 4-01 d.4 1209-16 analogia	Jednokrotne malowanie farbą olejną brudników drzwiowych - pasy o szerokości do 20 cm, malowanie ościeży 2*0.8	m m	1.600	
				RAZEM	1.600
67	KNR-W 2-02 d.4 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem <stropy> poz.61 <ściany> 60%*poz.55	m ² m ² m ²	25.604 15.362	
				RAZEM	40.966
68	KNR-W 2-02 d.4 1016-07 analogia	Wylazy fabrycznie wykończone, bez zamka 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
69	NNRNKB d.4 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych na podkładzie poz.55	m ² m ²	25.604	
				RAZEM	25.604
70	KNR 4-01 d.4 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 3 km poz.55*0.02+poz.57*0.01	m ³ m ³	0.566	
				RAZEM	0.566
5		Roboty elektryczne			
71	KNNR 9 d.5 0201-05	Demontaż tablic rozdzielczych o powierzchni do 0.5 m2 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
72	KNR 4-03 d.5 1010-11	Mechaniczne wykucie wnęki o objętości do 1.00 dm3 w podłożu ceglanym 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
73	KNNR 5 d.5 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
74	KNNR 5 d.5 1204-01	Montaż końcówek kablowych przez zaciskanie - przekrój żył do 6 mm2 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
75	KNNR 5 d.5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle (2*(5.28+8.18+8.56+2.94+3.66+2.83+2.73+2.33)+4*4*(2.5+2))*50%	m m	72.510	
				RAZEM	72.510
76	KNNR 5 d.5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm (2*(5.28+8.18+8.56+2.94+3.66+2.83+2.73+2.33)+4*4*(2.5+2))*50%	m m	72.510	
				RAZEM	72.510
77	KNNR 5 d.5 1208-06	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowej poz.75*0.1*0.2	m ³ m ³	1.450	
				RAZEM	1.450
78	KNNR 5 d.5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzet instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 5+10+10	szt. szt.	25.000	
				RAZEM	25.000
79	KNNR 5 d.5 0302-02	Puszki instalacyjne podtynkowe podwójne o śr.do 60 mm 40	szt. szt.	40.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	40.000
80	KNNR 5 d.5 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 32	szt. szt.	 32.000	
				RAZEM	32.000
81	KNNR 5 d.5 0306-04	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
82	KNNR 5 d.5 0503-03 analogia	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa 4x40 W, bez kosztów lampy (z demontaży) 5+2+1+1	kpl. kpl.	 9.000	
				RAZEM	9.000
83	KNNR 5 d.5 0503-01 analogia	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - żarowa, halogenowa, compact, bez kosztów lampy 2+2+1	kpl. kpl.	 5.000	
				RAZEM	5.000
84	KNNR 5 d.5 0209-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach na uchwytach bezśrubowych 13*2+10+3+2	m m	 41.000	
				RAZEM	41.000
85	KNNR 5 d.5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	pomiar pomiar	 1.000	
				RAZEM	1.000
86	KNNR 5 d.5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	 1.000	
				RAZEM	1.000
87	KNNR 5 d.5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (następna próba) 3	prób. prób.	 3.000	
				RAZEM	3.000
88	KNNR 5 d.5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
89	KNNR 5 d.5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar) 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
6		Strych			
90	KNR 4-01 d.6 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących 60%*2*(0.5*1*0.4) 60%*1.15*0.5*0.4 60%*1.8*0.5*0.4	m ³ m ³ m ³ m ³	 0.240 0.138 0.216	
				RAZEM	0.594
91	KNR 4-01 d.6 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 3 km poz.90	m ³ m ³	 0.594	
				RAZEM	0.594
92	KNR 0-21 d.6 4007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych 14.3*1	m ² m ²	 14.300	
				RAZEM	14.300
7		Składowanie gruzu			
93	d.7 kalk. własna	Składowanie gruzu poz.19+poz.33+poz.54+poz.70+poz.91	m ³ m ³	 3.986	
				RAZEM	3.986