

PRZEDMIAR ROBÓT

L.p.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	Dach			
1.1	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	164,8	m	164,800	164,800
2	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	152,6	m	152,600	152,600
3	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniwowych,okupów,kolnierzy,gzymisów	m ²		
d.1	112,12	m ²	112,120	112,120
4	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym i	t		
d.1	na odł. do 1 km	t	11,800	11,800
5	Rozebranie elementów więżb dachowych - ołaczenie dachu o odstępie lat ponad 24	m ²		
d.1	cm 590,44	m ²	590,440	590,440
6	Rozebranie elementów więżb dachowych - więźby dachowe ze stolami	m ²		
d.1	50	m ²	50,000	50,000
7	Murlaty - przekr.poprz.drewna do 180cm ² z tarciicy nasyc.	m ³ drew.		
d.1	2	m ³ drew.	2,000	2,000
8	Podwaliny o dl.ponad 2m. - przekr.poprz.drewna do 180cm ² z tarciicy nasyc.	m ³ drew.		
d.1	1,5	m ³ drew.	1,500	1,500
9	Slupy o dl.do 2m - przekr.poprz.drewna do 180cm ² z tarciicy nasyc.	m ³ drew.		
d.1	0,7	m ³ drew.	0,700	0,700
10	Krokwie zwykłe,dl.ponad 4,5m przekr.poprz.drewna do 180cm ² z tarciicy nasyc.	m ³		
d.1	1,8	m ³	1,800	1,800
11	Impregnacja ogniodochronna desek,płytek,hal i krawędziaków	m ²		
d.1	590,44	m ²	590,440	590,440
12 (z VT) Lacenie polaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski	m			
d.1	człowej 106	m	106,000	106,000
13 (z VT) Olacenie polaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - laty	m ²			
d.1	590,44	m ²	590,440	590,440
14 (z VT) Olacenie polaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - kontraty	m ²			
d.1	590,44	m ²	590,440	590,440
15 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z włókniny mineralnej poziome z płyt układanych	m ²			
d.1	na sucho - jedna warstwa -izolacja dachu (20 cm)	m ²		
590,44	m ²	590,440	590,440	
16 Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej - wiatroizos-	m ²			
d.1	lacja 590,44	m ²	590,440	590,440
17 (z VT) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m ² o nachyleniu polaci do 85 % blachą	m ²			
d.1	powlekana dachówkową na latach	m ²		
590,44	m ²	590,440	590,440	
18 (z VT) Pakrycie dachów blachą powlekana - montaż gąsiorów	m			
d.1	72	m	72,000	72,000

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy powlekanej d.1 48,16	m ²		
		m ²	48,160	RAZEM 48,160
20	Montaż obróbelek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy powlekanej - rynny dachowe półokrągle 164,8	m		
		m	164,800	RAZEM 164,800
21	Montaż obróbelek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm (leje spłaszywe) 5,5	m ²	5,500	RAZEM 5,500
		m ²	5,500	RAZEM 5,500
22	Montaż obróbelek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu do 25 cm (narożniki) 5	m ²	5,600	RAZEM 5,600
		m ²	5,600	RAZEM 5,600
23	Montaż obróbelek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy powlekanej - rury spustowe okrągle 142,60	m		
		m	142,600	RAZEM 142,600
24	Montaż obróbelek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm (kolana) 5,5	m ²	5,500	RAZEM 5,500
		m ²	5,500	RAZEM 5,500
25 (z VI) Pokrycie dachów blachą powlekana - montaż pasów nadrynnowych - okapów d.1 103,6	m			
		m	103,600	RAZEM 103,600
26	Elewacja docieplenie budynku Ocieplenie ścian budynków z cegłyplatami styropianowymi gr. 10 d.2 cm metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoga i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej akrylowej z got. suchej mieszanki- ściany uzupełniane 1276,18	m ²	1276,180	RAZEM 1276,180
27	Ocieplenie ścian budynków z cegłyplatami styropianowymi gr. 10 cm metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoga i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej tynki żywicze (moczątkowej) o gotowej konstencji odpornej na wpływ atm. gr 2,0 mm cokół,murki uporowe, schody. 149,84	m ²	149,840	RAZEM 149,840
28	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi na ościeżach szer. do 30 cm metodą lekką wraz z przygotowaniem podłoga i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej 71,82	m ²	71,820	RAZEM 71,820
29	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką w technologii DRYVIT d.2 OI TXULATION - ochrona narożników 516,10	m		
		m	516,100	RAZEM 516,100
30	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką w technologii DRYVIT - montaż listw startowych do podłoga z cegły 187,3	m		
		m	187,300	RAZEM 187,300
31 (z VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - d.2 parapety 49,24	m ²	49,240	RAZEM 49,240	
32	Opaska wokół budynków, naprawa schodów zewnętrznych Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbijonych o grubości do 15 cm 10,31	m ³	10,310	RAZEM 10,310
33	Przewożenie taczkami gruzu budowlanego na odł.do 30 m w poziomie d.3 10,31	m ³	10,310	RAZEM 10,310
34	Wывietzenie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - d.3 ceglanych na odległość do 1 km 10,31	m ³	10,310	RAZEM 10,310
35	Wывietzenie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - d.3 za każdy nast. 1 km Krotność = 11 10,31	m ³	10,310	RAZEM 10,310

Księga przedmiarów

L.p.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podrysce cem.piaskowej z wyp.spoin zapraszanej w cem. d.3	m	114,600	
	114,6	m	114,600	RAZEM 114,600
37	Sawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podrysce cementowo- piaskowej d.3	m ²	68,760	
	68,76	m ²	68,760	RAZEM 68,760
38	Rozgranie posadzki z płytka na zapr.cem. d.3	m ²	30,750	
	30,75	m ²	30,750	RAZEM 30,750
39	Okładziny schodów z płytka u wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną d.3	m ²	30,750	
	30,75	m ²	30,750	RAZEM 30,750
40	Stalarka			
41	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys. do 15 m d.4	m ²	1591,910	
	1591,91	m ²	1591,910	RAZEM 1591,910
42	Wyciecie z muru okleinice drewnianych o pow.ponad 2 m ² oraz krat okiennych i drzwienników wewnętrznych d.4	m ²	228,650	
	228,65	m ²	228,650	RAZEM 228,650
43	Wywietzanie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji okiennych i drzwiowych na odległość do 1 km d.4	m ³	29,080	
	29,08	m ³	29,080	RAZEM 29,080
44	Osłony okien folia politylenowa d.4	m ²	220,000	
	220	m ²	220,000	RAZEM 220,000
45	(z IV) Podkieninki i półki o szer. do 50 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoinie poliestrowym + demontaż d.4	m	109,900	
	109,9	m	109,900	RAZEM 109,900
46	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką d.4 obwiedzenia o pow. do 2,0 m ²	m ²	191,570	
	191,57	m ²	191,570	RAZEM 191,570
47	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszkłonych na budowie d.4	m ²	3,440	
	3,44	m ²	3,440	RAZEM 3,440
48	Roboty wykończeniowe			
49	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcznie na ścianach d.5 na podłożu z tynku tuzupełnienie i naprawa po wymianie okien i parapetów	m ²	185,700	
	185,7	m ²	185,700	RAZEM 185,700
50	Tynki zewn.zwykle kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach (komin) d.5	m ²	28,000	
	28	m ²	28,000	RAZEM 28,000
51	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży d.5 gipsowych z gruntowaniem	m ²	185,700	
	185,7	m ²	185,700	RAZEM 185,700
52	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych d.5	m ²	23,000	
	23	m ²	23,000	RAZEM 23,000
53	Instalacja elektryczna - odgromowa			
54	Montaż wsporników naciągowych z dloniu złączkami przełożowymi naprężającymi d.6 na ścianie z cegły	szt.	16,000	
	16	szt.	16,000	RAZEM 16,000
55	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przełożową naprężającą na ścianie z cegły d.6	szt.	16,000	
	16	szt.	16,000	RAZEM 16,000

Księga przedmiarów

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			RAZEM	16.000
54	Montaż wsporników przełotowych pośredniczących na dachu betonowym krytym d.6 papą lub blachą 8	szt.		
		szt.	8.000	8.000
55	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przełotową naprężającą na dachu d.6 betonowym krytym papą lub blachą 8	szt.		
		szt.	8.000	8.000
56	Montaż wsporników przełotowych pośredniczących na dachu i kominie d.6 8	szt.		
		szt.	8.000	8.000
57	Montaż zwodów poziomych naprężanych z pręta o śr. do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu płaskim 229	m		
		m	229.000	229.000
58	Montaż zwodów poziomych nienaprężanych z pręta o śr. do 10 mm na dachu i kominie d.6 minie 16	m		
		m	16.000	16.000
59	Montaż zwodów pionowych naprężanych z pręta o śr. do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie 128	m		
		m	128.000	128.000
60	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgrzewowej na budynkach na cegle z wykonaniem otworu mechanicznego - betnarka do 120 mm ² 32	m		
		m	32.000	32.000
61	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - betnarka 120 mm ² d.6 12	szt.		
		szt.	12.000	12.000
62	Montaż złączy naprężających na dachu w instalacji uziemiającej i odgrzewowej d.6 18	szt.		
		szt.	18.000	18.000
63	Montaż złączy naprężających na ścianie w instalacji uziemiającej i odgrzewowej d.6 12	szt.		
		szt.	12.000	12.000
64	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-pluskownik w instalacji uziemiającej d.6 i odgrzewowej 12	szt.		
		szt.	12.000	12.000
65	Mechaniczne pogrużanie uziomów prętowych w gruncie kat. III - szt. 2 d.6 16	m		
		m	16.000	16.000
66	Ręczne kopanie rowów dla uziomu otokowego z betnarką o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 135	m		
		m	135.000	135.000
67	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głębokości do 0,8 m w gruncie d.6 kat.III 135	m		
		m	135.000	135.000
68	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego d.6 1	pomiar.		
		pomiar.	1.000	1.000
69	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego d.6 11	pomiar.		
		pomiar.	11.000	11.000
		RAZEM		
		RAZEM		