

Urząd Gminy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-01 0311/03	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp w gruncie kategorii IV 1,2*0,4*(4,0+2,62*2) 1,2*0,38*3,1	m3	4,435
			m3	1,414
			razem	m3
2	KNR 4-01 0804/07	Zerwanie posadzki cementowej 0,38*(2,76+2,4+3,0)	m2	3,101
			razem	m2
3	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0,65*2,5*2,8 0,2*2,5*3,5	m3	4,550
			m3	1,750
			razem	m3
4	KNR 4-01 0313/04	Dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180mm 3,7*3	m belki	11,100
			razem	m belki
5	KNR 4-01 0703/03	Umocowanie siatki tynkarskiej Rabbitza na stopkach belek, bez względu na rodzaj belki - stalowe, prefabrykowane 11,10	m	11,100
			razem	m
6	KNR 4-01 0348/05	Rozebranie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie cementowej 2,8*5,5	m2	15,400
			razem	m2
7	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2 1	szt	1,000
			razem	szt
8	KNR 4-01 0106/01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - wykop bez względu na głębokość i kategorię z odrzuceniem na odległość do 3m 1,2*0,38*(2,76+2,4+3,0)	m3	3,721
			razem	m3
9	KNR 4-01 0106/05	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię z piwnic 6,3+3,721 3,101*0,1 15,4*0,14	m3	10,021
			m3	0,310
			m3	2,156
			razem	m3
10	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km 12,487 5,849	m3	12,487
			m3	5,849
			razem	m3
11	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km do 15 km 18,336	m3	18,336
			razem	m3
12	KNR 2-22 0201/02	Podłoże betonowe grubości 5cm bez deskowania pod stopy i ławy fundamentowe 0,4*(4,0+2,62*2) 0,38*(3,0*2+2,76+2,4)	m2	3,696
			m2	4,241
			razem	m2
13	KNR 2-22 0201/04	Podłoże betonowe pod stopy i ławy fundamentowe - dodatek za dalsze 5cm ponad 5cm grubości podłoża bez deskowania 7,937	m2	7,937

Urząd Gminy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	
			razem	m2	7,937
14	KNR 2-02u2 0136/02	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej 1,2*0,4*(4,0+2,62*2) 1,1*0,38*(3,0*2+2,76+2,4)	m3 m3 razem	4,435 4,665 9,100	
15	KNR 2-02 0901/01	Tynki zwykłe kategorii II ścian płaskich i powierzchni poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie 1,2*(4,0+3,02+2,62*2+3,0*4+2,76*2+2,7*2)	m2 razem	42,216 42,216	
16	KNR 2-02 0603/01	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 42,216	m2 razem	42,216 42,216	
17	KNR 2-02 0603/02	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - każda następna warstwa ponad pierwszą 42,216	m2 razem	42,216 42,216	
18	KNR 2-02u2 0618/01	Izolacje łąw fundamentowych przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej 0,4*(4,0+2,62*2) 0,38*(3,0*2+2,76+2,4)	m2 m2 razem	3,696 4,241 7,937	
19	KNR 2-02 0103/01	Ściany o wysokości do 4,5m i grubości 1 cegły z cegły pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej 2,8*(4,0+3,02+2,62) - otwory -(0,9*2,05+1,55*1,1*2) 2,8*(2,76+4,72)	m2 m2 m2 razem	26,992 -5,255 20,944 42,681	
20	KNR 2-02 0126/01	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości do 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 2	szt razem	2,000 2,000	
21	KNR 2-02 0126/02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości do 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 1	szt razem	1,000 1,000	
22	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych 1,7*4 1,2*2	m m razem	6,800 2,400 9,200	
23	KNR 2-02 0213/13	Wieńce w ścianach z ręcznym układaniem betonu 0,2*0,25*(4,0+2,62)	m3 razem	0,331 0,331	
24	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrowanej w elementach budynków i budowli 0,055	t razem	0,055 0,055	
25	Kalkulacja indywidualna	Montaż kotew do mocowania murlat 5	szt razem	5,000 5,000	

Urząd Gminy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
26	KNR 2-02 0406/02	Murlaty o przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej		
		0,14*0,14*5,6	m3	0,110
		razem	m3	0,110
27	KNR 2-02 0408/03	Krokwie zwykłe o długości do 4,5m i przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej		
		0,07*0,14*3,4*6	m3	0,200
		razem	m3	0,200
28	KNR AT-09 0103/02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach przybite kontrłatami o rozstawie 0,8m		
		5,51*1,5	m2	8,265
		razem	m2	8,265
29	KNR AT-09 0101/06	Łacenie łatami o rozstawie 40cm		
		8,265	m2	8,265
		razem	m2	8,265
30	KNR 2-02u2 0536/04	Pokrycie blachą powlekaną dachówkową na latach dachów o nachyleniu połaci ponad 85% o powierzchni ponad 100m2		
		8,265	m2	8,265
		razem	m2	8,265
31	KNR 2-02u2 0539/02	Montaż pasów nadrynnowych i okapów przy pokryciu dachów blachą powlekaną		
		5,51	m	5,510
		razem	m	5,510
32	KNR 2-02u2 0539/03	Montaż osłon bocznych i witrownic przy pokryciu dachów blachą powlekaną		
		5,51	m	5,510
		razem	m	5,510
33	KNR 2-02u2 0539/04	Montaż barier śniegowych przy pokryciu dachów blachą powlekaną		
		5,51	m	5,510
		razem	m	5,510
34	KNR 2-02u2 0546/01	Montaż rynien dachowych półokrągłych z polichlorku winylu o średnicy 115mm łączonych na klej		
		5,51	m	5,510
		razem	m	5,510
35	KNR 2-02u2 0546/02	Montaż lejów spustowych półokrągłych z polichlorku winylu o średnicy 115mm łączonych na klej		
		1	szt	1,000
		razem	szt	1,000
36	KNR 2-02u2 0546/04	Montaż denek rynnowych przy rynnach dachowych półokrągłych z polichlorku winylu o średnicy 115mm łączonych na klej		
		2	szt	2,000
		razem	szt	2,000
37	KNR 2-02u2 0550/01	Rury spustowe z polichlorku winylu o średnicy 50mm		
		3,2	m	3,200
		razem	m	3,200

Urząd Gminy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
38	KNR 2-02u2 0550/05	Kolanka z polichloru winylu o średnicy 50mm 1	szt	1,000
			razem	szt
39	KNR 0-18 2611/08	Montaż rusztu pod podbitkę dachu 1,5*3,2 0,4*5,51	m2	4,800
			m2	2,204
			razem	m2
40	KNR 0-18 2614/01	Układanie podsufitki SIDING 7,004	m2	7,004
			razem	m2
41	KNR 0-18 2614/03	Montaż narożników wykończeniowych typu "SIDING" 5,51+3,21	m	8,720
			razem	m
42	KNR 2-02 0121/05	Okna z luksferów 20x20x5cm 1,55*1,1*2	m2	3,410
			razem	m2
43	KNR 2-02u2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - parapety zewnętrzne 0,3*1,6*2	m2	0,960
			razem	m2
44	KNR 2-02 0129/02	Montaż podokienników o długości 1,6 m 2	szt	2,000
			razem	szt
45	KNR 0-19 1024/07	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych 0,9*2,05	m2	1,845
			razem	m2
46	KNR 0-19 1024/08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych 1,5*2,5	m2	3,750
			razem	m2
47	KNR 2-02 0613/06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej gr. 18 cm układanych na sucho 8,265	m2	8,265
			razem	m2
48	KNR AT-09 0103/02	Folie PE 8,265	m2	8,265
			razem	m2
49	KNR 2-02 2011/02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach na ruszcie metalowym, rozstaw profili nośnych 40cm 2,32*(1,6+2,0)	m2	8,352
			razem	m2
50	KNR 2-02 0218.1/01	Schody żelbetowe z układaniem betonu za pomocą pompy - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu 1,28*1,5*0,6	m3	1,152
			razem	m3
51	KNR 2-02 0218.1/04	Schody żelbetowe proste na belkach policzkowych grubości 6cm z układaniem betonu za pomocą pompy 1,51*4,0	m2	6,040

Urząd Gminy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	6,040
52	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zebrowanej w elementach budynków i budowli 6,04*0,02	t	0,121
		razem	t	0,121
53	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 1,5*1,8*0,1 ((3,5/2)*1,5)*0,1	m3	0,270
			m3	0,263
		razem	m3	0,533
54	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej 1,5*1,8 (3,5/2)*1,5	m2	2,700
			m2	2,625
		razem	m2	5,325
55	KNR 2-02 1106/01	Posadzki cementowe zatarte na ostro grubości 25mm 5,325	m2	5,325
		razem	m2	5,325
56	KNR 2-02 1106/03	Posadzki cementowe - pogrubienie posadzki o 1cm do 5 cm 5,325	m2	5,325
		razem	m2	5,325
57	KNR 2-02u2 1134.1/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych 5,325	m2	5,325
		razem	m2	5,325
58	KNR 2-02u2 2805/05	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x30cm w pomieszczeniach o powierzchni do 10m2, na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm 5,325 6,0*3,2 4,0*2,8	m2	5,325
			m2	19,200
			m2	11,200
		razem	m2	35,725
59	KNR 2-02u2 2810/05	Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES 30x30cm na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm 1,5*0,32*4 1,5*0,15*4 1,51*0,32*9 1,51*0,145*9 1,5*1,2	m2	1,920
			m2	0,900
			m2	4,349
			m2	1,971
			m2	1,800
		razem	m2	10,940
60	KNR 2-02 1219/03	Wycieraczki do obuwia 1	szt	1,000
		razem	szt	1,000
61	KNR 2-02 1207/03	Balustrady schodowe z pretów stalowych o masie do 14kg osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu 4,5	m	4,500
		razem	m	4,500
62	KNR 2-02 1208/03	Pochwyty stalowy na wspornikach 4,5+1,0*2	m	6,500
		razem	m	6,500
63	KNR 2-02 0803/03	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane ręcznie		

Urząd Gminy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		2,8*(1,5*2+2,8*3+2,0+2,755*2+5,0+4,3)	m2	78,988
		razem	m2	78,988
64	KNR 4-01 0711/03	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni w jednym miejscu do 5m2 na ścianach płaskich i słupach prostokątnych na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu 25,0	m2	25,000
		razem	m2	25,000
65	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 sufity 4,0*2,8 6,0*5,3 ściany 2,8*(4,0*2+2,8*2+6,0+2,25*2+2,7+6,0)	m2 m2 m2	11,200 31,800 91,840
		razem	m2	134,840
66	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku sufity 4,0*2,8 6,0*5,3 ściany 2,8*(4,0*2+2,8*2+6,0+2,25*2+2,7+6,0)	m2 m2 m2	11,200 31,800 91,840
		razem	m2	134,840
67	KNR 2-02u2 1134.1/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych 43,0	m2	43,000
		razem	m2	43,000
68	KNR 2-02u2 1134.1/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych 134,84 48,988	m2 m2	134,840 48,988
		razem	m2	183,828
69	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 43,0	m2	43,000
		razem	m2	43,000
70	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian ściany 1,2*(4,0*2+2,8*2+6,0+2,25*2+2,7+6,0)	m2	39,360
		razem	m2	39,360
71	KNR 2-02 1505/05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem sufit 2,32*(1,6+2,0)	m2	8,352
		razem	m2	8,352
72	KNR 2-02 1505/06	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie sufit 2,32*(1,6+2,0)	m2	8,352
		razem	m2	8,352
73	KNR 2-02 1505/01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania 1,2*(1,5*2+2,8*3+2,0+2,755*2+5,0+4,3)	m2	33,852
		razem	m2	33,852
74	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach 1,6*(1,5*2+2,8*3+2,0+2,55*2+6,0+2,755+5,0+4,0*2+2,8*2)	m2	73,368
		razem	m2	73,368
75	KNR 0-23 0933/01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej 73,368	m2	73,368
		razem	m2	73,368

Urząd Gminy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	
76	KNR 0-23 0933/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy mozaikowej			
		73,368	m2	73,368	
			razem	m2	73,368