

PRZEDMIARY ROBÓT

Termomodernizacja budynku GOK - aktualizacja 1.03.2021

Obiekt	Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach
Kod CPV	45443000-4., 45321000-3
Budowa	12-120 Dźwierzuty ul. Pasymska 2 dz.nr 589. 590 obręb Dźwierzuty
Inwestor	Gmina Dźwierzuty 12-120 Dźwierzuty ul.Niepodległości 5

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Opis robót
1.	DACH NAD SALĄ WIDOWISKOWĄ
2.	DACH NAD WEJŚCIEM GŁÓWNYM
3.	DACH NAD CZĘŚCIĄ BIUROWĄ
4.	DOCIEPLENIE ŚCIANY I STROPU W POMIESZCZENIU NIEUŻYTKOWYM NA PODDASZU
5.	ŚCIANA FRONTOWA
6.	ŚCIANA BOCZNA PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM
7.	ŚCIANA Z WEJŚCIEM GŁÓWNYM
8.	ŚCIANA SZCZYTOWA WSCHODNIA I
9.	ŚCIANA SZCZYTOWA WSCHODNIA II
10.	ELEWACJA OD ZAPLECZA I
11.	ŚCIANA OD ZAPLECZA II
12.	ŚCIANA SZCZYTOWA ZACHODNIA
13.	WYMIANA STOLARKI DRZWIOWEJ
14.	WYMIANA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH NA LED

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			1. DACH NAD SALĄ WIDOWISKOWĄ		
1	KNR 2-02U2 0539/04 analogia	SST B.03.	Montaż barier śniegowych przy pokryciu dachów blachą powlekaną - demontaż współczynnik do R=0,5	m	14,45
2	KNR 4-01 0535/04	SST B.03.	Rozbiórka rynny nie nadającej się do użytku	m	15,24
3	KNR 4-01 0535/06	SST B.03.	Rozbiórka rur spustowych nie nadających się do użytku 5,50x4	m	22,00
			razem	m	22,00
4	KNR 4-01 0535/01	SST B.03.	Rozbiórka pokrycia dachowego z blachodachówki 14,35x15,50 0,50x0,40x2	m2 m2	222,43 0,40
			razem	m2	222,83
5	KNR 4-01 0535/08	SST B.03.	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (14,45+15,50)x2x0,25 Na murkach ogniowych 14,90x0,50x2	m2 m2	14,98 14,90
			razem	m2	29,88
6	KNR 4-01 0430/05	SST B.03.	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach łąt ponad 24cm 14,35x15,50 0,50x0,40x2	m2 m2	222,43 0,40
			razem	m2	222,83
7	KNR 2-02u2 0411/02	SST B.03.	Przybicie deski okapowej	m	15,240
8	KNNR 2 0604/02	SST B.03.	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej - paroizolacja 14,35x15,50 0,50x0,40x2	m2 m2	222,43 0,40
			razem	m2	222,83
9	KNR 2-02 0609/03	SST B.02.	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianu EPS 100 gr 20cm 14,35x15,50 0,50x0,40x2	m2 m2	222,43 0,40
			razem	m2	222,83
10	KNR 0-23 2612/03	SST B.02.	Przymocowanie styropianu za pomocą dybli systemowych	szt	880,00
11	KNNR 2 0604/02	SST B.02.	Membrana dachowa 14,35x15,50 0,50x0,40x2	m2 m2	222,43 0,40
			razem	m2	222,83
12	KNR 2-02 0410/04	SST B.03.	Ołączenie połaci dachowych łątami 38x50mm w rozstawie ponad 24cm 14,35x15,50 0,50x0,40x2	m2 m2	222,43 0,40
			razem	m2	222,83
13	KNR 2-02u2 0535/04	SST B.03.	Pokrycie blachą powlekaną dachówkową w kolorze grafitowym na łątach dachów o nachyleniu połaci do 85% o powierzchni ponad 100m2 14,35x15,50 0,50x0,40x2	m2 m2	222,43 0,40
			razem	m2	222,83
14	KNR 2-02u2 0539/02	SST B.03.	Montaż pasów nadrynnowych i okapów przy pokryciu dachów blachą powlekaną w kolorze grafitowym	m	15,24

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
15	KNR 2-02u2 0539/04	SST B.03.	Montaż barier śniegowych przy pokryciu dachów blachą powlekana w kolorze grafitowym	m	14,40
16	KNR 2-02u2 0541/02	SST B.03.	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej w kolorze grafitowym o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm (14,45+15,50)x2x0,30 Na murkach ogniowych 14,90x0,50x2	m2 m2 razem	17,97 14,90 32,87
17	KNR 2-02w 0524/01	SST B.03.	Rynny dachowe półokrągłe o średnicy 125mm blachy powlekanej w kolorze grafitowym łączone na uszczelki	m	15,24
18	KNR 2-02w 0524/03	SST B.03.	Leje spustowe z blachy powlekanej w kolorze grafitowym	szt	4,00
19	KNR 4-04 1107/01	SST B.03.	Wywóz złomu z terenu rozbiórki samochodem skrzyniowym na odległość do 1km z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym (222,83+29,88+10,00)x0,005	t razem	1,31 1,31
			2. DACH NAD WEJŚCIEM GŁÓWNYM		
20	KNR 4-04 0509/03	SST B.03.	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład 7,21x2,75	m2 razem	19,83 19,83
21	KNR 4-04 1101/02	SST B.03.	Wywiezienie papy z rozbiórki na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku 7,21x2,75x0,003	m3 razem	0,06 0,06
22	Kalkulacja indywidualna	SST B.03.	Utylizacja papy	t	1,00
23	KNR 4-01 0535/04	SST B.03.	Rozbiórka rynny nie nadającej się do użytku	m	3,40
24	KNR 4-01 0535/06	SST B.03.	Rozbiórka rur spustowych nie nadających się do użytku 7,50	m razem	7,50 7,50
25	KNR 4-01 0535/08	SST B.03.	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (7,21+3,40)x2x0,25 7,21x0,45 7,21x0,30	m2 m2 m2 razem	5,31 3,24 2,16 10,71
26	KNR 4-01 0212/04	SST B.03.	Rozbiórka betonowych czapek kominowych 0,90x0,60	m2 razem	0,54 0,54
27	KNR 4-01 0310/02	SST B.03.	Przemurowanie kominów z cegieł klinkierowych o objętości w jednym miejscu ponad 0,5m3 0,80x0,65x1,50	m3 razem	0,78 0,78
28	KNR 2-02 0923/01	SST B.03.	Spoinowanie ścian zaprawą cementową niebarwioną (0,80+0,65)x2x1,50	m2 razem	4,35 4,35
29	KNR 2-02 0219/05	SST B.03.	Nakrywy kominów o średniej grubości 7cm z ręcznym układaniem betonu 0,90x0,60	m2 razem	0,54 0,54
30	KNR 4-01 0419/02	SST B.02.	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5m		

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
				szt	1,00
31	KNR 2-02u2 0411/02	SST B.03.	Przybicie deski okapowej		
			3,40x2	m	6,800
			razem	m	6,800
32	KNNR 2 0604/02	SST B.03.	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej - paroizolacja		
			7,21x2,75	m2	19,83
			razem	m2	19,83
33	KNR 2-02 0609/03	SST B.02.	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianu EPS 100 gr 20cm		
			7,21x2,75	m2	19,83
			razem	m2	19,83
34	KNR 0-23 2612/03	SST B.02.	Przymocowanie styropianu za pomocą dybli systemowych		
				szt	80,00
35	KNR 2-02u2 0539/02	SST B.03.	Montaż pasów nadrynnowych i okapów przy pokryciu dachów blachą powlekaną w kolorze grafitowym		
			(7,21+3,40)x2x0,25	m	5,31
			7,21x0,45	m	3,24
			7,21x0,30	m	2,16
			3,40x0,80x2	m	5,44
			razem	m	16,15
36	KNR 2-02w 0524/01	SST B.03.	Rynny dachowe półokrągłe o średnicy 125mm blachy powlekannej w kolorze grafitowym łączone na uszczelki		
				m	3,40
37	KNR 2-02w 0524/03	SST B.03.	Leje spustowe z blachy powlekannej w kolorze grafitowym		
				szt	1,00
38	KNR 2-02u2 0550/03	SST B.03.	Rury spustowe z blachy powlekannej w kolorze grafitowym o średnicy 100mm		
				m	7,50
39	KNNR 2 0507/02	SST B.03.	Dwuwarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną nawelonie poliestrowym		
			7,21x2,75	m2	19,83
			razem	m2	19,83
3. DACH NAD CZĘŚCIĄ BIUROWĄ					
40	KNR 4-04 0509/03	SST B.03.	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład		
			14,74x7,90	m2	116,45
			razem	m2	116,45
41	KNR 4-04 1101/02	SST B.03.	Wywiezienie papy z rozbiórki na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku		
			14,74x7,90x0,03	m3	3,49
			razem	m3	3,49
42	Kalkulacja indywidualna	SST B.03.	Utylizacja papy		
				t	6,00
43	KNR 4-01 0535/04	SST B.03.	Rozbiórka rynny nie nadającej się do użytku		
			15,24	m	15,24
			razem	m	15,24
44	KNR 4-01 0535/06	SST B.03.	Rozbiórka rur spustowych nie nadających się do użytku		
			7,10x2	m	14,20
			razem	m	14,20
45	KNR 4-01 0535/08	SST B.03.	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku		
			(14,74+7,90)x2x0,25	m2	11,32
			7,90x0,35x2	m2	5,53
			razem	m2	16,85

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
46	KNR 2-02u2 0411/02	SST B.03.	Przybicie deski okapowej	m	14,740
47	KNNR 2 0604/02	SST B.02.	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej - paroizolacja 14,74x(7,90+0,80)	m2	128,24
			razem	m2	128,24
48	KNR 2-02 0609/03	SST B.02.	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianu EPS 100 gr 20cm 14,74x(7,90+0,80)	m2	128,24
			razem	m2	128,24
49	KNR 0-23 2612/03	SST B.02.	Przymocowanie styropianu za pomocą dybli systemowych	szt	512,00
50	KNR 2-02u2 0541/02	SST B.03.	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej w kolorze grafitowym o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm (14,74+7,90)x2x0,25 7,90x0,35x2	m2 m2 razem	11,32 5,53 16,85
51	KNR 2-02w 0524/01	SST B.03.	Rynny dachowe półokrągłe o średnicy 125mm blachy powlekanej w kolorze grafitowym łączone na uszczelki	m	15,24
52	KNR 2-02w 0524/03	SST B.03.	Leje spustowe z blachy powlekanej w kolorze grafitowym	szt	2,00
53	KNR 2-02u2 0550/03	SST B.03.	Rury spustowe z blachy powlekanej w kolorze grafitowym o średnicy 100mm 7,10x2	m razem	14,20 14,20
54	KNNR 2 0507/02	SST B.03.	Dwuwarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną nawelonie poliesterowym 14,74x(7,90+0,80)	m2 razem	128,24 128,24
			4. DOCIEPLENIE ŚCIANY I STROPU W POMIESZCZENIU NIEUŻYTKOWYM NA PODDASZU		
55	KNR 0-23 2614/02	SST B.02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr 16cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 79,9	m2 razem	79,90 79,90
56	KNR 2-02 0609/03	SST B.02.	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianu EPS 100 gr 16cm 14,35x7,00	m2 razem	100,45 100,45
			5. ŚCIANA FRONTOWA		
57	KNR 4-01 0102/02	SST B.02.	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III (9,51+0,35)x1,10x0,80	m3 razem	8,68 8,68
58	KNR 4-01 0619/03	SST B.02.	Oczyszczenie ścian poniżej powierzchni terenu przy użyciu szczotek stalowych (9,51+0,35)x1,10	m2 razem	10,85 10,85
59	KNR 4-01 0201/07	SST B.02.	Deskowanie ściany kamiennej od zewnątrz (9,51+0,35)x1,10	m2 razem	10,85 10,85
60	KNR 4-01 0203/02	SST B.02.	Uzupełnienie betonu w niezbrojonych ścianach o grubości do 20cm (9,51+0,35)x1,10x0,05	m3 razem	0,54 0,54

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
61	KNR 2-02 0603/07	SST B.02.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - pierwsza warstwa (9,51+0,35)x1,20 razem	m2	11,83
				m2	11,83
62	KNR 2-02 0603/08	SST B.02.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - każda następna warstwa ponad pierwszą (9,51+0,35)x1,20 razem	m2	11,83
				m2	11,83
63	KNR 2-02 0609/08	SST B.02.	Izolacje pionowe z płyt styroduru gr 10cm na lepiku bez siatki metalowej (9,51+0,35)x1,20 razem	m2	11,83
				m2	11,83
64	KNNR 3w 0207/01	SST B.02.	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni (9,51+0,35)x1,10 razem	m2	10,85
				m2	10,85
65	KNR 4-01 0105/02	SST B.02.	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III (9,51+0,35)x1,10x0,80 razem	m3	8,68
				m3	8,68
66	KNR 0-23 2614/02	SST B.02.	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr. 16cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 15,52x4,86 -3,58x0,86 -1,92x0,86x0,5 -0,96x2,08x4 -1,38x2,81 razem	m2	75,43
				m2	-3,08
				m2	-0,83
				m2	-7,99
				m2	-3,88
				m2	59,65
				m2	
67	KNR 0-23 2614/08	SST B.02.	Ocieplenie ościeży o szerokości do 30cm z cegły płytami styropianowymi gr 2cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki (0,96+2,08+2,08)x0,40x4 (1,38+2,81+2,81)x0,40 razem	m2	8,19
				m2	2,80
				m2	10,99
68	KNR 0-23 2614/10	SST B.02.	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki (0,96+2,08+2,08)x4 (1,38+2,81+2,81) 4,86x2 razem	m	20,48
				m	7,00
				m	9,72
				m	37,20
69	KNR 2-02 1604/01	SST B.02.	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m 15,52x4,86 -3,58x0,86 -1,92x0,86x0,5 razem	m2	75,43
				m2	-3,08
				m2	-0,83
				m2	71,52
70	KNR 2-02u2 0539/02	SST B.02.	Montaż podokienników zewnętrznych z blachy powlekanej w kolorze grafitowym 0,96x4 razem	m	3,84
				m	3,84
6. ŚCIANA BOCZNA PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM					
71	KNR 4-01 0101/03	SST B.02.	Zerwanie nawierzchni z kostki betonowej POLBRUK 3,70x0,80 razem	m2	2,96
				m2	2,96
72	KNR 4-01 0102/02	SST B.02.	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III 3,70x0,80x1,10 razem	m3	3,26
				m3	3,26

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
73	KNR 4-01 0619/03	SST B.02.	Oczyszczenie ścian poniżej powierzchni terenu przy użyciu szczotek stalowych 3,70x1,10	m2	4,07
			razem	m2	4,07
74	KNR 4-01 0201/07	SST B.02.	Deskowanie ściany kamiennej od zewnątrz 3,70x1,10	m2	4,07
			razem	m2	4,07
75	KNR 4-01 0203/02	SST B.02.	Uzupełnienie betonu w niezbrojonych ścianach o grubości do 20cm 3,70x1,10x0,05	m3	0,20
			razem	m3	0,20
76	KNR 2-02 0603/07	SST B.02.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - pierwsza warstwa 3,70x1,10	m2	4,07
			razem	m2	4,07
77	KNR 2-02 0603/08	SST B.02.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - każda następna warstwa ponad pierwszą 3,70x1,10	m2	4,07
			razem	m2	4,07
78	KNR 2-02 0609/08	SST B.02.	Izolacje pionowe z płyt styroduru gr 10cm na lepiku bez siatki metalowej 3,70x1,10	m2	4,07
			razem	m2	4,07
79	KNNR 3w 0207/01	SST B.02.	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni 3,70x1,10	m2	4,07
			razem	m2	4,07
80	KNR 4-01 0105/02	SST B.02.	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III 3,70x0,80x1,10	m3	3,26
			razem	m3	3,26
81	KNR 2-31 0511/02	SST B.02.	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podspyce cementowo-piaskowej - materiał ponownie wbudowany 3,70x0,80	m2	2,96
			razem	m2	2,96
82	KNR 0-23 2614/02	SST B.02.	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr. 16cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki (5,60+7,10)x0,2x9,60	m2	24,38
			razem	m2	24,38
83	KNR 0-23 2614/10	SST B.02.	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki	m	5,60
84	KNR 2-02 1604/01	SST B.02.	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m (5,60+7,10)x0,2x9,60	m2	24,38
			razem	m2	24,38
85	KNNR 5 1207/05	SST E.06.	Wykucie bruzd dla rur RL22 w cegle	m	5,600
86	KNNR 5 0101/05	SST E.06.	Układanie rur winidurów RL o średnicy 22mm pod tynkiem w gotowych bruzdach na podłożu innym niż betonowe	m	5,600
87	KNNR 5 0601/03	SST E.06.	Montaż instalacji odgromowej z przewodów pionowych wciąganych do rur RL 28mm - pręty stalowe DFeZn śr. 8mm	m	5,600
88	KNNR 5 0611/11	SST E.06.	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych na dachu - pręt o średnicy do 10mm	szt	1,000
89	KNNR 5 0301/11	SST E.06.	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny - mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów w cegle		

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
				szt	1,000
90	KNNR 5 0303/10	SST E.06.	Montaż puszek z tworzywa sztucznego do złącz odgromowych firmy GALMAR	szt	1,000
91	KNNR 5 0612/06	SST E.06.	Montaż złączy kontrolnych w przewodach wyrównawczych połączonych pręt-płaskownik	szt	1,000
7. ŚCIANA Z WEJŚCIEM GŁÓWNYM					
92	KNR 0-23 2614/02	SST B.02.	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr. 16cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 3,38x4,63 -1,25x2,02	m2 m2 razem	15,65 -2,53 13,12
93	KNR 0-23 2614/10	SST B.02.	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 2,02+1,25+2,02 4,65	m m razem	5,29 4,65 9,94
94	KNR 2-02 1604/01	SST B.02.	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m 3,38x4,63	m2 razem	15,65 15,65
8. ŚCIANA SZCZYTOWA WSCHODNIA I					
95	KNR 4-01 0101/03	SST E.06.	Zerwanie nawierzchni z kostki betonowej POLBRUK 6,95x0,80	m2 razem	5,56 5,56
96	KNR 4-01 0102/02	SST E.06.	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III 6,95x0,80x1,00	m3 razem	5,56 5,56
97	KNR 4-01 0619/03	SST E.06.	Oczyszczenie ścian poniżej powierzchni terenu przy użyciu szczotek stalowych 6,95x1,00	m2 razem	6,95 6,95
98	KNR 4-01 0201/07	SST B.02.	Deskowanie ściany kamiennej od zewnątrz 6,95x1,00	m2 razem	6,95 6,95
99	KNR 4-01 0203/02	SST B.02.	Uzupełnienie betonu w niezbrojonych ścianach o grubości do 20cm 6,95x1,00x0,05	m3 razem	0,35 0,35
100	KNR 2-02 0603/07	SST E.06.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - pierwsza warstwa 6,95x1,00	m2 razem	6,95 6,95
101	KNR 2-02 0603/08	SST E.06.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - każda następna warstwa ponad pierwszą 6,95x1,00	m2 razem	6,95 6,95
102	KNR 2-02 0609/08	SST E.06.	Izolacje pionowe z płyt styroduru gr 10cm na lepiku bez siatki metalowej 6,95x1,00	m2 razem	6,95 6,95
103	KNNR 3w 0207/01	SST E.06.	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni 6,95x1,00	m2 razem	6,95 6,95
104	KNR 4-01 0105/02	SST E.06.	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III		

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			6,95x0,80x1,00	m3	5,56
			razem	m3	5,56
105	KNR 2-31 0511/02	SST E.06.	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podspce cementowo-piaskowej - materiał ponownie wbudowany 6,95x0,80	m2	5,56
			razem	m2	5,56
106	KNR 0-23 2614/02	SST E.06.	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr. 16cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 6,95x(8,80+8,00)x0,5 -2,12x1,10x3	m2	58,38
				m2	-7,00
			razem	m2	51,38
107	KNR 0-23 2614/08	SST E.06.	Ocieplenie ościeży o szerokości do 30cm z cegły płytami styropianowymi gr 2cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki (1,10+2,12+1,10)x0,30x3	m2	3,89
			razem	m2	3,89
108	KNR 0-23 2614/10	SST E.06.	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki (1,10+2,12+1,10)x3 8,00	m	12,96
				m	8,00
			razem	m	20,96
109	KNR 2-02 1604/01	SST E.06.	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m 6,95x(8,80+8,00)x0,5	m2	58,38
			razem	m2	58,38
110	KNR 2-02u2 0539/02	SST E.06.	Montaż podokienników zewnętrznych z blachy powlekanej w kolorze grafitowym 2,12x0,30x3	m	1,91
			razem	m	1,91
111	KNR 4-01 1212/05	SST E.06.	Malowanie dwukrotne krat okiennych z prętów prostych 2,12x1,10x2	m2	4,66
			razem	m2	4,66
			9. ŚCIANA SZCZYTOWA WSCHODNIA II		
112	KNR 4-01 0101/03	SST B.02.	Zerwanie nawierzchni z kostki betonowej POLBRUK 1,50x0,80	m2	1,20
			razem	m2	1,20
113	KNR 4-01 0102/02	SST B.02.	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III 1,50x0,80x1,00	m3	1,20
			razem	m3	1,20
114	KNR 4-01 0619/03	SST B.02.	Oczyszczenie ścian poniżej powierzchni terenu przy użyciu szczotek stalowych 1,50x1,00	m2	1,50
			razem	m2	1,50
115	KNR 4-01 0201/07	SST B.02.	Deskowanie ściany kamiennej od zewnątrz 1,50x1,00	m2	1,50
			razem	m2	1,50
116	KNR 4-01 0203/02	SST B.02.	Uzupełnienie betonu w niezbrojonych ścianach o grubości do 20cm 1,50x1,00x0,05	m3	0,08
			razem	m3	0,08
117	KNR 2-02 0603/07	SST B.02.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - pierwsza warstwa 1,50x1,00	m2	1,50
			razem	m2	1,50
118	KNR 2-02 0603/08	SST B.02.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - każda następna warstwa ponad pierwszą		

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			1,50x1,00	m2	1,50
			razem	m2	1,50
119	KNR 2-02 0609/08	SST B.02.	Izolacje pionowe z płyt styroduru gr 10cm na lepiku bez siatki metalowej		
			1,50x1,00	m2	1,50
			razem	m2	1,50
120	KNNR 3w 0207/01	SST B.02.	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni		
			1,50x1,00	m2	1,50
			razem	m2	1,50
121	KNR 4-01 0105/02	SST B.02.	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III		
			1,50x0,80x1,00	m3	1,20
			razem	m3	1,20
122	KNR 2-31 0511/02	SST B.02.	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podspłce cementowo-piaskowej - materiał ponownie wbudowany		
			1,50x0,80x1,00	m2	1,20
			razem	m2	1,20
123	KNR 0-23 2614/02	SST B.02.	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr. 16cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki		
			5,44x6,35	m2	34,54
			(4,94+1,10)x0,5x2,60	m2	7,85
			7,00x0,60	m2	4,20
			razem	m2	46,59
124	KNR 0-23 2614/08	SST B.02.	Ocieplenie ościeży o szerokości do 30cm z cegły płytami styropianowymi gr 2cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki		
			(0,97+1,08+1,08)x0,30x2	m2	1,88
			(2,13+1,08+1,08)x0,30x2	m2	2,57
			razem	m2	4,45
125	KNR 0-23 2614/10	SST B.02.	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki		
			(0,97+1,08+1,08)x2	m	6,26
			(2,13+1,08+1,08)x2	m	8,58
			6,35	m	6,35
			razem	m	21,19
126	KNR 2-02 1604/01	SST B.02.	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m		
			5,44x6,35	m2	34,54
			razem	m2	34,54
127	KNR 2-02u2 0539/02	SST B.02.	Montaż podokienników zewnętrznych z blachy powlekanej w kolorze grafitowym		
			0,97x2	m	1,94
			2,13x2	m	4,26
			razem	m	6,20
128	KNR 4-01 1212/05	SST B.02.	Malowanie dwukrotne krat okiennych z prętów prostych		
			0,97x1,08x2	m2	2,10
			2,13x1,08x2	m2	4,60
			razem	m2	6,70
129	KNNR 5 1207/05	SST E.06.	Wykucie bruzd dla rur RL22 w cegle		
				m	6,350
130	KNNR 5 0101/05	SST E.06.	Układanie rur winidurów RL o średnicy 22mm pod tynkiem w gotowych bruzdach na podłożu innym niż betonowe		
				m	6,350
131	KNNR 5 0601/03	SST E.06.	Montaż instalacji odgromowej z przewodów pionowych wciąganych do rur RL 28mm - pręty stalowe DFeZn śr. 8mm		
				m	6,300

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
132	KNNR 5 0611/11	SST E.06.	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych na dachu - pręt o średnicy do 10mm	szt	1,000
133	KNNR 5 0301/11	SST E.06.	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny - mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów w cegle	szt	1,000
134	KNNR 5 0303/10	SST E.06.	Montaż puszek z tworzywa sztucznego do złącz odgromowych firmy GALMAR	szt	1,000
135	KNNR 5 0612/06	SST E.06.	Montaż złączy kontrolnych w przewodach wyrównawczych połączonych pręt-płaskownik	szt	1,000
10. ELEWACJA OD ZAPLECZA I					
136	KNR 4-01 0101/03	SST B.02.	Zerwanie nawierzchni z kostki betonowej POLBRUK 2,30x0,80	m2	1,84
			razem	m2	1,84
137	KNR 4-01 0102/02	SST B.02.	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III 2,30x0,80x1,00	m3	1,84
			razem	m3	1,84
138	KNR 4-01 0619/03	SST B.02.	Oczyszczenie ścian poniżej powierzchni terenu przy użyciu szczotek stalowych 2,30x1,10	m2	2,53
			razem	m2	2,53
139	KNR 4-01 0201/07	SST B.02.	Deskowanie ściany kamiennej od zewnątrz 2,30x1,10	m2	2,53
			razem	m2	2,53
140	KNR 4-01 0203/02	SST B.02.	Uzupełnienie betonu w niezbrojonych ścianach o grubości do 20cm 2,30x1,10x0,05	m3	0,13
			razem	m3	0,13
141	KNR 2-02 0603/07	SST B.02.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - pierwsza warstwa 2,30x1,10	m2	2,53
			razem	m2	2,53
142	KNR 2-02 0603/08	SST B.02.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - każda następna warstwa ponad pierwszą 2,30x1,10	m2	2,53
			razem	m2	2,53
143	KNR 2-02 0609/08	SST B.02.	Izolacje pionowe z płyt styroduru gr 10cm na lepiku bez siatki metalowej 2,30x1,10	m2	2,53
			razem	m2	2,53
144	KNNR 3w 0207/01	SST B.02.	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni 2,30x1,10	m2	2,53
			razem	m2	2,53
145	KNR 4-01 0105/02	SST B.02.	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III 2,30x0,80x1,00	m3	1,84
			razem	m3	1,84
146	KNR 2-31 0511/02	SST B.02.	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podspce cementowo-piaskowej - materiał ponownie wbudowany 2,30x0,80	m2	1,84
			razem	m2	1,84
147	KNR 0-23 2614/02	SST B.02.	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr. 16cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej mieszanki 3,40x7,00	m2	23,80
			1,10x2,50	m2	2,75
			-1,00x2,00	m2	-2,00

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	m2	24,55
148	KNR 0-23 2614/10	SST B.02.	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 1,00+2,00+2,00 7,00	m m razem	5,00 7,00 12,00
149	KNR 2-02 1604/01	SST B.02.	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m 3,40x7,00	m2 razem	23,80 23,80
			11. ŚCIANA OD ZAPLECZA II		
150	KNR 4-01 0212/01	SST B.02.	Rozbiórka opaski betonowej niezbrojonej o grubości do 10cm 15,52x0,60x0,10	m3 razem	0,93 0,93
151	KNR 4-01 0108/15	SST B.02.	Wywiezienie gruzu żwirobetonowego i żelbetowego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	0,93
152	KNR 4-01 0102/02	SST B.02.	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III 15,52x1,00x0,80	m3 razem	12,42 12,42
153	KNR 4-01 0619/03	SST B.02.	Oczyszczenie ścian poniżej powierzchni terenu przy użyciu szczotek stalowych 15,52x1,10	m2 razem	17,07 17,07
154	KNR 4-01 0201/07	SST B.02.	Deskowanie ściany kamiennej od zewnątrz 15,52x1,10	m2 razem	17,07 17,07
155	KNR 4-01 0203/02	SST B.02.	Uzupełnienie betonu w niezbrojonych ścianach o grubości do 20cm 15,52x1,10x0,05	m3 razem	0,85 0,85
156	KNR 2-02 0603/07	SST B.02.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - pierwsza warstwa 15,52x1,10	m2 razem	17,07 17,07
157	KNR 2-02 0603/08	SST B.02.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - każda następna warstwa ponad pierwszą 15,52x1,10	m2 razem	17,07 17,07
158	KNR 2-02 0609/08	SST B.02.	Izolacje pionowe z płyt styroduru gr 10cm na lepiku bez siatki metalowej 15,52x1,10	m2 razem	17,07 17,07
159	KNR 3w 0207/01	SST B.02.	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni 15,52x1,10	m2 razem	17,07 17,07
160	KNR 4-01 0105/02	SST B.02.	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III 15,52x1,00x0,80	m3 razem	12,42 12,42
161	KNR 4-01 0213/01	SST B.02.	Wykonanie opaski betonowej przy budynku o szerokości 50cm grubości 15cm i wierzchnią warstwą grubości 2cm na podłożu gruntowym 15,52x0,60	m2 razem	9,31 9,31
162	KNR 0-23 2612/01 analogia	SST B.02.	Ocieplenie ścian budynków przez przyklejenie płyt styropianowych - zerwanie starej izolacji z płyt gr 5cm - współczynnik do R=0,3 15,52x6,72 -1,08x1,08x4	m2 m2	104,29 -4,67

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			-1,08x2,10x3	m2	-6,80
			-1,00x2,30	m2	-2,30
			razem	m2	90,52
163	Kalkulacja indywidualna	SST B.02.	Utylizacja styropianu z demontażu		
			90,52x0,05x18,00x0,001	t	0,08
			razem	t	0,08
164	KNR 0-23 2614/02	SST B.02.	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr. 16cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki		
			15,52x6,72	m2	104,29
			-1,08x1,08x4	m2	-4,67
			-1,08x2,10x3	m2	-6,80
			-1,00x2,30	m2	-2,30
			razem	m2	90,52
165	KNR 0-23 2614/08	SST B.02.	Ocieplenie ościeży o szerokości do 30cm z cegły płytami styropianowymi gr 2cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki		
			1,08x3x4x0,30	m2	3,89
			(1,08+2,10+2,10)x3x0,30	m2	4,75
			(1,00+2,30+2,30)x0,30	m2	1,68
			razem	m2	10,32
166	KNR 0-23 2614/10	SST B.02.	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki		
			1,08x3x4	m	12,96
			(1,08+2,10+2,10)x3	m	15,84
			1,00+2,30+2,30	m	5,60
			6,72x2	m	13,44
			razem	m	47,84
167	KNR 2-02 1604/01	SST B.02.	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m		
			15,52x6,72	m2	104,29
			razem	m2	104,29
168	KNR 2-02u2 0539/02	SST B.02.	Montaż podokienników zewnętrznych z blachy powlekanej w kolorze grafitowym		
			1,08x7	m	7,56
			razem	m	7,56
169	KNNR 5 1207/05	SST E.06.	Wykucie bruzd dla rur RL22 w cegle		
				m	6,720
170	KNNR 5 0101/05	SST E.06.	Układanie rur winidurów RL o średnicy 22mm pod tynkiem w gotowych bruzdach na podłożu innym niż betonowe		
				m	6,720
171	KNNR 5 0601/03	SST E.06.	Montaż instalacji odgromowej z przewodów pionowych wciąganych do rur RL 28mm - pręty stalowe DFeZn śr. 8mm		
				m	6,720
172	KNNR 5 0611/11	SST E.06.	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych na dachu - pręt o średnicy do 10mm		
				szt	1,000
173	KNNR 5 0301/11	SST E.06.	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny - mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów w cegle		
				szt	1,000
174	KNNR 5 0303/10	SST E.06.	Montaż puszek z tworzywa sztucznego do złącz odgromowych firmy GALMAR		
				szt	1,000
175	KNNR 5 0612/06	SST E.06.	Montaż złączy kontrolnych w przewodach wyrównawczych połączonych pręt-płaskownik		
				szt	1,000
			12. ŚCIANA SZCZYTOWA ZACHODNIA		

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
176	KNR 4-01 0212/01	SST B.02.	Rozbiórka opaski betonowej niezbrojonej o grubości do 10cm		
			22,11x0,60x0,10	m3	1,33
			razem	m3	1,33
177	KNR 4-01 0108/15	SST B.02.	Wywiezienie gruzu żwirobetonowego i żelbetowego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km		
			22,11x0,60x0,10	m3	1,33
			razem	m3	1,33
178	KNR 4-01 0102/02	SST B.02.	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III		
			22,11x0,60x1,00	m3	13,27
			razem	m3	13,27
179	KNR 4-01 0619/03	SST B.02.	Oczyszczenie ścian poniżej powierzchni terenu przy użyciu szczotek stalowych		
			22,11x1,00	m2	22,11
			razem	m2	22,11
180	KNR 4-01 0201/07	SST B.02.	Deskowanie ściany kamiennej od zewnątrz		
			22,11x1,00	m2	22,11
			razem	m2	22,11
181	KNR 4-01 0203/02	SST B.02.	Uzupełnienie betonu w niezbrojonych ścianach o grubości do 20cm		
			22,11x1,00x0,05	m3	1,11
			razem	m3	1,11
182	KNR 2-02 0603/07	SST B.02.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - pierwsza warstwa		
			22,11x1,10	m2	24,32
			razem	m2	24,32
183	KNR 2-02 0603/08	SST B.02.	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe z DYSPERBITU - każda następna warstwa ponad pierwszą		
			22,11x1,10	m2	24,32
			razem	m2	24,32
184	KNR 2-02 0609/08	SST B.02.	Izolacje pionowe z płyt styroduru gr 10cm na lepiku bez siatki metalowej		
			22,11x1,10	m2	24,32
			razem	m2	24,32
185	KNNR 3w 0207/01	SST B.02.	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni		
			22,11x1,10	m2	24,32
			razem	m2	24,32
186	KNR 4-01 0105/02	SST B.02.	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III		
			22,11x0,60x1,00	m3	13,27
			razem	m3	13,27
187	KNR 4-01 0213/01	SST B.02.	Wykonanie opaski betonowej przy budynku o szerokości 50cm grubości 15cm i wierzchnią warstwą grubości 2cm na podłożu gruntowym		
			22,11x0,60	m2	13,27
			razem	m2	13,27
188	KNR 4-01 0701/05	SST B.02.	Odbicie tynków zewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej		
			(7,55+8,50)x0,5x7,59	m2	60,91
			(8,95+5,50)x0,5x14,52	m2	104,91
			razem	m2	165,82
189	KNR 4-01 0108/13	SST B.02.	Wywiezienie gruzu ceglanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km		
			165,82x0,01	m3	1,66
			razem	m3	1,66
190	KNR 2-02u2 1134.1/02	SST B.02.	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych		
			(7,55+8,50)x0,5x7,59	m2	60,91
			(8,95+5,50)x0,5x14,52	m2	104,91
			razem	m2	165,82

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
191	KNR 0-23 2614/02	SST B.02.	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr. 16cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki (7,55+8,50)x0,5x7,59 (8,95+5,50)x0,5x14,52	m2 m2 razem	60,91 104,91 165,82
192	KNR 0-23 2614/10	SST B.02.	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 7,55+8,95+5,50	m razem	22,00 22,00
193	KNR 2-02 1604/01	SST B.02.	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m (7,55+8,50)x0,5x7,59 (8,95+5,50)x0,5x14,52	m2 m2 razem	60,91 104,91 165,82
194	KNNR 5 1207/05	SST E.06.	Wykucie bruzd dla rur RL22 w cegle	m	5,500
195	KNNR 5 0101/05	SST E.06.	Układanie rur winidurkowych RL o średnicy 22mm pod tynkiem w gotowych bruzdach na podłożu innym niż betonowe	m	5,500
196	KNNR 5 0601/03	SST E.06.	Montaż instalacji odgromowej z przewodów pionowych wciąganych do rur RL 28mm - pręty stalowe DFeZn śr. 8mm	m	5,500
197	KNNR 5 0611/11	SST E.06.	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych na dachu - pręt o średnicy do 10mm	szt	1,000
198	KNNR 5 0301/11	SST E.06.	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny - mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów w cegle	szt	1,000
199	KNNR 5 0303/10	SST E.06.	Montaż puszek z tworzywa sztucznego do złącz odgromowych firmy GALMAR	szt	1,000
200	KNNR 5 0612/06	SST E.06.	Montaż złączy kontrolnych w przewodach wyrównawczych połączonych pręt-płaskownik	szt	1,000
			13. WYMIANA STOLARKI DRZWIOWEJ		
201	KNR 4-01 0354/05	SST B.01.	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych drewnianych o powierzchni ponad 2m2 Drzwi wewnętrzna na poddasze 1,00x2,05 Drzwi zewnętrzne zaplecza 1,10x2,40 Drzwi zewnętrzne od frontu 1,40x2,60	m2 m2 m2 razem	2,05 2,64 3,64 8,33
202	KNR 2-02w 1026/01	SST B.01.	Ościeżnice drzwiowe do skrzydeł wewnętrznych 1,00x2,05	m2 razem	2,05 2,05
203	KNR 2-02w 1022/01	SST B.01.	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone docieplone Wejście na poddasze 0,90x2,00	m2 razem	1,80 1,80
204	KNR 2-02w 1027/05	SST B.01.	Drzwi zewnętrzne klepkowe dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 1,5m2 Wejście główne 1,40x2,60	m2 razem	3,64 3,64
205	KNR 2-02w 1203/02	SST B.01.	Drzwi zewnętrzne pełne jednoskrzydłowe wzmocnione o powierzchni ponad 2m2 Wejście od zaplecza 1,10x2,40	m2 razem	2,64 2,64
206	KNR 4-01 0708/02	SST B.01.	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szerokości do 25cm na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów		

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			1,05+2,05+2,05	m	5,15
			2,40+1,10+2,40	m	5,90
			2,60+1,40+2,60	m	6,60
			razem	m	17,65
207	KNR 4-01 0205/05	SST B.01.	Naprawa podłoża betonowego o powierzchni zniszczonej do 0,5m2 w miejscu wymienianych drzwi	miejsce	3,00
208	KNR 4-01 1204/02	SST B.01.	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - uzupełnienie uszkodzeń po wymianie drzwi	m2	15,00
			14. WYMIANA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH NA LED		
209	KNR 4-03 0606/03		Wymiana opraw świetłówkowych na oprawy LED 1x31W	szt	16,00
210	KNR 4-03 0606/03		Wymiana opraw świetłówkowych na oprawy LED 1x60W (plafoniera)	szt	10,00
211	KNR 4-03 0606/03		Wymiana opraw świetłówkowych na oprawy LED 2x40W	szt	1,00
212	KNR 4-03 0606/03		Wymiana opraw świetłówkowych na oprawy LED 1x59W	szt	2,00
213	KNR 4-03 1201/03		Sprawdzenie punktu odbioru energii	szt	29,00
214	KNR 4-03 1202/01		Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego NN 1-fazowego	pomiar	29,00

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Elektromonterzy gr.II	r-g	36,25		
2	Elektromonterzy gr.III	r-g	19,61		
3	Elektromonterzy gr.IV	r-g	18,85		
4	Robocizna razem	r-g	3.450,57		
	Razem		3.525,28		

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Bale iglaste obrzynane kl.III gr.50mm	m3	0,05		
2	Bariery śniegowe z blachy powlekanej w kolorze grafitowym	m	15,26		
3	Benzyna do lakierów	dm3	0,39		
4	Beton zwykły B-15	m3	0,04		
5	Beton zwykły B-20	m3	3,31		
6	Blacha powlekana dachówkowa w kolorze grafitowym	m2	236,20		
7	Blacha powlekana płaska w kolorze grafitowym	m2	61,16		
8	Cegła klinkierowa pełna kl.350	szt	305,76		
9	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,02		
10	Cement portlandzki 35	kg	35,49		
11	Cement portlandzki 35	t	1,28		
12	Denka rynnowe z blachy powlekanej d=150mm	szt	4,00		
13	Denka rynnowe z blachy powlekanej	szt	2,00		
14	Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm	m3	0,03		
15	Deski iglaste obrzynane kl.III 19-25mm	m3	0,37		
16	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,04		
17	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,07		
18	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.III 25mm	m3	1,34		
19	Drewno na stemple budowlane	m3	0,14		
20	Drut DFeZn d=8mm	m	25,08		
21	Drut stalowy miękki 3mm	kg	4,48		
22	Drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe klepkowe	m2	3,64		
23	Drzwi zewnętrzne wzmocnione pełne	m2	2,64		
24	Dyble do mocowania styropianu	szt	1.530,88		
25	Dyble plastikowe "z grzybkami"	szt	2.435,91		
26	Farba emulsyjna nawierzchniowa	dm3	4,29		
27	Farba olejna do gruntowania	dm3	2,39		
28	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,88		
29	Farba olejna ogólnego stosowania-biała	dm3	1,46		
30	Folia kubełkowa	m2	74,03		
31	Folia polietylenowa 0,2mm	m2	407,98		
32	Folia polietylenowa dachowa zbrojona	m2	245,11		
33	Gwoździe budowlane gołe	kg	20,12		
34	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,10		
35	Haki do muru	kg	5,98		
36	Kątowniki ochronne	m	207,84		
37	Klamry ciesielskie	kg	3,53		
38	Kolanka do rur spustowych z blachy powlekanej	szt	9,00		
39	Leje spustowe z blachy powlekanej w kolorze grafitowym	szt	7,00		
40	Łaty iglaste nasyczone kl.II 38x50mm	m3	1,78		
41	Masa asfaltowo-kauczukowa izolacyjna DYSERBIT	kg	201,42		
42	Maty trzcinowe (płyty) 3,5cm	m2	3,49		
43	Okapy z blachy powlekanej w kolorze grafitowym	m	33,27		
44	Oprawy LED 1x31W	szt	16,00		
45	Oprawy LED 1x59W	szt	2,00		
46	Oprawy LED 1x60W - plafonier	szt	10,00		
47	Oprawy LED 2x40W	szt	1,00		
48	Ościeżnice drzwiowe drewniane	m2	2,05		
49	Papa termozgrzewalna nawierzchniowa na welonie poliestrowym	m2	174,72		
50	Papa termozgrzewalna podkładowa	m2	170,28		
51	Papier ścierny	ark	6,36		
52	Pianka poliuretanowa	kg	0,23		
53	Piasek do betonów	m3	1,72		
54	Piasek do zapraw	m3	0,79		
55	Piasek	m3	0,90		
56	Płyty pomostowe komunikacyjne długie	m2	0,20		
57	Płyty pomostowe komunikacyjne krótkie	m2	0,03		
58	Płyty pomostowe robocze	m2	7,03		
59	Płyty styroduru gr. 10cm	m2	71,69		
60	Płyty styropianowe EPS 100 gr. 16cm	m2	105,47		
61	Płyty styropianowe EPS 100 gr. 20cm	m2	389,44		
62	Płyty styropianowe samogasnące frezowane gr. 16cm EPS 042 Fasada	m2	583,72		

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
63	Płyty styropianowe samogasnące frezowane gr.2cm	m2	31,13		
64	Podokienniki z blachy powlekanej w kolorze grafitowym	m	20,67		
65	Preparat gruntujący ATLAS UNI GRUNT	dm3	36,48		
66	Preparat gruntujący ATLAS UNI GRUNT	kg	117,11		
67	Puszki z tworzywa sztucznego do łącz odgromowych firmy GALMAR	szt	4,08		
68	Roztwór asfaltowy	kg	47,78		
69	Rury spustowe z blachy powlekanej w kolorze grafitowym d=100mm	m	21,92		
70	Rury winidurkowe RL22	m	25,13		
71	Rynny dachowe z blachy powlekanej w kolorze grafitowym d=125mm	m	35,24		
72	Siatka z włókna szklanego	m2	679,68		
73	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m2	1,80		
74	Szpachlówka celulozowa	dm3	0,97		
75	Uchwyty do rur	szt	10,85		
76	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane 100-120mm	szt	67,76		
77	Uszczelki gumowe	m	32,33		
78	Uszczelki gumowe	szt	22,36		
79	Wapno suchogaszone (hydratyzowane)	kg	19,96		
80	Wapno suchogaszone	t	0,03		
81	Wkręty do blach samogwintujące	szt	2.649,44		
82	Woda	m3	1,52		
83	Wsporniki dachowe	szt	24,37		
84	Wyprawa tynkarska ATLAS CERPLAST	kg	175,70		
85	Wyprawa tynkarska mineralna - sucha mieszanka	kg	2.354,11		
86	Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,06		
87	Zaprawa cementowa M12	m3	0,03		
88	Zaprawa klejowa (sucha mieszanka)	kg	801,40		
89	Zaprawa klejowa ATLAS STOPPER K-20 - sucha mieszanka	kg	5.230,83		
90	Złącza kontrolne drut-płaskownik	szt	4,00		
91	Złącza rynnowe	szt	0,73		
92	Złączki do rur winidurkowych	szt	9,92		
93	Złączki	szt	5,21		
94	Żwir do betonów wielofrakcyjny 2-8mm	m3	2,99		
	Razem				
	Materiały pomocnicze				
	Razem				

Gminny Ośrodek Kultury w Dźwierzutach

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarka wolnospadowa elektryczna 250dm3	m-g	6,02		
2	Piła do cięcia płytek	m-g	0,29		
3	Rusztowanie rurowe	m-g	77,75		
4	Samochód skrzyniowy 5t	m-g	8,02		
5	Spawarka	m-g	0,64		
6	Środek transportowy	m-g	25,37		
7	Wibrator powierzchniowy	m-g	1,50		
8	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	9,47		
9	Wyciąg	m-g	10,09		
10	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,47		
11	Żuraw okienny przenośny	m-g	19,14		
	Razem		158,76		