

Niepodległości 60 - remont loggi

x 5 szt

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-02 1610/04	Rusztowania ramowe zewnętrzne przysięcenne o wysokości do 26m 3,48*3,00	m2	10,44
		razem	m2	10,44
2	KNR 4-01 0804/07	Zerwanie posadzki cementowej 1,25*3,48	m2	4,35
		razem	m2	4,35
3	KNR 4-01 0533/02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej 0,25*(1,00*2+3,65*2)+0,3*0,9	m2	2,595
		razem	m2	2,595
4	KSNR 3 0503/03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz wierzchniego krycia o grubości 5,2mm na pokryciu z papy 4,35	m2	4,35
		razem	m2	4,35
5	KNR 2-02 1102/01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na ostro 4,35	m2	4,35
		razem	m2	4,35
6	KNR 2-02 1102/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko	m2	4,35
7	KNR 2-02 1102/03 (dopłata 3x)	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm	m2	4,35
8	KNR 2-02 1118/09	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2	4,35
9	KNR 2-02 1120/02	Cokoliki o wysokości 10cm z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20cm układane metodą zwykłą z przecinaniem płytek 3,45+1,00*2+2,65	m	8,1
		razem	m	8,1
10	KNR 4-01 1212/05	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m2	4,015
11	KNR 4-01 0108/18	Wywiezienie gruzu żużłobetonowego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km	m3	0,388
12	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja materiałów z rozbiórki	m3	0,388
13	KNR 4-01 0201/11	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej gzymsów 0,219	m2	0,219
		razem	m2	0,219
14	KNR-W 4-01 1212/56	Miniowanie stópek 6	szt	6
		razem	szt	6
15	KNR 4-01 1301/03	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych prostych 1	m	1
		razem	m	1
16	KNR 4-01 0701/03	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowej 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35
17	KNR 0-23 2611/03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	9,35
18	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych listwą okapnikową 3,45+2*2,5	m	8,45
		razem	m	8,45
19	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35
20	KNR 0-23 0931/01	Nalożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35

Niepodległości 60 - remont loggi

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
21	KNR 0-23 2614/03	Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER z betonu płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 0,696	m2	0,696
		razem	m2	0,696
22	KNR 0-23 0931/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	9,35
23	KNR 0-28 2630/05	Malowanie elewacji farbą Silstar po ociepleniu ścian budynków metodą "lekką" w technologii DRYVIT 4,35+1,00*2,5*2+3,45*2,5	m2	17,975
		razem	m2	17,975
24	Kalkulacja indywidualna	Roboty dodatkowe 5%	kpl	1

Rodos 7.0.17 [12403]

Remont loggi

Niepodległa 66

Przedmiar

x 10 szt

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-02 1610/04	Rusztowania ramowe zewnętrzne przysienne o wysokości do 26m 3,48*3,00	m2	10,44
		razem	m2	10,44
2	KNR 4-01 0804/07	Zerwanie posadzki cementowej 1,25*3,48	m2	4,35
		razem	m2	4,35
3	KNR 4-01 0533/02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej $0,25*(1,00*2+3,65*2)+0,3*0,9$	m2	2,595
		razem	m2	2,595
4	KSNR 3 0503/03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz wierzchniego krycia o grubości 5,2mm na pokryciu z papy 4,35	m2	4,35
		razem	m2	4,35
5	KNR 2-02 1102/01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na ostro 4,35	m2	4,35
		razem	m2	4,35
6	KNR 2-02 1102/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko	m2	4,35
7	KNR 2-02 1102/03 (dopłata 2x)	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm	m2	4,35
8	KNR 2-02 1118/09	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2	4,35
9	KNR 2-02 1120/02	Cokoliki o wysokości 10cm z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20cm układane metodą zwykłą z przecinaniem płytek $3,45+1,00*2+2,65$	m	8,1
		razem	m	8,1
10	KNR 4-01 1212/05	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m2	4,015
11	KNR 4-01 0108/18	Wywiezienie gruzu żużłobetonowego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km	m3	0,388
12	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja materiałów z rozbiórki	m3	0,388
13	KNR 4-01 0201/11	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej gzymsów 0,219	m2	0,219
		razem	m2	0,219
14	KNR-W 4-01 1212/56	Miniowanie stópki 6	szt	6
		razem	szt	6
15	KNR 4-01 1301/03	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych prostych 1	m	1
		razem	m	1
16	KNR 4-01 0701/03	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowej $4,35+1,00*2,5*2$	m2	9,35
		razem	m2	9,35
17	KNR 0-23 2611/03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	9,35
18	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych listwą okapnikową 4,35	m	4,35
		razem	m	4,35
19	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER 3,0*3	m	9
		razem	m	9
20	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER $4,35+1,00*2,5*2$	m2	9,35
		razem	m2	9,35

Remont loggi

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
21	KNR 0-23 0931/01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35
22	KNR 0-23 2614/03	Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER z betonu płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 0,696	m2	0,696
		razem	m2	0,696
23	KNR 0-23 0931/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	9,35
24	KNR 0-28 2630/05	Malowanie elewacji farbą Silstar po ociepleniu ścian budynków metodą "lekką" w technologii DRYVIT 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35
25	Kalkulacja indywidualna	Roboty dodatkowe 5%	kpl	1

x 10 set

Rodos 7.0.17 [12403]

Remont loggi

niepodległość 72

Przedmiar

x10 set

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-02 1610/04	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyścienne o wysokości do 26m 3,48*3,00	m2	10,44
		razem	m2	10,44
2	KNR 4-01 0804/07	Zerwanie posadzki cementowej 1,25*3,48	m2	4,35
		razem	m2	4,35
3	KNR 4-01 0533/02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej 0,25*(1,00*2+3,65*2)+0,3*0,9	m2	2,595
		razem	m2	2,595
4	KSNR 3 0503/03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz wierzchniego krycia o grubości 5,2mm na pokryciu z papy 4,35	m2	4,35
		razem	m2	4,35
5	KNR 2-02 1102/01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na ostro 4,35	m2	4,35
		razem	m2	4,35
6	KNR 2-02 1102/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko	m2	4,35
7	KNR 2-02 1102/03 (dopłata 2x)	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm	m2	4,35
8	KNR 4-01 1212/05	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m2	4,015
9	KNR 4-01 0108/18	Wywiezienie gruzu żużłobetonowego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3	0,388
10	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja materiałów z rozbiórki	m3	0,388
11	KNR 4-01 0201/11	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej gzymsów 0,219	m2	0,219
		razem	m2	0,219
12	KNR-W 4-01 1212/56	Miniowanie stópek 6	szt	6
		razem	szt	6
13	KNR 4-01 1301/03	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych prostych 1	m	1
		razem	m	1
14	KNR 4-01 0701/03	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowej 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35
15	KNR 0-23 2611/03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	9,35
16	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych listwą okapnikową 4,35	m	4,35
		razem	m	4,35
17	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER 3,0*3	m	9
		razem	m	9
18	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35
19	KNR 0-23 0931/01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35
20	KNR 0-23 2614/03	Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER z betonu płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki		

str. 102

Remont loggi

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		0,696	m2	0,696
		razem	m2	0,696
21	KNR 0-23 0931/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	9,35
22	KNR 0-28 2630/05	Malowanie elewacji farbą Silstar po ociepleniu ścian budynków metodą "lekką" w technologii DRYVIT	m2	9,35
		4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35
23	Kalkulacja indywidualna	Roboty dodatkowe 5%	kpl	1

x 10 szt

Rodos 7.0.17 [12403]

Przedmiar

Strona 2/8

Niepodległość - remont loggi

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-02 1610/04	Rusztowania ramowe zewnętrzne przysięenne o wysokości do 26m 3,48*3,00	m2	10,44
		razem	m2	10,44
2	KNR 4-01 0804/07	Zerwanie posadzki cementowej 1,25*3,48	m2	4,35
		razem	m2	4,35
3	KNR 4-01 0533/02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej 0,25*(1,00*2+3,65*2)+0,3*0,9	m2	2,595
		razem	m2	2,595
4	KSNR 3 0503/03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz wierzchniego krycia o grubości 5,2mm na pokryciu z papy 4,35	m2	4,35
		razem	m2	4,35
5	KNR 2-02 1102/01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na ostro 4,35	m2	4,35
		razem	m2	4,35
6	KNR 2-02 1102/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko	m2	4,35
7	KNR 2-02 1102/03 (dopłata 3x)	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm	m2	4,35
8	KNR 2-02 1118/09	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2	4,35
9	KNR 2-02 1120/02	Cokoliki o wysokości 10cm z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20cm układane metodą zwykłą z przecinaniem płytek 3,45+1,00*2+2,65	m	8,1
		razem	m	8,1
10	KNR 4-01 1212/05	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m2	4,015
11	KNR 4-01 0108/18	Wywiezienie gruzu żużlobetonowego samochodami samowytadowczymi na odległość do 1km	m3	0,388
12	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja materiałów z rozbiórki	m3	0,388
13	KNR 4-01 0201/11	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej gzymsów 0,219	m2	0,219
		razem	m2	0,219
14	KNR-W 4-01 1212/56	Miniowanie stópek 6	szt	6
		razem	szt	6
15	KNR 4-01 1301/03	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych prostych 1	m	1
		razem	m	1
16	KNR 4-01 0701/03	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowej 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35
17	KNR 0-23 2611/03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	9,35
18	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych listwą okapnikową 3,45+2*2,5	m	8,45
		razem	m	8,45
19	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35
20	KNR 0-23 0931/01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35

Przedmiar

Niepodległość 86 - remont loggi

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
21	KNR 0-23 2614/03	Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER z betonu płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 0,696	m2	0,696
		razem	m2	0,696
22	KNR 0-23 0931/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	9,35
23	KNR 0-28 2630/05	Malowanie elewacji farbą Silstar po ociepleniu ścian budynków metodą "lekką" w technologii DRYVIT 4,35+1,00*2,5*2+3,45*2,5	m2	17,975
		razem	m2	17,975
24	Kalkulacja indywidualna	Roboty dodatkowe 5%	kpl	1

X 6 str

Niepodległości 62 - remont loggi

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-02 1610/04	Rusztowania ramowe zewnętrzne przysienne o wysokości do 26m 3,48*3,00	m2	10,44
		razem	m2	10,44
2	KNR 4-01 0804/07	Zerwanie posadzki cementowej 1,25*3,48	m2	4,35
		razem	m2	4,35
3	KNR 4-01 0533/02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej 0,25*(1,00*2+3,65*2)+0,3*0,9	m2	2,595
		razem	m2	2,595
4	KSNR 3 0503/03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz wierzchniego krycia o grubości 5,2mm na pokryciu z papy 4,35	m2	4,35
		razem	m2	4,35
5	KNR 2-02 1102/01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na ostro 4,35	m2	4,35
		razem	m2	4,35
6	KNR 2-02 1102/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko	m2	4,35
7	KNR 2-02 1102/03 (dopłata 3x)	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm	m2	4,35
8	KNR 2-02 1118/09	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2	4,35
9	KNR 2-02 1120/02	Cokoliki o wysokości 10cm z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20cm układane metodą zwykłą z przecinaniem płytek 3,45+1,00*2+2,65	m	8,1
		razem	m	8,1
10	KNR 4-01 1212/05	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m2	4,015
11	KNR 4-01 0108/18	Wywiezienie gruzu żużłobetonowego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3	0,388
12	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja materiałów z rozbiórki	m3	0,388
13	KNR 4-01 0201/11	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetonowej gzymsów 0,219	m2	0,219
		razem	m2	0,219
14	KNR-W 4-01 1212/56	Miniowanie stópki 6	szk	6
		razem	szk	6
15	KNR 4-01 1301/03	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych prostych 1	m	1
		razem	m	1
16	KNR 4-01 0701/03	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowej 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35
17	KNR 0-23 2611/03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	9,35
18	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych listwą okapnikową 3,45+2*2,5	m	8,45
		razem	m	8,45
19	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35
20	KNR 0-23 0931/01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej 4,35+1,00*2,5*2	m2	9,35
		razem	m2	9,35

Niepodległości 62 - remont loggi

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
21	KNR 0-23 2614/03	Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER z betonu płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 0,696	m2	0,696
		razem	m2	0,696
22	KNR 0-23 0931/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	9,35
23	KNR 0-28 2630/05	Malowanie elewacji farbą Silstar po ociepleniu ścian budynków metodą "lekką" w technologii DRYVIT 4,35+1,00*2,5*2+3,45*2,5	m2	17,975
		razem	m2	17,975
24	Kalkulacja indywidualna	Roboty dodatkowe 5%	kpl	1