

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		OSP Lubierszyn dach			
1	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	22.3	m	22.300	
				RAZEM	22.300
2	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	2*4.2	m	8.400	
				RAZEM	8.400
3	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	0.5*22.3+0.5*10.8*2	m ²	21.950	
				RAZEM	21.950
4	KNR 2-02	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej	m ³		
d.1	0406-01	0.12*0.12*21.3	drew. m ³ drew.	0.307	
				RAZEM	0.307
5	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m ² papa wierzchniego krycia Paapa zgrzewalna wierzchniego krycia o grubości 5,2 mm, kolor stalowy, na osnowie poliestrowo-szklanej PV 250 S52	m ²		
d.1	202 0618-03	poz.6*1.05	m ²	231.441	
				RAZEM	231.441
6	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa STYROPAPA 12 CM	m ²		
d.1	0609-03	21.4*10.3	m ²	220.420	
	analogia			RAZEM	220.420
7	KNR 0-17	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m ²		
d.1	2608-03	0.5*10.3	m ²	5.150	
				RAZEM	5.150
8	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
d.1	2609-01	0.5*10.3	m ²	5.150	
				RAZEM	5.150
9	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
d.1	2609-06	0.5*10.3	m ²	5.150	
				RAZEM	5.150
10	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - każda następna warstwa	m ²		
d.1	0926-02	0.5*10.3	m ²	5.150	
				RAZEM	5.150
11	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego CERESIT CT 35 o fakturze rustykalnej grubości 3.5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręczne na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ²		
d.1	0926-03	0.5*10.3	m ²	5.150	
				RAZEM	5.150
12	KNR AT-31	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże silnie chłonna	m ²		
d.1	0601-02	0.5*10.3	m ²	5.150	
				RAZEM	5.150
13	KNR 2-02	Płyta OSB na ogniomurku OSB gr 18 mm	m ²		
d.1	0410-01	0.5*(10.8*2+21.3)	m ²	21.450	
				RAZEM	21.450
14	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej blacha powlekana kolor ciemny brąz	m ²		
d.1	0506-02	0.6*(10.8*2+21.3)	m ²	25.740	
				RAZEM	25.740
15	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej blacha powlekana brązowa	m ²		
d.1	0506-02	22.3*0.65	m ²	14.495	
				RAZEM	14.495
16	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej blacha powlekana brązowa	m		
d.1	0519-04	22.3	m	22.300	
				RAZEM	22.300
17	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej rynnna brązowa powlekana	m		
d.1	0510-03	4.2*2	m	8.400	
				RAZEM	8.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNNR 4 d.1 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2		Głódowo roboty remontowe w budynku			
19	KNR-W 4-01 d.2 0819-05	Rozebranie posadzek z desek z usunięciem legarów	m ²		
		11.7*9.4	m ²	109.980	
				RAZEM	109.980
20	KNR 4-04 d.2 0501-08 analogia	Oczyszczenie posadzki betonowej z lepiku	m ²		
		11.7*9.4	m ²	109.980	
				RAZEM	109.980
21	KNR 2-02 d.2 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
		11.7*9.4	m ²	109.980	
				RAZEM	109.980
22	KNR 2-02 d.2 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3	m ²		
		11.7*9.4	m ²	109.980	
				RAZEM	109.980
23	KNR-W 2-02 d.2 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²		
		11.7*9.4	m ²	109.980	
				RAZEM	109.980
24	KNR 2-02 d.2 1118-11	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 40x40 cm układane na klej metodą kombinowaną arkesia mocca satyna 59,8x59,8	m ²		
		11.7*9.4	m ²	109.980	
				RAZEM	109.980
25	KNR 2-02 d.2 1119-08	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 cm układane na klej bez przecinania płytek metodą zwykłą	m		
		11.7*2+9.4*2-1.5-0.9*2	m	38.900	
				RAZEM	38.900
26	KNR AT-09 d.2 0102-01	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 0,60 m	m ²		
		10*11.7	m ²	117.000	
				RAZEM	117.000
27	KNR-W 2-02 d.2 2006-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze, na stropach, na rusztach metalowych pojedynczych podwieszonych	m ²		
		10*11.7	m ²	117.000	
				RAZEM	117.000
28	NNRNKB d.2 202 2027-01	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach na kleju gipsowym	m ²		
		2.8*11.7*2+9.4*2.8*2+4*1.1*2+2.7*1.1*2-5*1.4*2.05	m ²	118.550	
				RAZEM	118.550
29	NNRNKB d.2 202 2013-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²		
		poz.27+poz.28	m ²	235.550	
				RAZEM	235.550
30	KNR 2-02 d.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		poz.27+poz.28	m ²	235.550	
				RAZEM	235.550
31	KNR 0-17 d.2 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		1.4*2*5+2.05*5+0.9*2+2*2*2	m	34.050	
				RAZEM	34.050
32	KNR 4-01 d.2 0701-01	Odbicie istniejącej glazury	m ²		
		1.5*(2.5+2.5+2.5+2.5+1.15*8)-1.5*0.9*6	m ²	20.700	
				RAZEM	20.700
33	KNR-W 2-02 d.2 0840-07	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 40x40 cm na zaprawie klejowej	m ²		
		2.5*(2.5+2.5+2.5+2.5+1.15*8)-2*0.9*6	m ²	37.200	
				RAZEM	37.200
34	KNR-W 2-02 d.2 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2	m ²		
		0.9*2.05+1.5*2	m ²	4.845	
				RAZEM	4.845
35	KNR-W 2-02 d.2 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe	m ²		
		1.4*2.2	m ²	3.080	
				RAZEM	3.080

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36	KNR-W 2-02 d.2 1027-05	Drzwi zewnętrzne klepkowe o powierzchni ponad 1.5 m2 5*0.8*2.05	m ² m ²	 8.200	 8.200
				RAZEM	8.200
37	KNR-W 2-02 d.2 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 2.5*3.8+2.4*1.15*2	m ² m ²	 15.020	 15.020
				RAZEM	15.020
38	KNR 2-02 d.2 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 2.5*2.5*2+3.8*2-1.4*2.2-1.5*2.1-0.9-2-3	m ² m ²	 7.970	 7.970
				RAZEM	7.970
39	KNNR-W 3 d.2 0801-04	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 2.5*3.8+2.4*1.15*2	m ² m ²	 15.020	 15.020
				RAZEM	15.020
40	KNR-W 2-02 d.2 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro 2.5*3.8+2.4*1.15*2	m ² m ²	 15.020	 15.020
				RAZEM	15.020
41	KNR 2-02 d.2 1118-10	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 40x40 cm układane na klej metodą zwykłą 2.5*3.8+2.4*1.15*2	m ² m ²	 15.020	 15.020
				RAZEM	15.020
42	KNR 2-02 d.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem poz.37+poz.38	m ² m ²	 22.990	 22.990
				RAZEM	22.990
43	KNR 2-02 d.2 1119-07	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 cm układane na klej bez przecinania płytek - przygotowanie podłoża 3.8+3.8+2.5+2.5-3-0.9-1.5-1.4	m m	 5.800	 5.800
				RAZEM	5.800
44	KNNR 4 d.2 0233-02	Ustępy z płuczką ustępową typu "dolnopłuk" 2	kpl. kpl.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
45	KNNR 4 d.2 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 2	kpl. kpl.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
46	KNNR 4 d.2 0230-05	Postument porcelanowy do umywalk 2	kpl. kpl.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
47	KNNR 4 d.2 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
48	KNNR 5 d.2 0404-08	Obudowy o powierzchni do 1.0 m2 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
49	KNNR 5 d.2 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
50	KNNR 5 d.2 0206-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane n.t. na betonie 385	m m	 385.000	 385.000
				RAZEM	385.000
51	KNNR 5 d.2 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe 90	m m	 90.000	 90.000
				RAZEM	90.000
52	KNNR 5 d.2 0103-05	Rury winidurkowe o śr.do 20 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton 60	m m	 60.000	 60.000
				RAZEM	60.000
53	KNNR 5 d.2 1207-03	Wykucie brzd dla przewodów wtykowych w betonie 90	m m	 90.000	 90.000
				RAZEM	90.000
54	KNNR 5 d.2 1208-01	Zaprawianie brzd o szerokości do 25 mm 90	m m	 90.000	 90.000
				RAZEM	90.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
55	KNNR 5 d.2 0306-01	Łączniki natynkowo-wtynkowe w puszcze szczękowej 2+8	szt. szt.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
56	KNNR 5 d.2 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 15	szt. szt.	 15.000	 15.000
				RAZEM	15.000
57	KNNR 5 d.2 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 15+10	szt. szt.	 25.000	 25.000
				RAZEM	25.000
58	KNNR 5 d.2 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - żarowa KINKIET Metalowa lampa ścienna LED ENJA LAZIENKA KORYTARZ Plafon LAMPA sufitowa PASTERI 31592 Eglo okrągła OPRAWA abażurowa LED 12W szara 7+4+1	kpl. kpl.	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
59	KNNR 5 d.2 0503-02	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa do 3x40 W Oprawa sufitowa na świetlówki TYBIA DL-236L 8	kpl. kpl.	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
60	TZKNBK XXI d.2 0202-08	Kratka - ramka wypełniona siatką mosiężną cięto-ciągniętą o wymiarach do 0,40 m ² 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
61	KNNR 5 d.2 0406-03	Aparaty elektryczne o masie do 10 kg 2+8	szt. szt.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
3		Sobacz schody			
62	KNR 2-02 d.3 1102-01 analogia	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro 3.85*1.3+2*1*10*0.3+10*2.1*0.15	m ² m ²	 14.155	 14.155
				RAZEM	14.155
63	KNR 2-02 d.3 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża 3.85*1.3+2*1*10*0.3+10*2.1*0.15	m ² m ²	 14.155	 14.155
				RAZEM	14.155
64	KNR 2-02 d.3 1121-06	Okładziny schodów z płytek 40x40 cm układanych na klej metodą kombinowaną Riva Brąz Stopnica 33x33 analogia podstopnie i podest 3.85*1.3+2*1*10*0.3+10*2.1*0.15	m ² m ²	 14.155	 14.155
				RAZEM	14.155
4		OSP Liniewo wymiana poszycia dachu			
65	KNR 0-45 d.4 0101-02	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łąt lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku 16.4*5.5*2+2.6*11	m ² m ²	 209.000	 209.000
				RAZEM	209.000
66	KNR 0-45 d.4 0101-03	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łąt lub płatwi drewnianych; gąsiory - nie nadające się do użytku 16.4	m m	 16.400	 16.400
				RAZEM	16.400
67	d.4 kalk. własna	Utylizacja wyrobów zawierających azbest 209*0.001*13.5	t t	 2.822	 2.822
				RAZEM	2.822
68	KNR-W 2-02 d.4 0410-04	Ołacenie połączeń dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej 209	m ² m ²	 209.000	 209.000
				RAZEM	209.000
69	KNR-W 2-02 d.4 0511-01	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - płyty dachowe 209	m ² m ²	 209.000	 209.000
				RAZEM	209.000
70	KNR-W 2-02 d.4 0511-04	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - wiatrownice boczne 11	m m	 11.000	 11.000
				RAZEM	11.000
71	KNR-W 2-02 d.4 0511-02	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - gąsiory 16.4	m m	 16.400	 16.400
				RAZEM	16.400
72	KNR-W 2-02 d.4 0511-03	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - blachy okapowe 16.4*2*2+2.6*2*2	m m	 76.000	 76.000
				RAZEM	76.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
73	KNR 4-01 d.4 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 16.4*2+2.6*2	m m	38.000	
				RAZEM	38.000
74	KNR 4-01 d.4 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 2*4.8+2.8+4.5	m m	16.900	
				RAZEM	16.900
75	KNR-W 2-02 d.4 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej powlekana kolor czerwony 16.4*2+2.6*2	m m	38.000	
				RAZEM	38.000
76	KNR-W 2-02 d.4 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej powlekana kolor czerwony 4.8+4.5+4.8+2.8	m m	16.900	
				RAZEM	16.900
77	KNR 2-02 d.4 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej blacha powlekana 5.5*4*0.5+2.6*0.5+3	m ² m ²	15.300	
				RAZEM	15.300