

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT OBIEKTU REKREACYJNEGO ORLIK W M KISIELICE					
1		DACH ORLIK			
1	KNR 4-04 d.1 0506-06	Rozebranie rur z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		15.54*2	m	31.080	
				RAZEM	31.080
2	KNR 4-04 d.1 0506-05	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		3.2*2	m	6.400	
				RAZEM	6.400
3	KNR AT-09 d.1 0102-01 analiza indywidualna	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 0,60 m	m ²		
		15.54*2.8*2	m ²	87.024	
				RAZEM	87.024
4	KNR 4-01 d.1 0414-10	Wymiana kontrłat dachu pod pokrycie blachodachówką o odstępach 16 cm	m ²		
		15.54*2.8*2	m ²	87.024	
				RAZEM	87.024
5	KNR 4-01 d.1 0414-10	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie blachodachówką o odstępach 16 cm	m ²		
		15.54*2.8*2	m ²	87.024	
				RAZEM	87.024
6	KNR-W 2- d.1 02 0612-06 analiza indywidualna	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho 8 CM	m ²		
		15.54*2.8*2	m ²	87.024	
				RAZEM	87.024
7	KNR AT-09 d.1 0802-01	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - dachy o nachyleniu połaci do 60% i pow. do 50 m ²	m ²		
		15.54*2.8*2	m ²	87.024	
				RAZEM	87.024
8	KNR AT-09 d.1 0802-10	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - gąsior	m		
		15.54	m	15.540	
				RAZEM	15.540
9	KNR-W 2- d.1 02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 20 cm - z blachy stalowej powlekanej	m		
		poz.2	m	6.400	
				RAZEM	6.400
10	KNR-W 2- d.1 02 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 18 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		poz.1	m	31.080	
				RAZEM	31.080
11	KNR 5 d.1 0601-05 analiza	Przewody instalacji odgromowej - jako analogia do montażu przewodów instalacji odgromowej z wykorzystaniem istniejących elementów instalacji	m		
		15.54	m	15.540	
				RAZEM	15.540
2		REMONT ŚCIAN			
12	KNR 4-01 d.2 0354-03 analiza	Wykucie ościeżnic okiennych	szt.		
		16+4	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
13	KNR 4-01 d.2 0354-03 analiza	Wykucie ościeżnic drzwiowych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
14	KNR 4-04 d.2 0506-06 analiza	Rozebranie obróbek z listew drewnianych	m		
		2.8*8	m	22.400	
				RAZEM	22.400
15	KNR 4-01 d.2 0414-10	Montaż kontrłat powierzchni ścian	m ²		
		2.8*(5.44*2+5.39*2+5.44*2+8*2)-(1*2*6+0.5*0.75*16+1*0.75*4)	m ²	114.912	
				RAZEM	114.912

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.2	KNR 4-01 0414-10	Montaż łat 4x8cm $2.8*(5.44*2+5.39*2+5.44*2+8*2)-(1*2*6+0.5*0.75*16+1*0.75*4)$	m ² m ²	 114.912	
				RAZEM	114.912
17 d.2	KNR-W 2- 02 0612-06 analiza indy- widualna	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho 8 CM $2.8*(5.44*2+5.39*2+5.44*2+8*2)-(1*2*6+0.5*0.75*16+1*0.75*4)$	m ² m ²	 114.912	
				RAZEM	114.912
18 d.2	KNR-W 2- 02 0606-01 analogia	Wiatroizolacja ścian $2.8*(5.44*2+5.39*2+5.44*2+8*2)-(1*2*6+0.5*0.75*16+1*0.75*4)$	m ² m ²	 114.912	
				RAZEM	114.912
19 d.2	KNR AT-09 0802-10	Blachodachówka płaska na rąbek stojący grafitowa $2.8*(5.44*2+5.39*2+5.44*2+8*2)-(1*2*6+0.5*0.75*16+1*0.75*4)$	m m	 114.912	
				RAZEM	114.912
20 d.2	KNR AT-09 0104-03	Akcesoria do pokryć dachowych - wentylacja okapu 15.54*2	m m	 31.080	
				RAZEM	31.080
21 d.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm $2.8*0.2*8+16*(0.5*2+0.75)+8*5+4*(0.75+1*2)$	m ² m ²	 83.480	
				RAZEM	83.480
22 d.2	KNR 0-19 0929-03	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m ² $0.5*0.75*16+0.75*1*4$	m ² m ²	 9.000	
				RAZEM	9.000
23 d.2	KNR 2-02 2103-01	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy - elementy grubości 4 cm i szerokości do 20 cm $0.75*16+0.75*4$	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
24 d.2	KNR 0-19 0929-12	Wymiana drzwi zewnętrznych stalowych ocieplanych 1*2*6	m ² m ²	 12.000	
				RAZEM	12.000
3		PARTER			
3.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
25 d.3. 1	KNR 4-01 0428-01 analogia	Rozebranie podłóg ślepych 5.81*8	m ² m ²	 46.480	
				RAZEM	46.480
26 d.3. 1	KNR 4-01 0411-04 analogia	Wymiana elementów ślepych podłóg z OSB o grubości 32 mm 5.81*8	m ² m ²	 46.480	
				RAZEM	46.480
27 d.3. 1	KNR 4-01 0411-01 analogia	Wymiana elementów podłóg z desek - legary na podsypce 5.81*8	m m	 46.480	
				RAZEM	46.480
28 d.3. 1	KNR-W 2- 02 0606-01 analogia	Izolacja przeciwwilgociowa poz.25	m ² m ²	 46.480	
				RAZEM	46.480
29 d.3. 1	KNR 4-01 0411-02 analogia	Wymiana elementów podłóg z desek - legary na filarkach 2.55*6*8	m m	 122.400	
				RAZEM	122.400
30 d.3. 1	KNR-W 2- 02 0606-01 analogia	posadzka z wykładziny pcv gr 4.2mm poz.25	m ² m ²	 46.480	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31	KNR 0-25	Czyszczenie strumieniowo-ścierne na sucho powierzchni poziomych kostki betonowej	m ²	RAZEM	46.480
d.3.	0403-01				
1	analogia	200	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
3.2		OŚWIETLENIE			
32	KNR 2-25	Oprawy oświetleniowe wewnętrzne led 40w	kpl.		
d.3.	0627-01				
2	analogia	4*10	kpl.	40.000	
				RAZEM	40.000
33	KNR 2-25	Oprawy świetlówkowe zewnętrzne led 2x60W	kpl.		
d.3.	0627-01				
2	analogia	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
3.3		OŚWIATLENIE BOISKA			
34	KNNR 9	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl.		
d.3.	1005-03				
3	analogia	8	kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
35	KNNR 9	Wymiana opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl.		
d.3.	1005-01				
3	analogia	8	kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
3.4		POSADZKA POLIURETANOWA-MAŁE BOISKO			
36	KNR AT-27	Usunięcie starej warstwy poliuretanowej	m ²		
d.3.	0102-02				
4	analogia	600	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000
37	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej stosowanej na zewnątrz	m ²		
d.3.	202 1130-01				
4		poz.36	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000
38	KNR-W 2-	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m ²		
d.3.	02 1105-01				
4		poz.36	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000
39	NNRNKB	Emulsja gruntująca pod powłoki poliuretanowe	m ²		
d.3.	202 1134-01				
4		poz.36	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000
40	analogia	Posadzki poliuretanowe wielobarwne	m ²		
d.3.	4				
		poz.36	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000