

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		SUITY- KORYTARZE I POMIESZCZENIA			
1	KNR 4-01	Rozebranie sufitów- korytarze	m ²		
d.1	0426-04				
	analogia	142.63+16.43+52.12+71.00+13.8+120.98+26.88	m ²	443.840	
				RAZEM	443.840
2	NNRNKB	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami do pomieszczeń szpitalnych np. BIOGUARD z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm	m ²		
d.1	202 2702-01	660.37+680.79+675.49	m ²	2016.650	
				RAZEM	2016.650
3	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach -zmycie przestrzeni międzysufitowej	m ²		
d.1	1202-09				
	analogia	443*1.8	m ²	797.400	
				RAZEM	797.400
4	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami powierzchni wewnętrznych - przestrzeń międzysufitowa	m ²		
d.1	1510-03	443.00*1.8	m ²	797.400	
				RAZEM	797.400
5	KNR-W 2-02	Zabezpieczenie posadzek, mebli oraz łóżek do robót wykończeniowych	m ²		
d.1	0606-01				
	analogia	2016.65	m ²	2016.650	
				RAZEM	2016.650
6	KNR-W 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach- podciągi	m ²		
d.1	1202-09				
		[2.00+1.9]*[27+31+26]	m ²	327.600	
				RAZEM	327.600
7	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami- podciągi	m ²		
d.1	202 1134-02				
		[2.00+1.9]*[27+31+26]	m ²	327.600	
				RAZEM	327.600
8	KNR AT-31	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego	m		
d.1	0702-01				
		[27+31+26]*4	m	336.000	
				RAZEM	336.000
9	KNR-W 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elem. prefabrykowanych i betonów wylewanych- klatki schodowe, biegi ,spocznik,i ściany i sufity	m ²		
d.1	0830-06				
		[2.00+1.9]*[27+31+26]	m ²	327.600	
				RAZEM	327.600
10	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami LATEXOWYMI powierzchni wewnętrznych - farby z atestem do pomieszczeń szpitalnych.	m ²		
d.1	1510-03				
		[2.00+1.9]*[27+31+26]	m ²	327.600	
				RAZEM	327.600
11	KNR 4-01	Wykonanie tynku zwykłego kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej w miejscach po zamurowanych przebiach o powierzchni 1 miejsca do 0.10 m2 na ścianach - naprawa miejscowa tynków po demontażu sufitów podwieszanych- przyjęto 2 szt na m2	szt.		
d.1	0706-01	443*2	szt.	886.000	
				RAZEM	886.000

mgr inż. Halina Ilnicka


 upr. bud. 263/88/Op.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Szpital II piętro			
1.1		INSTALACJA OŚWIETLENIA			
1	KNNR 5 d.1. 0503-01 1	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - LED830; 40W	kpl.		
		147	kpl.	147.000	
				RAZEM	147.000
2	KNNR 5 d.1. 0503-01 1	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - OPRAWA AW1 jednostronna	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
3	KNNR 5 d.1. 0503-01 1	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - OPRAWA AW2 dwustronna	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNNR 5 d.1. 0503-01 1	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - OPRAWA AW3	kpl.		
		22	kpl.	22.000	
				RAZEM	22.000
5	KNNR 5 d.1. 0205-01 1	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe - YDY 3x1,5	m		
		176*5	m	880.000	
				RAZEM	880.000
1.2		BADANIA I POMIARY			
6	KNNR 5 d.1. 1303-01 2	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNNR 5 d.1. 1303-02 2	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
		175	pomiar	175.000	
				RAZEM	175.000
8	KNNR 5 d.1. 1304-05 2	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNNR 5 d.1. 1304-06 2	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.		
		175	szt.	175.000	
				RAZEM	175.000
10	KNNR-W 9 d.1. 1201-02 2	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - pomiar pierwszy	punkt		
		1	punkt	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNNR-W 9 d.1. 1201-03 2	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - każdy następny pomiar w pomieszczeniu	punkt		
		704	punkt	704.000	
				RAZEM	704.000
1.3		DEMONTAŻ INSTALACJI			
12	KNR 4-03 d.1. 1134-01 3	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt.		
		147	szt.	147.000	
				RAZEM	147.000
13	KALKULA- d.1. CJA WŁAS- 3 NA	Utylizacja opraw świetłówkowych	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Szpital III piętro			
2.1		INSTALACJA OŚWIETLENIA			
14	KNNR 5 d.2. 0503-01 1	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - LED830; 40W	kpl.		
		112	kpl.	112.000	
				RAZEM	112.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNNR 5 d.2. 0503-01 1	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - OPRAWA AW1 jednostron- na 4	kpl. kpl.	 4.000	
				RAZEM	4.000
16	KNNR 5 d.2. 0503-01 1	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - OPRAWA AW2 dwustron- na 3	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
17	KNNR 5 d.2. 0503-01 1	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - OPRAWA AW3 22	kpl. kpl.	 22.000	
				RAZEM	22.000
18	KNNR 5 d.2. 0205-01 1	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w go- towych brzdach w podłożu innym niż betonowe - YDY 3x1,5 141*5	m m	 705.000	
				RAZEM	705.000
2.2		BADANIA I POMIARY			
19	KNNR 5 d.2. 1303-01 2	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 1	pomiar pomiar	 1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNNR 5 d.2. 1303-02 2	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy na- stępny pomiar) 140	pomiar pomiar	 140.000	
				RAZEM	140.000
21	KNNR 5 d.2. 1304-05 2	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNNR 5 d.2. 1304-06 2	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar) 140	szt. szt.	 140.000	
				RAZEM	140.000
23	KNNR-W 9 d.2. 1201-02 2	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - pomiar pierwszy 1	punkt punkt	 1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNNR-W 9 d.2. 1201-03 2	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - każdy następny pomiar w pomieszczeniu 564	punkt punkt	 564.000	
				RAZEM	564.000
2.3		DEMONTAŻ INSTALACJI			
25	KNNR 4-03 d.2. 1134-01 3	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalo- wym 112	szt. szt.	 112.000	
				RAZEM	112.000
26	KALKULA- d.2. CJA WŁAS- 3 NA	Utylizacja opraw świetłówkowych 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
3		Szpital IV piętro			
3.1		INSTALACJA OŚWIETLENIA			
27	KNNR 5 d.3. 0503-01 1	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - LED830; 40W 156	kpl. kpl.	 156.000	
				RAZEM	156.000
28	KNNR 5 d.3. 0503-01 1	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - OPRAWA AW1 jednostron- na 3	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
29	KNNR 5 d.3. 0503-01 1	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - OPRAWA AW2 dwustron- na	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
30	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - OPRAWA AW3	kpl.		
d.3.	0503-01				
1		22	kpl.	22.000	
				RAZEM	22.000
31	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe - YDY 3x1,5	m		
d.3.	0205-01				
1		184*5	m	920.000	
				RAZEM	920.000
3.2		BADANIA I POMIARY			
32	KNNR 5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
d.3.	1303-01				
2		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNNR 5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
d.3.	1303-02				
2		183	pomiar	183.000	
				RAZEM	183.000
34	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
d.3.	1304-05				
2		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.		
d.3.	1304-06				
2		183	szt.	183.000	
				RAZEM	183.000
36	KNNR-W 9	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - pomiar pierwszy	punkt		
d.3.	1201-02				
2		1	punkt	1.000	
				RAZEM	1.000
37	KNNR-W 9	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - każdy następny pomiar w pomieszczeniu	punkt		
d.3.	1201-03				
2		736	punkt	736.000	
				RAZEM	736.000
3.3		DEMONTAŻ INSTALACJI			
38	KNR 4-03	Demontaż oprav świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt.		
d.3.	1134-01				
3		156	szt.	156.000	
				RAZEM	156.000
39	KALKULA-	Utylizacja oprav świetłówkowych	kpl		
d.3.	CJA WŁAS-				
3	NA	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

mgr inż. Halina Ilnicka

upr. bud. 263/88/Op.

Budynek szpitala – Opole ul. Korfantego

IV piętro

Lp.	Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	zakres prac	pow. (m2)
1	401	Pokój lekarzy	Montaż sufitów	33,04
2	402	Pokój dzienny	Montaż sufitów	25,20
3	403	Pokój chorych	Montaż sufitów	21,25
4	405	Pokój chorych	Montaż sufitów	21,46
5	407	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,69
6	409	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,95
7	411	Pokój chorych	Montaż sufitów	21,18
8	413	Pokój chorych	Montaż sufitów	14,22
9	418	Klatka schodowa	Montaż sufitów	41,68
10	424	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,69
11	426	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,42
12	428	Pokój chorych	Montaż sufitów	21,26
13	430	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,23
14	432	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,20
15	434	Pokój dzienny	Montaż sufitów	24,26
16	435	Pokój chorych	Montaż sufitów	19,94
17	437	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,76
18	439	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,95
19	441	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,66
20	443	Magazyn	Montaż sufitów	12,04
21	444	Pokój zabiegowy	Montaż sufitów	19,87
22	445	Pokój pielęgniarek	Montaż sufitów	13,92
23	446	Pokój badań	Montaż sufitów	18,18
24	448	Pokój pielęgniarki oddziałowej	Montaż sufitów	12,85
25	449	Pokój ordynatora	Montaż sufitów	11,84
26	450	Korytarz	Demontaż i montaż sufitów	142,63
Razem:				660,37 m2

III piętro

Lp.	Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	zakres prac	pow. (m2)
1	301	Pokój lekarzy	Montaż sufitów	13,83
2	302	Pokój siostry oddziałowej	Montaż sufitów	9,08
3	303	Pokój dzienny	Montaż sufitów	24,94
4	304	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,49
5	306	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,90
6	308	Pokój chorych	Montaż sufitów	21,25
7	310	Pokój chorych	Montaż sufitów	21,06
8	312	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,63
9	314	Pokój chorych	Montaż sufitów	14,54
10	321	Klatka schodowa	Montaż sufitów	41,80
11	327	Pokój chorych	Montaż sufitów	21,35
12	329	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,22
13	331	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,94
14	333	Pokój chorych	Montaż sufitów	21,21
15	335	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,05
16	337	Pokój dzienny	Montaż sufitów	24,70
17	338	Pokój chorych	Montaż sufitów	21,30
18	340	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,16
19	342	Pokój chorych	Montaż sufitów	21,17
20	344	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,56
21	346	Magazyn	Montaż sufitów	12,03

22	347	Pokój zabiegowy	Montaż sufitów	19,73
23	348	Pokój pielęgniarek	Montaż sufitów	17,78
24	349	Pokój badań	Montaż sufitów	17,90
25	350	Pomieszczenie kuchni	Montaż sufitów	13,88
26	351	Pokój pielęgniarek	Montaż sufitów	11,32
27	352	Pokój ordynatora	Montaż sufitów	14,62
28	353	Korytarz	Demontaż i montaż sufitów	16,43
29	354	Korytarz	Demontaż i montaż sufitów	52,12
30	355	Korytarz	Demontaż i montaż sufitów	71,00
31	356	Korytarz	Demontaż i montaż sufitów	13,80
Razem:				680,79 m2

II piętro

Lp.	Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	zakres prac	pow. (m2)
1	201	Pokój lekarzy	Montaż sufitów	33,06
2	202	Pokój dzienny	Montaż sufitów	25,23
3	203	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,24
4	205	Pokój chorych	Montaż sufitów	19,96
5	207	Pokój chorych	Montaż sufitów	22,09
6	209	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,15
7	211	Pokój chorych	Montaż sufitów	21,01
8	213	Pokój chorych	Montaż sufitów	14,35
9	218	Klatka schodowa	Montaż sufitów	42,31
10	224	Sala ćwiczeń OARK	Montaż sufitów	34,02
11	228	Sala treningu wysiłkowego	Montaż sufitów	20,84
12	230	Pokój rekreacyjny OARK	Montaż sufitów	21,11
13	232	Pokój zabiegowy OARK	Montaż sufitów	20,34
14	234	Kaplica	Montaż sufitów	24,06
15	235	Pokój chorych	Montaż sufitów	21,39
16	237	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,67
17	239	Pokój chorych	Montaż sufitów	20,66
18	241	Pokój chorych	Montaż sufitów	21,45
19	243	Magazyn	Montaż sufitów	11,22
20	244	Pokój zabiegowy	Montaż sufitów	19,49
21	245	Pokój pielęgniarek	Montaż sufitów	18,25
22	246	Pokój badań	Montaż sufitów	18,53
23	247	Pomieszczenie kuchni	Montaż sufitów	14,12
24	248	Pokój pielęgniarzy oddziałowej	Montaż sufitów	11,74
25	249	Pokój ordynatora	Montaż sufitów	11,34
26	250	Korytarz	Demontaż i montaż sufitów	120,98
27	251	Korytarz	Demontaż i montaż sufitów	26,88
Razem:				675,49 m2