

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont sal  
ADRES INWESTYCJI: Zespół Szkół i Placówek pn. „Centrum dla Niewidomych i Słabowidzących” w Krakowie, ul. Tyniecka 6, 30-319 Kraków.  
NAZWA INWESTORA: Zespół Szkół i Placówek pn. „Centrum dla Niewidomych i Słabowidzących” w Krakowie  
ADRES INWESTORA: ul. Tyniecka 6, 30-319 Kraków

BRANŻE: Budowlana i instalacyjna

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
1		<b>PRZEDMIAR</b>			
1.1		<b>Sala nr. 1</b>			
1 d.1.1	KNKRB 3 0803-02	Remont posadzki lastryko jednobarwnej - założono 20%	m2		
		38 * 20%	m2	7,600	
				RAZEM	7,600
2 d.1.1	TZKNBK XV 0757-01 analogia	Czyszczenie i szlifowanie schodów lub parapetów marmurowych pumeksem - odnowienie parapetu	m2		
		6,30 * 0,40	m2	2,520	
				RAZEM	2,520
3 d.1.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
		88 - poz.4	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
4 d.1.1	KNR 4-01 0713-04	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na stropach, biegach i spocznikach	m2		
		38	m2	38,000	
				RAZEM	38,000
5 d.1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.3 + poz.4	m2	88,000	
				RAZEM	88,000
6 d.1.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		poz.5	m2	88,000	
				RAZEM	88,000
7 d.1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.6	m2	88,000	
				RAZEM	88,000
8 d.1.1	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		poz.7	m2	88,000	
				RAZEM	88,000
9 d.1.1	kalk. własna	Wykonanie nowej instalacji elektrycznej (trzy gniazdka , 6 szt opraw (bez kosztu opraw) , nowa instalacja do projektowanych elementów)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
10 d.1.1	KNR 0-19 0931-05 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na okna aluminiowe o pow. ponad 3.0 m2 oszklone na budowie - DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEJ ŚCIANKI ALUMINIOWEJ M=0	m2		
		poz.11	m2	9,100	
				RAZEM	9,100
11 d.1.1	KNR-W 2-02 1040-06 analogia	Witryny aluminiowe - ścianka aluminiowa rozsuwana	m2		
		3,50 * 2,60	m2	9,100	
				RAZEM	9,100
12 d.1.1	KNR 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
13 d.1.1	KNR 5-08 0502-04	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na gipsie, gazobetonie mocowane na kołkach plastikowych (ilość mocowań 4)	kpl.		
		poz.12	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1.1	KNR 5-08 0511-11 analogia	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych 1x40W	szt.		
		poz.12	szt.	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
15 d.1.1	kalk. własna	Wywóz i utylizacja odpadów	m3		
		32,000 * 0,01	m3	0,320	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,320</b>
<b>1.2</b>		<b>Sala nr. 2 wraz z zapleczem</b>			
16 d.1.2	KNKRKB 3 0803-02	Remont posadzki lastryko jednobarwnej	m2		
		37,00	m2	37,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37,000</b>
17 d.1.2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
		73,00 + 63,00	m2	136,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>136,000</b>
18 d.1.2	KNR K-17 0101-02	Prace przygotowawcze przy renowacji starego budownictwa - dwukrotne odgrzybianie podłoży budowlanych przez malowanie	m2		
		63,00	m2	63,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63,000</b>
19 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.17	m2	136,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>136,000</b>
20 d.1.2	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		poz.19	m2	136,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>136,000</b>
21 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.20	m2	136,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>136,000</b>
22 d.1.2	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		poz.21	m2	136,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>136,000</b>
23 d.1.2	KNR 4-01 0713-04	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na stropach, biegach i spocznikach	m2		
		37,00 + 19,00	m2	56,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56,000</b>
24 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.23	m2	56,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56,000</b>
25 d.1.2	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		poz.24	m2	56,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56,000</b>
26 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.25	m2	56,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56,000</b>
27 d.1.2	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		poz.26	m2	56,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56,000</b>

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28 d.1.2	KNR 4-01 0803-02	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko - założono 30%	m2		
		19,00 * 30%	m2	5,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,700</b>
29 d.1.2	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe wewnątrz budynków pod płytki z kamieniszucznych, pod panele, wylewka korygująco-wyrównująca grubości 2 mm	m2		
	-wylewka pod wykładziny pcv:	poz.28	m2	5,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,700</b>
30 d.1.2	KNNR 2 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe wewnątrz budynków pod płytki z kamieniszucznych, pod panel, dopłata za każdy 1 mm grubości nie więcej jak do 10 mm Krotność=8	m2		
		poz.29	m2	5,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,700</b>
31 d.1.2	KNR 4-01 0333-03	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
32 d.1.2	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
33 d.1.2	KNR 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt.		
		9	szt.	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
34 d.1.2	KNR 5-08 0502-04	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na gipsie, gazobetonie mocowane na kołkach plastikowych (ilość mocowań 4)	kpl.		
		poz.33	kpl.	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
35 d.1.2	KNR 5-08 0511-11 analogia	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych 1x40W	szt.		
		poz.33	szt.	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
36 d.1.2	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład wraz z utylizacją Krotność = 2	m2		
		19,00	m2	19,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,000</b>
37 d.1.2	KNR 4-01 0803-02	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko	m2		
		poz.36 * 35%	m2	6,650	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,650</b>
38 d.1.2	KNR-W 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2		
		poz.36	m2	19,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,000</b>
39 d.1.2	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2		
		poz.38	m2	19,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,000</b>
40 d.1.2	KNR-W 2-02 1040-04	Drzwi aluminiowe balkonowe	m2		
		1,00 * 2,05	m2	2,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,050</b>

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
41 d.1.2	kalk. własna	Wywóz i utylizacja odpadów	m3		
		35,000 * 0,01	m3	0,350	
				RAZEM	<b>0,350</b>