

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń - pokój sprzątaczek,  
ADRES INWESTYCJI : Zduńska Dąbrowa 64, 99-440 Zduny  
INWESTOR : Zespół Szkół Rolniczych w zduńskiej Dąbrowie  
ADRES INWESTORA : Zduńska Dąbrowa 64, 99-440 Zduny  
BRANŻA : budowlana, elektryczna i sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Edward Reske  
DATA OPRACOWANIA : 18.11.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
18.11.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Pokój sprzątaczek</b>			
<b>1.1</b>		<b>Podłoga</b>			
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0818-05	5,64*2,32	m <sup>2</sup>	13,085	
				RAZEM	13,085
2	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
d.1.1	202 1134-01	5,64*2,32	m <sup>2</sup>	13,085	
				RAZEM	13,085
3	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1.1	202 1130-02	5,64*2,32	m <sup>2</sup>	13,085	
				RAZEM	13,085
4	NNRNKB	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m <sup>2</sup>		
d.1.1	202 1136-01	5,64*2,32	m <sup>2</sup>	13,085	
				RAZEM	13,085
<b>1.2</b>		<b>Sufit</b>			
5	NNRNKB	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.2	202 2702-01	5,64*2,32	m <sup>2</sup>	13,085	
				RAZEM	13,085
<b>1.3</b>		<b>Ściany</b>			
6	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1.3	0819-15	1,50*1,00	m <sup>2</sup>	1,500	
				RAZEM	1,500
7	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1.3	1202-09	3,55*(5,64+2,32)*2	m <sup>2</sup>	56,516	
				RAZEM	56,516
8	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
d.1.3	202 1134-02	3,55*(5,64+2,32)*2	m <sup>2</sup>	56,516	
				RAZEM	56,516
9	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
d.1.3	2009-02	3,55*(5,64+2,32)*2-1,50	m <sup>2</sup>	55,016	
				RAZEM	55,016
10	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
d.1.3	202 1134-02	3,55*(5,64+2,32)*2-1,50	m <sup>2</sup>	55,016	
				RAZEM	55,016
11	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
d.1.3	1505-01	3,55*(5,64+2,32)*2-1,50	m <sup>2</sup>	55,016	
				RAZEM	55,016
12	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1.5 m w ścianach z cegieł - analogia - montaż nakładek z PCW	szt.		
d.1.3	0321-02	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
13	KNR 0-19	Montaż witryn aluminiowych - witryna z dwiema wewnętrznymi, szyba bezpieczna, drzwi i witryna do wysokości 2m mleczna, powyżej przezroczysta, drzwi z zamkiem i pochwyt	m <sup>2</sup>		
d.1.3	1024-11	2,32*3,55	m <sup>2</sup>	8,236	
				RAZEM	8,236
14	TZKNBK I	Ręczne przenoszenie stolarki budowlanej surowej, ościeżnic, skrzydeł itp. o ciężarze do 25 kg w jednym poziomie na odległość do 10 m	t		
d.1.3	0812-01	0,02	t	0,020	
				RAZEM	0,020
15	TZKNBK I	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu w jednym poziomie na odległość do 30 m	m <sup>3</sup>		
d.1.3	0504-01	0,2	m <sup>3</sup>	0,200	
				RAZEM	0,200
16	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.3	0108-09	0,2	m <sup>3</sup>	0,200	
				RAZEM	0,200
17	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.3	0108-10	Krotność = 14	m <sup>3</sup>	0,200	
		0,2		RAZEM	0,200
18	Kalkulacja	Utylizacja odpadów	m <sup>3</sup>		
d.1.3	własna	0,2	m <sup>3</sup>	0,200	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,200
<b>1.4</b>		<b>Roboty sanitarne</b>			
<b>1.4.1</b>		<b>Instalacja c.o.</b>			
19 d.1. 4.1	KNR 4-02 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego płytowego dwurzędowego GP-2 i GP-4	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.1. 4.1	KNR 2-15 0419-04	Grzejniki stalowe dwupłytkowe GP-4 o dług. 1060 mm - montaż wcześniej zdemontowanych grzejników	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.1. 4.1	KNR 4-02 0144-01	Demontaż elementów urządzeń do podgrzewania wody - zbiornik (bojler) o poj. 100-300 dm3	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
22 d.1. 4.1	KNR 2-15 0121-01	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 150 dm3 - montaż wcześniej zdemontowanego bojlera	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>1.4.2</b>		<b>Instalacja wodociągowa</b>			
23 d.1. 4.2	S-215 0300- 01	Rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 20 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
24 d.1. 4.2	KNR 2-15 0112-02	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 20 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
25 d.1. 4.2	KNR-W 2-15 0137-03	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
26 d.1. 4.2	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm - podejścia pod umywalkę oraz pralkę	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
<b>1.4.3</b>		<b>Instalacja kanalizacyjna</b>			
27 d.1. 4.3	KNR 2-15 0228-01	Rurociągi z PCW o śr. 50 mm w gotowych wykopach , wewnątrz budynków	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
28 d.1. 4.3	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
29 d.1. 4.3	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm - umywalka i pralka	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
<b>1.5</b>		<b>Roboty elektryczne</b>			
30 d.1.5	KNR 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
31 d.1.5	KNR 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
32 d.1.5	KNR 4-03 1122-02	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
33 d.1.5	KNR 5-08 0511-09	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych 4x20W - końcowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobie-	szt.		
d.1.5	0307-02	gunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
35	KNR 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieguno-	szt.		
d.1.5	0309-03	wych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.	4,000	
		4		RAZEM	4,000