

**PRZEDMIAR ROBÓT UMC-17-010**

CPV

Budowa: Rozbudowa budynku Publicznego Gimnazjum (aktualnie  
Szkoły Podstawowej nr 2)

Obiekt: Budynek Szkoły Podstawowej nr 2

Rodzaj robót: Remont istniejącego budynku zżkoły - remont elewacji i  
wykonanie ścianek działowych

Lokalizacja: ul. Wroniecka 136, 64-700 Czarnków

Zamawiający: Gmina Miasta Czarnków  
Pl. Wolności 6, 64-700 Czarnków

PRZEDMIAR UMC-17-010

Strona 1

09-11-2017

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1			Ścianki działowe (konieczne do wykonania w pierwszej kolejności przed rozpoczęciem rozbiórki łącznika)		
1	1	WKNR W202-20-03-06-00	Ścianki z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach 100-02 z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo	m <sup>2</sup>	35,367
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>
		1	Sala fizyki		5,75*3,18
		2	Pomieszczenie techniczne w piwnicy hali sportowej		5,24*3,26
1	2	KNR 202-10-17-02-00	Drzwi wewnętrzne płycinowe okleinowane kompletne (2 szt. x 200 x 90)	m <sup>2</sup>	3,600
1	3	WKNR W202-08-30-01-00	Gładź gipsowa 1-warstwowa na ścianach z płyt gipsowych	m <sup>2</sup>	70,760
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>
		1			35,38*2
1	4	KNR 202-11-34-02-00	Gruntowanie podłoży pionowych preparatami gruntującymi - gruntowanie pod malowanie	m <sup>2</sup>	70,760
1	5	KNR 202-15-05-01-00	Malowanie tynków wewnętrznych 2-krotnie farbą akrylową	m <sup>2</sup>	70,760
1	6	KNNR N005-01-01-06-00	Rura winidurowa gładka RL ø 22 P.T. w gotowych bruzdach na innym podłożu	metr	10,000
1	7	KNNR N005-02-05-01-00	Przewód kabelkowy YDY 2x1,0 P.T. w gotowych bruzdach	metr	10,000
1	8	KNNR N005-03-02-01-00	Puszka instalacyjna p.t. ø do 60 pojedyncza	szt	4,000
1	9	KNNR N005-03-08-02-00	Gniazdo wtyczk p.t. 2P+Z 10A/2,5 PT-130PF przelot pojedyn	szt	4,000
1	10	WKNR W217-01-22-02-00	Przewód wentylacyjny stalowy OC Spiro kołowy, do 35% udziału kształtek do ø 200	m <sup>2</sup>	1,507
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>
		1			3,00*3,14*0,16
1	11	WKNR W217-01-40-02-00	Kratka wentylacyjna	szt	1,000
2			Elewacje: budynek główny- el. frontowa i boczna, sala gimnastyczna - el. frontowa i boczne		
2	1	KNR 202-26-11-01-60	Ocieplenie ścian - oczyszczenie mechaniczne podłoża	m <sup>2</sup>	719,580
2	2	KNR 202-26-11-02-60	Ocieplenie ścian w - zagruntowanie podłoża emulsją gruntującą	m <sup>2</sup>	719,580
2	3	KNR 202-26-12-01-60	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr.20cm	m <sup>2</sup>	617,480
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>
		1	Budynek główny elewacja frontowa		27*11
		2	Sala (mała) ginastyczna elewacje boczne		2*11,4*7,6
		3	Budynek główny elewacja boczna		12,8*11,50
2	4	KNR 202-26-12-05-60	Ocieplenie ścian przez przymocowanie płyt styropianowych dyblami do ścian z betonu	szt	2470,000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>
		1			617,50*4
					2470,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
2	5	KNR 202-26-12-06-60	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi, przyklejenie siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	719,580
2	6	KNR 202-26-12-09-60	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi zamocowanie listwy cokołowej	metr	57,000
2	7	KNR 202-26-12-08-60	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi ochrona narożników kątownikiem	metr	386,000
2	8	KNR 202-09-31-01-50	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej pod biotynk polisilikonowy (Tynkolit SO 332 Kreisel lub równoważne)	m <sup>2</sup>	719,580
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		617,48	617,480
		2	Mała sala gimnastyczna elewacja frontowa	18,5*7,6-11,00*3,50	102,100
2	9	KNR 202-09-31-02-50	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa - z biotynku polisilikonowego barwionego w masie (np. MAX PROTECT 042 Baranek 0,1 Kreisel lub równoważne)	m <sup>2</sup>	662,500
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		719,58-57,08	662,500
2	10	KNR 202-25-24-05-00	Tynki na bazie żywicy akrylowej z jednofrakcyjnym kolorowym kruszywem - tynk mozaikowy z gruntowaniem - cokół	m <sup>2</sup>	57,075
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		0,75*(22,00+11,4*2+12,8+18,5)	57,075
2	11	KNR 202-05-06-02-01	Różne obróbki z blachy ocynkowanej powlekanej 0,55 mm szer ponad 25 cm - parapety zewnętrzne	m <sup>2</sup>	36,000
2	12	KNR 202-05-07-02-00	Różne obróbki z blachy tytan-cynk	m <sup>2</sup>	37,450
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		0,40*27,00	10,800
		2		0,50*(11,00*2+18,5)	20,250
		3		0,50*12,80	6,400
2	13	KNR 202-05-11-04-00	Rury spustowe z blachy tytan-cynk	metr	11,500
2	14	KNR 202-05-09-05-00	Rynny dachowe z blachy tytan-cynk	metr	27,000
2	15	WKNR W202-16-09-01-00	Rusztowania ramowe przyścienne wys do 10 m	m <sup>2</sup>	719,500