

---

## KOSZTORYS INWESTORSKI - PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Budynek prz amfiteatrze, roboty tynkarskie, malarskie, dekarские.  
ADRES INWESTYCJI : Krupski Młyn  
INWESTOR : Urząd Gminy Krupski Młyn  
ADRES INWESTORA : Krupski Młyn ul. Krasickiego 9  
DATA OPRACOWANIA : SIERPIEŃ 2012

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
SIERPIEŃ 2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE</b>			
1	KNR 4-01 d.1 0333-03	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej 1.0	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	KNR 4-01 d.1 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1.0	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3	KNR 3 d.1 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach ( mur odgradzający ) 14.2*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	42.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.600</b>
4	KNR 4-01 d.1 0703-01	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach 42.6*0.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.780</b>
5	KNR 4-01 d.1 0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej cegłami 0.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.400</b>
6	KNR 2-02 d.1 0902-01	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich i pow.poziom.(balkony i loggie) wyk.ręczn. 14.2*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	42.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.600</b>
7	KNR 4-01 d.1 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych ( analogia murek) 14.2*0.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.520</b>
8	KNR 4-01 d.1 0203-13	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego 14.2*0.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.520</b>
9	KNR 2-02 d.1 1611-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 4 m 9	kol. kol.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
10	KNR 4-01 d.1 0102-03	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV (14.2+3.5+8.5+3.5)*0.8*0.6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	14.256	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.256</b>
11	KNR 3 d.1 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach ( cokół ) (14.2+3.5+8.5+3.5)*0.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.760</b>
12	KNR-W 2-02 d.1 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie (14.2+3.5+8.5+3.5)*0.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.760</b>
13	KNR-W 2-02 d.1 0603-03	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych rzadkich - pierwsza warstwa (14.2+3.5+8.5+3.5)*0.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.760</b>
14	KNR-W 2-02 d.1 0603-06	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga i następna warstwa (14.2+3.5+8.5+3.5)*0.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.760</b>
15	KNR 4-01 d.1 0105-03	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV 1.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
16	KNR 2-31 d.1 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu (14.2+3.5+8.5+3.5)*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.850</b>
17	KNR 2-31 d.1 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 8 (14.2+3.5+8.5+3.5)*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.850</b>
18	KNR 4-01 d.1 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku (14.2+3.5+8.5+3.5)*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.850</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19 d.1	KNR 2-31 0606-01	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce piaskowej	m		
		6.0	m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
<b>2</b>		<b>WYWÓZ GRUZU</b>			
20 d.2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		42.6*0.035+14.2*0.6*0.05	m <sup>3</sup>	1.917	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.917</b>
21 d.2	KNR 2-01 0229-02	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
		1.917	m <sup>3</sup>	1.917	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.917</b>
22 d.2	KNR 2-01 0229-05	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m	m <sup>3</sup>		
		Krotność = 2			
		1.917	m <sup>3</sup>	1.917	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.917</b>