

---

## PRZEDMIAR ROBÓT - AKTUALIZACJA

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45262300-4 Betonowanie  
45262310-7 Zbrojenie  
45262500-6 Roboty murarskie i murowe  
45422000-1 Roboty ciesielskie  
45261100-5 Wykonywanie konstrukcji dachowych  
45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych  
45261320-3 Kładzenie rynien

NAZWA INWESTYCJI : ZADASZONA OBUDOWA ŚMIETNIKA  
ADRES INWESTYCJI : KIETRZ PL. BISKUPA KONRADA - UL. SZPITALNA  
INWESTOR : DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W KLISINIE  
ADRES INWESTORA : KLISINO 100, 48-118 LISIĘCICE  
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : 02.01.2018

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
02.01.2018

Data zatwierdzenia

## ZADASZONA OBUDOWA ŚMIETNIKA

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>ZADASZONA OBUDOWA ŚMIETNIKA</b>					
<b>1</b>		<b>FUNDAMENTY</b>			
d.1	1 KNR 2-01 0301-02 0214-04 analogia	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczy- mi na odległość 5 km (kat. gruntu III) wraz z utylizacją ziemi z wykopów  (2.80*2+3.80)*0.80*1.25	m³  m³	  9.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.400</b>
d.1	2 KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym  (2.80*2+3.80)*0.80*0.15	m³  m³	  1.128	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.128</b>
d.1	3 KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - beton C8/10  (2.80*2+3.80)*0.80*0.10	m³  m³	  0.752	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.752</b>
d.1	4 KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu - beton C16/20 W8 (2.80*2+3.80)*0.40*0.30	m³  m³	  1.128	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.128</b>
d.1	5 KNR 2-02 0290-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm (2.80*2+3.80)/0.30*1.10*0.222/1000	t  t	  0.008	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.008</b>
d.1	6 KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm (3.05*2+3.80)*4*0.888/1000	t  t	  0.035	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.035</b>
d.1	7 KNR 2-02 0206-01 206- 05	Ściany fundamentowe betonowe proste grubości 25 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu - beton C16/20 W8  (2.80*2+3.80)*0.70	m²  m²	  6.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.580</b>
d.1	8 KNR 2-01 0320-0101 analogia	Obsypanie fundamentów piaskiem z ubiciem warstwami  poz.1-poz.2-poz.3-poz.4-poz.7*0.25	m³  m³	  4.747	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.747</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY MUROWE</b>			
d.2	9 KNR 2-02 0117-01 analogia	Ściany z cegieł betonowych splitowanych licowane równocześnie z wykonywa- niem ścian o grubości 1 ceg.  (2.80*2+3.80)*1.40-1.10*1.40*2	m²  m²	  10.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.080</b>
d.2	10 KNR 2-02 0126-03	Otworki na okna w ścianach murowanych grubości 1 1/2 i 2 cegły z cegieł poje- dynczych 2	szt.  szt.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
d.2	11 KNR 2-13 1009-02 analogia	Obsadzenie kotew z pręta fi 10 mm L = 30 cm do montażu murłat drewnianych na murach  12	szt.  szt.	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
<b>3</b>		<b>KONSTRUKCJA DREWNIANA I POKRYCIE DACHU</b>			
d.3	12 KNR 2-02 0406-02	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej  (4.30-0.40*2+0.07*2)*0.14*0.14	m³ drew. m³ drew.	  0.071	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.071</b>
d.3	13 KNR 2-02 0406-01	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej  (0.85*2+0.125+0.07+0.85+0.14)*2*0.08*0.14	m³ drew. m³ drew.	  0.065	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.065</b>
d.3	14 KNR 2-02 0407-04	Słupy o długości do 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarci- cy nasyczonej 0.60*0.08*0.14*6	m³ drew. m³ drew.	  0.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.040</b>
d.3	15 KNR 2-02 0407-03	Słupy o długości do 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 0.60*0.14*0.14*2	m³ drew. m³ drew.	  0.024	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.024</b>

## ZADASZONA OBUDOWA ŚMIETNIKA

## PRZEDMIAR

[illegible]

# ZADASZONA OBUDOWA ŚMIETNIKA

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 5 cm z blachy ocynkowanej	m		
d.3	0510-01				
	analogia	2.00*2	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
28	KNR 7-12	Malowanie pędzlem emaliami poliwinylowymi rynien i rur spustowych - farba	m <sup>2</sup>		
d.3	0214-05	MAKORTIX kolor czerwony tlenkowy			
	analogia	Krotność = 2			
		poz.26*2*3.14*0.04	m <sup>2</sup>	4.220	
		poz.27*2*3.14*0.025	m <sup>2</sup>	0.628	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.848</b>