

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa terenów komunalnych przy ulicy Armii Krajowej 31 w Elku - branża sanitarna  
ADRES INWESTYCJI : ul. Armii Krajowej 31, 19-300 Elk  
INWESTOR : Gmina Miasto Elk  
ADRES INWESTORA : 19-300 Elk, ul. Piłsudskiego 4  
BRANŻA : sanitarna  
DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2017 r.

---

Stawka roboczogodziny :

## NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

---

**Słownie:**

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
wrzesień 2017 r.

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>					
1	<b>KNR 2-01</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0206-02</b>	9.5*7+3.3*4+0.5*2.0*135.0+0.5*1.0*48	m <sup>3</sup>	238.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>238.70</b>
2	<b>KNR 2-01</b>	Formowanie nasypów - zasypianie wykopów - grunt z dokopu	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0313-01</b>	9.5*7-5.3*7+3.3*4-1.32*4+0.5*2.0*135.0-0.08*135.0+0.5*1.0*48.0-0.02*48.0-91.50*0.35	m <sup>3</sup>	152.54	
				<b>RAZEM</b>	<b>152.54</b>
3	<b>KNR 2-01</b>	Zagęszczenie nasypów	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0236-01</b>	152.54	m <sup>3</sup>	152.54	
				<b>RAZEM</b>	<b>152.54</b>
4	<b>KNR 2-18</b>	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr.1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	stud.		
d.1	<b>0613-03</b>	7	stud.	7.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.00</b>
5	<b>KNR 2-18</b>	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.		
d.1	<b>0625-02</b>	4	szt.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
6	<b>KNR 2-18</b>	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0501-01</b>	0.50*(48.0+135.0)	m <sup>2</sup>	91.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.50</b>
7	<b>KNR 2-18</b>	Kanały rurowe - zasypka z materiałów sypkich o gr. 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0501-04</b>	0.50*(48.0+135.0)	m <sup>2</sup>	91.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.50</b>
8	<b>KNR-W 2-18</b>	Przykanaliki z rur PP DN160	m		
d.1	<b>0408-02</b>	14.0+9.0+10.0+6.0+3.0+6.0	m	48.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.00</b>
9	<b>KNR-W 2-18</b>	Kanały z rur PP DN315	m		
d.1	<b>0408-05</b>	19.0+22.0+25.0+18.0+23.0+28.0	m	135.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.00</b>
10	<b>KNR 4-05I</b>	Demontaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych o śr. 1200 mm	kpl.		
d.1	<b>0409-03</b>	6	kpl.	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
11	<b>KNR 4-05I</b>	Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o śr. 500 mm	kpl.		
d.1	<b>0411-02</b>	4	kpl.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
12	<b>KNR 2-31</b>	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych kanalizacji sanitarnej - wymiana zwieńczeń studni	szt.		
d.1	<b>1406-03</b>	8	szt.	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
13	<b>KNR 2-31</b>	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
d.1	<b>1406-04</b>	2	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>