

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa chodnika w ul. Samsela i ul. Św. Dominika Savio w Etku

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>					
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym	km	0.080	
		0.08			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.080</b>
2	kalk. własna	Projekt budowlany niezbędny do skutecznego zgłoszenia zamiaru wykonania	kpl		
d.1		robót obejmujący branże drogową i oświetlenie uliczne	kpl	1.00	
		1			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
3	kalk. własna	Projekt czasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem i urządzeniami bez-	kpl		
d.1		pieczeństwa ruchu	kpl	1.00	
		1			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
4	kalk. własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl		
d.1		1	kpl	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
5	KNR AT-03	Rozbiórka krawężników betonowych 20x30 cm wraz z ławą betonową z odwie-	m		
d.1	0107-02	zieniem materiału z rozbiórki	m	21.00	
		5+6+10			
				<b>RAZEM</b>	<b>21.00</b>
6	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej z odwiezieniem materia-	m		
d.1	0814-01	łu z rozbiórki	m	10.00	
		2.5*4			
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
7	KNR 2-31	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm na podsypce ce-	m <sup>2</sup>		
d.1	0815-06	mentowo-piaskowej z odwiezieniem materiału z rozbiórki	m <sup>2</sup>	5.75	
		1.0*2.3+1.5*2.3			
				<b>RAZEM</b>	<b>5.75</b>
8	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
d.1	1406-04	2	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
<b>2 ROBOTY ZIEMNE</b>					
9	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami z transp. urobku - koryto pod nawierzchnie	m <sup>3</sup>		
d.2	0206-01	chodnika	m <sup>3</sup>	109.49	
		(30.0*2.2+69.0*2.2+60.0*2.3+64.0*2.3+8.0*2.3)*0.21			
				<b>RAZEM</b>	<b>109.49</b>
<b>3 PODBUDOWA</b>					
10	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m <sup>2</sup>		
d.3	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	501.60	
		30.0*2.0+69.0*2.0+60.0*2.3+64.0*2.3+8.0*2.3			
				<b>RAZEM</b>	<b>501.60</b>
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego C50/30 o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-07 +		m <sup>2</sup>	501.60	
	KNR 2-31				
	0114-08	30.0*2.0+69.0*2.0+60.0*2.3+64.0*2.3+8.0*2.3			
				<b>RAZEM</b>	<b>501.60</b>
<b>4 NAWIERZCHNIA</b>					
12	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cemen-	m <sup>2</sup>		
d.4	0511-02	towo-piaskowej gr. 5 cm	m <sup>2</sup>	501.60	
		30.0*2.0+69.0*2.0+60.0*2.3+64.0*2.3+8.0*2.3			
				<b>RAZEM</b>	<b>501.60</b>
<b>5 ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>					
13	KNR 2-01	Humusowanie z obsianiem trawą przy gr. warstwy humusu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.5	0510-01	30.0*1.0*2+65*1.0*2	m <sup>2</sup>	190.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.00</b>
<b>6 ELEMENTY ULIC</b>					
14	KNR 2-31	Ława pod krawężniki z oporem z betonu C12/15	m <sup>3</sup>		
d.6	0402-04	(25.0+10.0)*0.0825	m <sup>3</sup>	2.89	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.89</b>
15	KNR 2-31	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm i 15x22 cm na podsypce cemen-	m		
d.6	0403-03	towo-piaskowej	m	25.00	
		15.0+10.0			
				<b>RAZEM</b>	<b>25.00</b>
16	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cemen-	m		
d.6	0403-04	towo-piaskowej - krawężniki z rozbiórki	m	10.00	
		10.0			
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
17	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.6	0407-01	z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	273.00	
		9+60+10+67+67+31+29			
				<b>RAZEM</b>	<b>273.00</b>