

---

# PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA CHODNIKA NA UL. JANA PAWŁA II W WYSZYNIĘ  
INWESTOR : Gmina Władysławów  
ADRES INWESTORA : ul. Rynek 43, 62-710 Władysławów  
BRANŻA : Drogowa

SPORZADZIŁ KALKULACJĘ:

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	SST D- 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.468	km km	 0.47	 0.47
					<b>RAZEM</b>	<b>0.47</b>
<b>2</b>			<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
2 d.2	KNR 2-01 0206-04	SST D- 01.02.01	Roboty ziemne wykon.mechanicznie z transp.urobku samochod.samowyla-dowczymi - koryto chodnik 584.00*0.3 175.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 175.00	 175.00
					<b>RAZEM</b>	<b>175.00</b>
3 d.2	KNR 2-01 0206-04	SST D- 01.02.01	Roboty ziemne wykon.mechanicznie z transp.urobku samochod.samowyla-dowczymi - koryto pod zjazdy 20 szt 335*0,41 138.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 138.00	 138.00
					<b>RAZEM</b>	<b>138.00</b>
<b>3</b>			<b>KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA</b>			
4 d.3	KNR 2-31 0403-05	SST D- 08.03.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm\	m m	 171.00	 171.00
			171.00		<b>RAZEM</b>	<b>171.00</b>
5 d.3	KNR 2-31 0403-03	SST D- 08.03.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22cm cm na podsypce ce-mentowo-piaskowej 134.00	m m	 134.00	 134.00
					<b>RAZEM</b>	<b>134.00</b>
6 d.3	KNR 2-31 0407-02	SST D- 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypeł-nieniem spoin piaskiem 749.00	m m	 749.00	 749.00
					<b>RAZEM</b>	<b>749.00</b>
7 d.3	KNR 2-31 0402-04	SST D- 08.03.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem beton C12/15  (171+134)*0.065+749*0.1*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 31.06	 31.06
					<b>RAZEM</b>	<b>31.06</b>
<b>4</b>			<b>NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ</b>			
8 d.4	KNR 2-31 0104-07 + KNR 2-31 0104-08	SST D- 04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10cm  537.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 537.00	 537.00
					<b>RAZEM</b>	<b>537.00</b>
9 d.4	KNR 2-31 0109-01 + KNR 2-31 0109-04	SSTD- 04.06.01	Podbudowa zasadnicza z chudego betonu C 8/10 - grub.warstwy po za-gęszczeniu 10cm wjazdy  537.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 537.00	 537.00
					<b>RAZEM</b>	<b>537.00</b>
10 d.4	KNR 2-31 0511-02	SST D- 08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce ce-mentowo-piaskowej 537.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 537.00	 537.00
					<b>RAZEM</b>	<b>537.00</b>
<b>5</b>			<b>NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ</b>			
11 d.5	KNR 2-31 0104-07 + KNR 2-31 0104-08	SST D- 04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10cm  335.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 335.00	 335.00
					<b>RAZEM</b>	<b>335.00</b>
12 d.5	KNR 2-31 0109-01 + KNR 2-31 0109-04	SSTD- 04.06.01	Podbudowa zasadnicza z chudego betonu C 8/10 - grub.warstwy po za-gęszczeniu 20cm wjazdy  335.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 335.00	 335.00
					<b>RAZEM</b>	<b>335.00</b>
13 d.5	KNR 2-31 0511-03	SST D- 08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm czerwonej na warst-wie podsypki cementowo -piaskowej na 3 cm podspce cementowo piasko-wej - zjazdy 335.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 335.00	 335.00
					<b>RAZEM</b>	<b>335.00</b>
<b>6</b>			<b>ODWODNIENIE</b>			
14 d.6	KNR 2-01 0218-01	SST D- 02.01.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat.I-II- pod drenaż 178.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 178.00	 178.00
					<b>RAZEM</b>	<b>178.00</b>

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR AT-04 d.6 0101-01		Ułożenie geowłókniny pod drenaż 1480.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1480.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1480.00</b>
16	KNR 2-28 d.6 0501-09	SST D- 03.02.01	Wykonanie drenażu -kruszywo kamienne nie lasujące się 178.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 178.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>178.00</b>
<b>7</b>			<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE</b>			
17	KNR 2-01 d.7 0510-01 + KNR 2-01 0510-02	SST D- 09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem trawą przy grub.warstwy humusu 10 cm 1300.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1300.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1300.00</b>
18	KNR 4-02 d.7 0129-01		Wymiana zasuw na przyłączach wodociągowych 17.00	kpl kpl	 17.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>17.00</b>
19	KNR 2-28 d.7 0314-01		Wymiana istniejących przyłączy wodociągowych z rur ciśnieniowych w granicach pasa drogowego 88.00	m m	 88.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>88.00</b>
20	KNR 2-28 d.7 0402-02		Przewierty dł. do 20 m maszyną do wierceń poziomych rurami o śr. nominalnej 100 mm pod drogą o nawierzchni z betonu asfaltowego- pod przyłącza wodociągowe j.w. 7*10	m m	 70.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>70.00</b>