

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>PRZEBUDOWA ROWU PRZYDROŻNEGO DROGI POWIATOWEJ NR 1653W DRWALEW KUKAŁY W M. DRWALEWICE DZ. NR 83</b>					
1	KNR 2-01 0206-01 0214-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość 2 km, wywiezienie 50% 280*(0,4+0,6)*0,5*0,8 A (obliczenia pomocnicze)  poz.A*0,50	m <sup>3</sup>    m <sup>3</sup>	112,000 ===== 112,000 <b>56,000</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>56,000</b>
2	KNR 2-01 0610-02 analogia	Drenaż - podsypka i zasypka filtracyjna ze żwiru lub pospółki w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa, gr. 15cm pod rurą, oraz 15cm nad rurą. 280*((0,15+0,22+0,15)*0,5-3,14*0,22*0,22/4)	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	62,162	
				<b>RAZEM</b>	<b>62,162</b>
3	KNNR 10 0117-07	Zabezpieczenie rurociągów drenarskich o śr. 20.0 cm przez owijanie włókniną 280	m  m	280,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>280,000</b>
4	KNR 9-20 0403-03	Drenaż z rur PEHD o ścianie profilowanej o średnicy nominalnej 200 mm w odcinkach prostych łączonych kielichowo na wykonanej podsypce 280	m  m	280,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>280,000</b>
5	KNR 2-01 0206-03 0214-03	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość 3 km, pogłębienie i oczyszczenie rowów, śr. głębokość 0,3m + ściecie pobocz średnio 10cm. 280*(0,4+1,2)*0,3*0,5+280*0,1	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	95,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>95,200</b>
6	KNR 2-31 0202-09 analogia	Nawierzchnia żwirowa - na poboczu rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 8 cm  280*0,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	140,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140,000</b>
7	KNR 2-18 0613-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie 1	stud.  stud.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
8	KNR 2-28 0407-01	Studzienki rewizyjne o śr. 315 mm głębokości do 2.0 m z rury karbowanej - kineta przepływowa typ 1 1	szt.  szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
9	KNR 2-31 0602-04 analogia	Obudowy wylotów kolektorów o śr. 20 cm z kamienia  1	szt.  szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Je dn · m ia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>PRZEBUDOWA ROWU PRZYDROŻNEGO DROGI POWIATOWEJ NR 1653W DRWALEW KUKAŁY W M. DRWALEWICE DZ. NR 83</b>						
1	<b>KNR 2-01 0206-01 0214-04</b>	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transp. urobku samochod.samowładowczymi na odległość 2 km, wywiezienie 50%	m <sup>3</sup>	56,000		
2	<b>KNR 2-01 0610-02 analogia</b>	Drenaż - podsypka i zasypka filtracyjna ze żwiru lub pospółki w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa, gr. 15cm pod rurą, oraz 15cm nad rurą.	m <sup>3</sup>	62,162		
3	<b>KNNR 10 0117-07</b>	Zabezpieczenie rurociągów drenarskich o śr. 20.0 cm przez owijanie włókniną	m	280,000		
4	<b>KNR 9-20 0403-03</b>	Drenaż z rur PEHD o ściance profilowanej o średnicy nominalnej 200 mm w odcinkach prostych łączonych kielichowo na wykonanej podsypce	m	280,000		
5	<b>KNR 2-01 0206-03 0214-03</b>	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.I-II z transp. urobku samochod.samowładowczymi na odległość 3 km, pogłębienie i oczyszczenie rowów, śr. głębokość 0,3m + ściecie pobocz średnio 10cm.	m <sup>3</sup>	95,200		
6	<b>KNR 2-31 0202-09 analogia</b>	Nawierzchnia żwirowa - na poboczu rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>	140,000		
7	<b>KNR 2-18 0613-01</b>	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie	stud	1,000		
8	<b>KNR 2-28 0407-01</b>	Studzienki rewizyjne o śr. 315 mm głębokości do 2.0 m z rury karbowanej - kineta przepływowa typ 1	szt.	1,000		
9	<b>KNR 2-31 0602-04 analogia</b>	Obudowy wylotów kolektorów o śr. 20 cm z kamienia	szt.	1,000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: