

Przedmiar robót
Przebudowy drogi gminnej Ułanowice - Witowice
od km 0+612 do km 0+940

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 6 d.1 0107-02	Uzupełnienie wyryw w korpusie drogowy materiałem kamiennym wraz z zagęszczeniem (kamień ze skał) 328x0,5x0,5=82 82	m ³ m ³	 82.00	
				RAZEM	82.00
2	KNNR 6 d.1 0102-03	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 228x0,5x2=228+50=278 100x0,5=50 Razem: 278+50=328 328	m ² m ²	 328.00	
				RAZEM	328.00
3	KNNR 6 d.1 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 228x4,6+100x4,1+50=1508,8 1508.8	m ² m ²	 1508.80	
				RAZEM	1508.80
4	KNNR 1 d.1 0103-06	Ścinanie piłą mechaniczną drzew (samosiejek) o średnicy do 10 cm 60	szt. szt.	 60.00	
				RAZEM	60.00
5	KNNR 1 d.1 0104-15	Karczowanie pni o śr. do 10 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności 60	szt. szt.	 60.00	
				RAZEM	60.00
2		Odwodnienie			
6	KNNR 1 d.2 0202-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.(renowacja rowu) 328x0,3x2=196,8 196.8	m ³ m ³	 196.80	
				RAZEM	196.80
7	KNR 2-31 d.2 0816-01	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm 4x5=20 20	m m	 20.00	
				RAZEM	20.00
8	KNR 2-31 d.2 0816-04	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe dla przepustów fi 40cm 4x2=8 8	szt. szt.	 8.00	
				RAZEM	8.00
9	KNR 2-31 d.2 0605-07	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe vipro o śr. 50 cm wraz z wykoniem robót ziemnych i konstrukcyjnych 6x5=30 30	m m	 30.00	
				RAZEM	30.00
10	KNR 2-31 d.2 0605-04	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm z betonu C-16/20 w deskowaniu tradycyjnym . 6x2=12 12	ścian k. ścian k.	 12.00	
				RAZEM	12.00
11	KNR 2-31 d.2 0606-03	Ścieki z prefabrykatów betonowych (typ. Krakowski) na betonie C-12/16 gr. 10cm str l 328-20=308 str p 228-10=218 Razem: 526	m		

Przedmiar robót
Przebudowy drogi gminnej Ułanowice - Witowice
od km 0+612 do km 0+940

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		526	m	526.00	
				RAZEM	526.00
3		Nawierzchnia			
12	KNNR 6 d.3 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm (na poszerzeniu) $228 \times 5 \times 2 + 100 \times 0,5 + 50 = 328$ 328	m ² m ²	 328.00	
				RAZEM	328.00
13	KNNR 6 d.3 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm $228 \times 4,6 + 100 \times 4,1 + 50 = 1508,8$ 1508.8	m ² m ²	 1508.80	
				RAZEM	1508.80
14	KNNR 6 d.3 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczną $228 \times 4,6 + 100 \times 4,1 + 50 = 1508,8 \times 0,075 = 113,16$ 113.16	t t	 113.16	
				RAZEM	113.16
15	KNNR 6 d.3 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) $228 \times 4,5 + 100 \times 4,0 + 50 = 1476$ 1476	m ² m ²	 1476.00	
				RAZEM	1476.00
16	KNNR 6 d.3 1002-02	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm ³ /m ² (utrwalanie poboczy) $100 \times 0,5 = 50$ 50	m ² m ²	 50.00	
				RAZEM	50.00
17	KNNR 6 d.3 1002-01	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 8 dm ³ /m ² 50	m ² m ²	 50.00	
				RAZEM	50.00
18	KNNR 6 d.3 0705-02	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie krawędziowe ciągle malowane mechanicznie $328 \times 2 = 656 \times 0,12 = 68,72$ 68.72	m ² m ²	 68.72	
				RAZEM	68.72