

**Przedmiar**

**„Przebudowa sieci Dróg we wsi Bieliny wraz ze skomunikowaniem się z drogą powiatową Nr 1062R  
Ulanów – Podolszynka – Krzeszów na odcinku od km 0+763 do km 1+260.**

<b>Lp.</b>	<b>Podstawa opisu i zakres robót</b>	<b>Rodzaj robót, opis robot</b>	<b>J.m</b>	<b>Ilość Jedn.</b>		
<b>I.</b>	<b>D 01.00 00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45110000-1</b>				
1	D.01.01.01	Wyznaczanie trasy i punktów wysokościowych drogi w terenie równinnym wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą Od km 0+763 do km 1+260 L = 0,437 km	km	0,437		
<b>II.</b>	<b>D 02.00.00</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE CPV 45100000-8</b>				
2.		Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. I-IV, głębokość koryta 20 cm Od km 1+184 do km 1+260, L = 76,00 m F = 76,00x3 = 228,00 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	228,00		
<b>III.</b>	<b>D.04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>				
3.	D 04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm, gr. 20 cm Od km 1+184 do km 1+260, L=76,00 m F = 76m x 3 m = 228,00 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	228,00		
4.	D 04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm, gr. 15 cm Od km 0+763 do km 0+864( poszerzenia po obu stronach po 1 m dł 101 mb) Od km 0+864 do km 0+926 ( podbudowa na całej szerokości 6,0 m dł 62 mb) Od km 0+926 do km 0+980 ( podbudowa na całej szerokości śr 4,5m dł 54 mb) Od km 0+980 do km 1+184 ( podbudowa na całej szerokości 3,0m dł 204 mb)	m <sup>2</sup>	1429,00		
5.	D 04.03.02	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>	3490,00		
<b>IV.</b>	<b>D 05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>				

6.	D 05.03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16W warstwa wiążąca, śr. gr. 4 cm. Od km 0+763 do km 0+926( szerokość 6,0m dł 163 mb) Od km 0+926 do km 0+980 ( szerokości śr 4,5m dł 54 mb) Od km 0+980 do km 1+ 1260 ( szerokości 3,0m dł 280 mb) Warstwę wiążącą należy wykonać po 5 cm szerszą z obu stron w stosunku do w-wy ścieralnej.	m <sup>2</sup>	2110,70		
7.	D 05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych – warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S, gr. po zagęszczeniu 3 cm. Od km 0+763 do km 0+926( szerokość 6,0m dł 163 mb) Od km 0+926 do km 0+980 ( szerokości śr 4,5m dł 54 mb) Od km 0+980 do km 1+ 260 ( szerokości 3,0m dł 280 mb)	m <sup>2</sup>	2061,00		
V.	D 04.00.00	<b>POBOCZA CPV 45233000-8</b>				
8.	D 04.04.02	Umocnienie pobocza na szerokości 0,50 m kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie śr. grub. 7 cm.	m <sup>2</sup>	497,00		
<b>Razem NETTO</b>						
<b>Podatek VAT 23%</b>						
<b>Wartość BRUTTO</b>						