

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1	<b>Obiekt: Remont nawierzchni bitumicznej w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 670 Osowiec - Suchowola - Nowy Dwór na odcinku Dąbrowa Białostocka - Nowy Dwór od km 63+350 do km 64+175</b>		
1. 1.	<b>Element: SST D-01.00.00 Roboty przygotowawcze</b>		
1. 1. 1.	<b>KNNR 00-01-0111-0100</b>	SST D-01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	
		km 63+350 - km 64+175 [ 0.825 ]	0.82
		Jm. km	Razem: <b>0,83</b>
1. 2.	<b>Element: SST D-04.00.00 Podbudowy</b>		
1. 2. 1.	<b>KNR AT-03-0202-0200</b>	SST D-04.03.01 Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	
		Skropienie istniejącej podbudowy bitum.	
		km 63+350 - 63+600 [ 250.0*6.10 ]	1525.00
		km 63+680 - 64+175 [ 495.0*6.10 ]	3019.50
		Skropienie podbudowy przed warstwą ścieralną	
		km 63+350 - 64+175 [ 825.0*6.0 ]	4950.00
		Jm. m2	Razem: <b>9494,5</b>
1. 2. 2.	<b>KNNR 00-06-0108-0203</b>	SST D-05.03.05 D-05.03.05b Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną przy zużyciu mieszanki w ilości średnio 100 kg/m2. Mieszanka bitumiczna wg. KR-3	
		km 63+350 - 63+600 [ 250.00*6.10*0.1 ]	152.50
		km 63+680 - 64+175 [ 495.00*6.10*0.1 ]	301.95
		Jm. t	Razem: <b>454,5</b>
1. 3.	<b>Element: SST D-05.00.00 Nawierzchnie</b>		
1. 3. 1.	<b>KNNR 00-06-0309-0200</b>	SST D-05.03.05 D-05.03.05a Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna). Mieszanka bitumiczna wg. KR-3 AC 11 S. Przy wykonaniu nawierzchni należy uwzględnić wykonanie wcinek, oraz użycie taśmy uszczelniającej na połączeniach poprzecznych i podłużnych.	
		km 63+350 - 64+175 [ 825.0*6.0 ]	4950.00

		Jm. m2	Razem:	4950
1. 4.	Element: D-02.00.00 Roboty ziemne			
1. 4. 1.	KNNR 00-01-0202-0700	SST D-02.03.01. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do .. km sam.samowylad. wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu.(Kruszywo naturalne z dokopu pozyskane z legalnego źródła poboru.)		
		km 63+350 - 64+175 [ 825.0*1.25*2*0.05 ]		103.13
		Jm. m3	Razem:	103
1. 5.	Element: SST D-06.00.00 Roboty wykończeniowe			
1. 5. 1.	KNNR 00-01-0503-0500	SST D-06.01.01 Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III		
		km 63+350 - 64+175 [ 825.0*1.25*2 ]		2062.50
		Jm. m2	Razem:	2062,5
1. 6.	Element: INNE ROBOTY			
1. 6. 1.	ANALIZA WŁASNA	Wykonanie projektu czasowej organizacji ruchu□  [ 1 ]		1.00
		Jm. ryczałt	Razem:	1