

PRZEDMIAR

**Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej Nr 686 Zajma- Michałowo-
Jałówka w km 32+070 do km 32+200, w km 32+300 do km 33+808, w km
39+230 do km 40+200, w km 41+160 do km 41+320 i w km 42+300 do km
42+470**

1	Kod SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
D-04.00.00. POBUDOWY				
	04.03.00.	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych		
	04.03.01	Oczyszczenie		
1	4	Oczyszczenie warstw bitumicznych mechanicznie. 32+070- 32+200- 130* 5,2= 676 m2 32+300- 33+808- 1508* 5,2= 7841,6 m2 39+230- 40+200- 970* 5,2= 5044 m2 41+160- 41+320- 160* 5,2= 832 m2 42+300- 42+470- 170* 5,2= 884 m2	m2	15277,6
	04.03.02	Skropienie		
2	4	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową 32+604- 32+691 87 mb, 32+712- 32+790 78 mb, 32+817- 32+957 140 mb, 33+579- 33+714 135 mb 440* 5,2= 2288 m2	m2	2288
D-05.00.00. NAWIERZCHNIE				
	05.03.00	Nawierzchnie ulepszone		
	05.03.05.	Nawierzchnia z betonu asfaltowego		
3	6	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo- żwirowej dowiezionej z odległości 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm 32+604- 32+691 87 mb, 32+712- 32+790 78 mb, 32+817- 32+957 140 mb, 33+579- 33+714 135 mb 440* 5,2= 2288 m2	m2	2288
	05.03.11	Frezowanie		
4	1	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grubość warstwy 3 cm, odwiezienie urobku na odl. 1 km 8* 2* 5,2= 83,2 m2 przyjęto 84 m2	m2	84
D-06.00.00. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
	06.01.00	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków		
	06.01.10.	Remont skarp, rowów, poboczy		

5	1	<p>Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 10 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład</p> <p>130* 2* 2= 520 m2 1508* 2* 2= 6032 m2 970* 2* 2= 3880 m2 160* 2* 2= 640 m2 170* 2* 2= 680 m2</p>	m2	11752
INNE				
6		<p>Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej przy użyciu grysów i emulsji z odwiezieniem gruzu i uporządkowaniem terenu robót</p> <p>32+070- 32+200- 2 m2 32+300- 33+604- 2 m2 32+691- 32+712- 1 m2 32+790- 32+817- 1 m2 32+957- 33+579- 11 m2 33+714- 33+808- 3 m2 39+230- 40+200- 15 m2 41+160- 41+320- 4 m2 42+300- 42+470- 4 m2</p>	m2	43
7		<p>Podwójne powierzchniowe utwalenie grysami na emulsji lateksowej</p> <p>32+070- 32+200- 130* 5,2= 676 m2 32+300- 33+808- 1508* 5,2= 7841,6 m2 39+230- 40+200- 970* 5,2= 5044 m2 41+160- 41+320- 160* 5,2= 832 m2 42+300- 42+470- 170* 5,2= 884 m2</p>	m2	15277,6

Sporządził: