

Przedmiar robót dla zadania: „Przebudowa odcinka drogi wewnętrznej oznaczonej jako działka Nr ew. 2848/1 w Jasionce”

LP	ELEMENTY ROBÓT	IŁOŚĆ	IŁOŚĆ - JEDNOSTKA	NUMER SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ	UWAGI
1	Roboty pomiarowe w terenie, wyznaczenie pasa drogowego	335	m.b.	D.01.01.01.21	
2	Cięcie asfaltu	3	m	D.05.03.11	
3	Profilowanie istniejącego podłoża i zagęszczanie na pow. 335 x 4,8 m.b. = 1608 m ² x 0,15 = 241,2 m ³	241,2	m ³	D.02.01.01.11	
4	Wykonanie cieków z korytek betonowych typu najazdowego na podbudowie betonowej 20 cm	20	m.b.	D.06.01.01.39	
5	Uzupełnienie podłoża (doziarnianie) pospółką żwirową w km 0+280 : 0+335, grubość warstwy 15 cm na pow. 155 m.b. x 4,8 m.b	111,6	m ³	D.05.01.03	
6	Stabilizacja podłoża cementem w ilości 25 kg/m ² na pow. (3 x 20 + 4,8 x 310 = 60 + 1488 = 1548 m ²)	1548	m ²	D.04.05.01	
7	Wykonanie podbudowy z kłosa, grubość 7 cm po zawałowaniu	1548	m ²	D.04.04.00 D.04.04.03	

8	Wykonanie warstwy wiążącej z asfaltobetonu, grubość warstwy po zawałowaniu 4 cm na pow. $3,1 \times 20 + 310 \times 4,10 = 1333 \text{ m}^2$	1333	m^2	D.05.03.05.15	
9	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej grubości 4 cm po zawałowaniu na pow. $3,0 \times 20 + 310 \times 4,0 = 1300 \text{ m}^2$	1300	m^2	D.05.03.05.26	
10	Wykonanie pobocza z kłińca, grubość warstwy po zawałowaniu 10 cm na pow. $(335 + 315) \times 0,5$ (średnio) = 325 m^2	325	m^2	D.04.04.00 D.04.04.03	
11	Ułożenie zbrojonych płyt betonowych na płytach żelbetowych (9 szt. według rysunku)	1	kpl.	D.05.03.03	

Sporządził:
mgr inż. Tadeusz Głód