

Przedmiar robót dla zadania: "Przebudowa odcinka drogi wewnętrznej oznaczonej jako działka Nr ew. 4069 w Zaczerniu o długości 285 m.b."

LP	ELEMENTY ROBÓT	IŁOŚĆ	IŁOŚĆ - JEDNOSTKA	NUMER SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ	UWAGI
1	Roboty pomiarowe w terenie, wyznaczenie pasa drogowego	285	m.b.	D.01.01.01.21	
2	Profilowanie istniejącego podłoża i zagęszczanie z odwozem urobku do 3 km i wbudowaniem na pow. 285 m.b. x 5,0 + (7 + 4) x 20 x 0,5 x 3 zjazdy = 1425 m ² + 330 (zjazdy) = 1755 m ² x 0,10 m = 175,5 m ³	175,5	m ³	D.02.01.01.11	
3	Wykonanie stabilizacji istniejącego podłoża cementem w ilości 25kg/m ²	1755	m ²	D.04.05.01	
4	Wykonanie podbudowy z kłińca, grubość warstwy po zawałowaniu 10 cm	1755	m ²	D.04.04.00 D.04.04.03	
5	Wykonanie warstwy wiążącej z asfaltobetonu grubości 5 cm po zawałowaniu na pow. 285 x 4,3 m + (7 + 4) x 20 x 0,5 x 3 = 1225,5 m ² + 330 m ² = 1555,5 m ²	1555,5	m ²	D.05.03.05.15	

6	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej grubości 4 cm po zawałowaniu na pow. $285 \times 4,2 + (7 + 4) \times 20 \times 0,5 \times 3 = 1197 \text{ m}^2 + 330 \text{ m}^2 = 1527 \text{ m}^2$	1527	m^2	D.05.03.05.26	
7	Wykonanie poboczy z kłińca, grubość warstwy po zawałowaniu 10 cm na pow. $285 \times 1,0 + 264 \times 1,0 + 20 \times 0,5 \times 2 \times 3 = 285 + 264 + 60 = 609 \text{ m}^2$	609	m^2	D.04.04.00 D.04.04.03	
8	Cięcie asfaltu	4,2	m	D.05.03.11	

Sporządził:
mgr inż. Tadeusz Głód