

Przedmiar robót dla zadania: „Przebudowa drogi wewnętrznej oznaczonej jako dz. o nr. ew. 2660/2 i 2659/5 położona w miejscowości Zaczernie o długości 158 m.b.”

LP	ELEMENTY ROBÓT	IŁOŚĆ	IŁOŚĆ - JEDNOSTKA	NUMER SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ	UWAGI
1	Roboty pomiarowe w terenie, wyznaczenie pasa drogowego na długości 158 m.b.	158	m.b.	D.01.01.01.21	
2	Profilowanie istniejącego podłoża z odwozem urobku do 3 km z wbudowaniem , grubość warstwy około 15 cm na pow. (5+4)x10x0,5+140x4,4(średnio)=45+616=661m 2x0,15m=99,15m ³	99,15	m ³	D.02.01.01.11	
3	Ściągnięcie humusu grubość około 15 cm na pow. 8x3,0=24x0,15=3,6m ³	3,6	m ³		
4	Wykonanie stabilizacji podłoża cementem w ilości 25 kg/m ² na pow. (5+4)x10x0,5+140x4,4+8x3=45+616+24=685 m ²	685	m ²	D.04.05.01	
5	Wykonanie podbudowy z kłińca grubość warstwy po zawałowaniu 7 cm na pow. 685 m ²	685	m ²	D.04.04.00 D.04.04.03	
6	Wykonanie warstwy wiążącej z asfaltobetonu grubość po zawałowaniu 4 cm na pow. (5+3,1)x10x0,5+140x3,1+8x2,8=40,5+434+22,4=496,9m ²	496,9	m ²	D.05.03.05.15	
7	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno bitumicznej o grubości 4 cm po zawałowaniu na pow. (5+3)x10x0,5+140x3+8x2,7=40+420+21,6=481,6 m ²	481,6	m ²	D.05.03.05.26	

8	Wykonanie pobocza z klienca grubość warstwy po zawałowaniu 10 cm na pow. 158x2x0,5(średnio)=15 8m2	158	m2	D.04.04.00 D.04.04.03	
9	Znak pionowy A-7	1	szt	D.07.02.01	

Sporządził:
mgr inż. Tadeusz Głód