

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej w m. Zapałów,
działka nr ewid. 1216/121, 1216/178, 1528

Lp.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i obliczenie ilości	Jednostka	
		Nazwa	Ilość
1	2	3	4
	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża		
1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża w gruntach kat. I-VI na głębokość 10 cm $290 \text{ m} \times 3,5 \text{ m} + 24 \text{ m}^2 + 17,5 \text{ m}^2 = 1056,50 \text{ m}^2$	m ²	1 056,50
	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
2	Warstwa z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm 2,5 MPA, grubość warstwy 10 cm	m ²	1 056,50
	Nawierzchnia z betonu asfaltowego		
3	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W, gr. warstwy po zagęszczeniu 4 cm $295 \text{ m} \times 3 \text{ m} + 24 \text{ m}^2 = 909 \text{ m}^2$	m ²	909,00
4	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S, gr. warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m ²	909,00
	Ścinanie i uzupełnianie poboczy		
5	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0/31,5 gr w-wy po zagęszczeniu 7 cm $295 \text{ m} \times 0,25 \text{ m} \times 2 = 147,50 \text{ m}^2$	m ²	147,50