

## Przedmiar robót

DĄBROWICA, SŁAWSK

Naprawa istniejących dróg wewnętrznych należących do Gminy Rzgów w miejscowościach:  
Bożatki, Branno, Grabienice, Sławsk, Zarzewek -

Lp.	Secyfikacja techniczna	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	2		3	4	5
1	D-04.01.01	KNNR 60103-030-050	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu równiarki i walca statycznego w gruntach kategorii II-VI krotność= 1,00	m2	220,00
1. (4,00+1,50)*40,00 220,00					
2	D-04.08.05	KNNR 61301-030-060	Wyrównywanie dróg gruntowych z uzupełnieniem materiałem miejscowym - pospółką krotność= 1,00	m3	8,80
1. 40,00*5,50*0,40*0,10 8,80					
3	D-04.04.02	KNNR 60113-010-050	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm krotność= 1,00	m2	160,00
1. (40,00*4,00) 160,00					
4	D-05.01.03c	KNNR 60113-040-050	Górna warstwa podbudowy z destruktu, grubość warstwy po zagęszczeniu 8,00 cm krotność= 1,00	m2	160,00
5	D-06.03.02	KNNR 61301-030-060	Naprawa dróg (poboczy) gruntowych z uzupełnieniem żwirem lub pospółką, mechaniczne profilowanie i zagęszczenie krotność= 1,00	m3	6,00
1. (0,75+0,75)*0,10*40,00 6,00					

### Uwagi:

- Niniejszy przedmiar obejmuje wszystkie rodzaje robót, które należy wykonać na umownie przyjętym odcinku drogi (długość 40,00m, szer. 5,50m).
- Na 1m<sup>2</sup> warstwy górnej destruktu po zagęszczeniu (Lp.4) przypada w przeliczeniu: 1,375m<sup>2</sup> profilowania i zagęszczenia podłoża (Lp.1), 0,055m<sup>3</sup> wyrównania istniejącej jezdni-podbudowy (Lp.2), 0,0375m<sup>3</sup> uzupełnienia, wyrównania i zagęszczenia poboczy (Lp.5) oraz 1,00m<sup>2</sup> warstwy podbudowy z kruszywa łamanego (Lp.3).