

# PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej nr 105033R w km 0+000 - 0+658 w Dachnowie wraz z przebudową przepustu w km 0+000  
- koszty niekwalifikowane -

Lp,	Podstawa	Opis	Jedn. obm,	Ilość	Wartość
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>		<b>Wlot do DW866 (0,006 km)</b>			
1 d.1	KNNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.,łyżki 0,60 m3 w gr,kat, III-IV z transp,urobku na odl,do 1 km sam,samowylad: - koryto pod poszerzenia: 8,0 m2 x 0,25 = 2 m3	m3	2	
2 d.1	KNNR 6 0103/02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne: 8 m2	m3	8	
3 d.1	KNNR 9-11 0101-02	Wykonanie w-wy separacyjnej z geowłókniny o gr. min. 2,0 mm (dno i ściany koryta) 9,6 m2	m2	9,6	
4 d.1	KNNR 6 0113/02	Wykonanie dolnej w-wy podbudowy o gr. 20 cm z mieszanki kruszywa łamanego 0-63 mm: 8 m2	m2	8	
5 d.1	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna KR 1-2): na jezdni: 55 m2	m2	55	
<b>2</b>		<b>miejsca postojowe po str. P w km 0+434 - 0+560</b>			
6 d.2	KNNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.,łyżki 0,60 m3 w gr,kat, III-IV z transp,urobku na odl,do 1 km sam,samowylad: - koryto: 364,8 m2 x 0,35 = 127,7 m3	m3	127,7	
7 d.2	KNNR 6 0103/02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne: 364,8 m2	m3	364,8	
8 d.2	KNNR 9-11 0101-02	Wykonanie w-wy separacyjnej z geowłókniny o gr. min. 2,0 mm (dno koryta) 364,8 m2	m2	364,8	
9 d.2	KNNR 6 0113/02	Wykonanie dolnej w-wy podbudowy o gr. 20 cm z mieszanki kruszywa łamanego 0-63 mm: 364,8 m2	m2	364,8	
10 d.2	KNNR 6 0403-04	Ustawienie krawężnika 15x30 cm na ławie betonowej z oporem (0,0675 m3/mb - beton C 16/20): 22,7 mb	mb	22,7	
11 d.2	KNNR 6 0502-03	nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce z grysu kamiennego 0-4 mm z wypełnieniem spoin piaskiem : 364,8 m2	m2	364,80	
12 d.2	KNNR 1 0407-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys, do 3,0 m spycharkami w gruncie kat,III - uzupełnienie skarp: 52,4 m3	m3	52,4	
13 d.2		umocnienie skarp za krawężnikiem płytami betonowymi ażurowymi typu "meba" o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem wolnych przestrzeni kruszywem	m2	100,6	
<b>3</b>		<b>Wydluzenie odcinka do km 0+670 (0,012 km)</b>			
14 d.3	KNNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.,łyżki 0,60 m3 w gr,kat, III-IV z transp,urobku na odl,do 1 km sam,samowylad: - koryto pod poszerzenia: 6,0 m2 x 0,25 = 3 m3	m3	1,5	
15 d.3	KNNR 6 0103/02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne: 6 m2	m3	6	
16 d.3	KNNR 9-11 0101-02	Wykonanie w-wy separacyjnej z geowłókniny o gr. min. 2,0 mm (dno i ściany koryta) 6,4 m2	m2	6,4	
17 d.3	KNNR 6 0113/02	Wykonanie dolnej w-wy podbudowy o gr. 20 cm z mieszanki kruszywa łamanego 0-63 mm: 6 m2	m2	6	
18 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna KR 1-2): na jezdni: 49 m2	m2	49	