

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45000000-7 Roboty budowlane
- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
- 45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
- 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
- 45233225-2 Roboty budowlane w zakresie dróg jednopasmowych

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni drogi gminnej nr 105767 O - ul. Dębowa
ADRES INWESTYCJI : Balcarzowice
INWESTOR : Gmina Ujazd
ADRES INWESTORA : ul. Sławięcicka 19, 47-143 Ujazd
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Warmiński
DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2026r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
kwiecień 2026r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1						
1 d.1	D-05.03.11	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 40.0*3.0+20.0*11.0/2+4.0*5.0/2+9.0*6.0/2+(11.0+9.0)/2*1.0+316.0*3.0+(1.10+0.80)/2*11.50+(16.0+12.0)/2*2.0+129.0*3.50+252.0*4.50+45.0*1.50+142.0*1.30+10.0*6.40/2	m ² m ²	3133.525	
					RAZEM	3133.525
2 d.1	D-04.03.01	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 40.0*3.0+20.0*11.0/2+4.0*5.0/2+9.0*6.0/2+(11.0+9.0)/2*1.0+316.0*3.0+(1.10+0.80)/2*11.50+(16.0+12.0)/2*2.0+129.0*3.50+252.0*4.50+45.0*1.50+142.0*1.30+10.0*6.40/2	m ² m ²	3133.525	
					RAZEM	3133.525
3 d.1	D-05.03.05b	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne. Średnia grubość wyrównania 4cm. [40.0*3.0+20.0*11.0/2+4.0*5.0/2+9.0*6.0/2+(11.0+9.0)/2*1.0+316.0*3.0+(1.10+0.80)/2*11.50+(16.0+12.0)/2*2.0+129.0*3.50+252.0*4.50+45.0*1.50+142.0*1.30+10.0*6.40/2]*0.04*2.48	t t	310.846	
					RAZEM	310.846
4 d.1	D-03.02.01	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 10	szt. szt.	10.000	
					RAZEM	10.000
5 d.1	D-05.03.05a	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) grubość [40.0*3.0+20.0*11.0/2+4.0*5.0/2+9.0*6.0/2+(11.0+9.0)/2*1.0+316.0*3.0+(1.10+0.80)/2*11.50+(16.0+12.0)/2*2.0+129.0*3.50+252.0*4.50+45.0*1.50+142.0*1.30+10.0*6.40/2	m ² m ²	3133.525	
					RAZEM	3133.525
6 d.1	D-04.01.01	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (694.0*2+40.0*2-54.0-187.0)*0.50	m ² m ²	613.500	
					RAZEM	613.500
7 d.1	D-04.04.02	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm. Analogia: pobocza z destruktu bitumicznego o grubości do 10cm. (694.0*2+40.0*2-54.0-187.0)*0.50	m ² m ²	613.500	
					RAZEM	613.500