

PRZEDMIAR

Przebudowa drogi gminnej Nr 353080T Nowy Korczyn rz. Nida – ul. Kępa km
0+000 ÷ 0+170 długości 170 mb.

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty pomiarowe			
1 d.1	SST D- 01.01.01	Wyznaczenie granic pasa drogi z zaznaczeniem palikami	km		
		0.980	km	0.980 0,170	
				RAZEM	0.980
2		Poszerzenie km 0+115 ÷ 0+170			
2 d.2	SST D- 04.01.01	Koryta gł. 40 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniu jezdni przy użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25m ³ ziemia na uzupełnienie poboczy nadmiar ziemi z odwozem samochodami na odległość do 1 km	m ²		
		55.000	m ²	55.000	
				RAZEM	55.000
3 d.2	SST D- 04.02.01	Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy piasku w korycie na poszerzeniu o gr.10 cm	m ²		
		55.000	m ²	55.000	
				RAZEM	55.000
4 d.2	SST D- 04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 20 cm po zagęszczeniu	m ²		
		55.000	m ²	55.000	
				RAZEM	55.000
5 d.2	SST D- 04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m ²		
		55.000	m ²	55.000	

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	55.000
3		Podbudowa km 0+000 ÷ 0+115			
6 d.3	SST D-04.01.01	Koryta gł. 40 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV przy użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25m ³ ziemia na uzupełnienie poboczy nadmiar ziemi z odwozem samochodami na odległość do 1 km	m ²		
		460.000	m ²	460.000	
				RAZEM	460.000
7 d.3	SST D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy piasku w korycie o gr.10 cm	m ²		
		460.000	m ²	460.000	
				RAZEM	460.000
4 d.2	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 20 cm po zagęszczeniu	m ²		
		460.000	m ²	460.000	
				RAZEM	460.000
5 d.2	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m ²		
		460.000	m ²	460.000	
				RAZEM	460.000
3		Nawierzchnia			
6 d.3	SST D-04.08.01 d	Warstwa wyrównawcza AC 11 W z betonu asfaltowego w ilości -75kg/m ² dla KR2	t		
		460.000*0.075	t	34.500	
				RAZEM	34.500
7 d.3	SST D-05.03.05	Warstwa ścierna AC 11 S z betonu asfaltowego grubości 4 cm dla KR2, transport mieszanki	m ²		

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	d	samochodami samowyladowczymi o ladownosci 10 - 15 ton			
		460.000	m2	460.000	
				RAZEM	460.000
4		Pobocza			
8 d.4	SST D- 06.03.01	Utwardzenie poboczy kruszywem kamiennym 0- 31,5 gr.10 cm o szerokości 1,00 m z zagęszczeniem	m2		
		170*2*0.75	m2	255.000	
				RAZEM	255.000