

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej nr 041631C w Czeczewie - 770 m.					
1		Roboty drogowe.			
1.1		Prace pomiarowe i przygotowawcze.			
1.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym. 0.770	km km	 0.770	
				RAZEM	0.770
1.1.2	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 770*1	m ² m ²	 770.000	
				RAZEM	770.000
1.1.3	KNNR 2-31 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm - na odcinku około 40 m 53.4	m ³ m ³	 53.400	
				RAZEM	53.400
1.1.4	KNNR 2-01 0235-01 z.sz. 2.5.2. 9907	Formowanie i zagęszczanie nasypów z jednoczesnym skarpowaniem o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II Wskaźnik zagęszczenia Js = 0.98 53.4	m ³ m ³	 53.400	
				RAZEM	53.400
1.2		Roboty ziemne i podbudowy.			
1.2.1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 770*5.2	m ² m ²	 4004.000	
				RAZEM	4004.000
1.2.2	KNNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa łamanego (0-31,5) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm 770*5.2	m ² m ²	 4004.000	
				RAZEM	4004.000
1.3		Nawierzchnia.			
1.3.1	KNNR 6 1005-04	Oczyszczenie mechaniczne podbudowy. 770*5.2	m ² m ²	 4004.000	
				RAZEM	4004.000
1.3.2	KNNR 2-31 1002-02	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm ³ /m ² (jezdnie i zjazdy) 2738	m ² m ²	 2738.000	
				RAZEM	2738.000
1.3.3	KNNR 2-31 1002-01	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm ³ /m ² 2738	m ² m ²	 2738.000	
				RAZEM	2738.000
1.4		Pobocza, rowy.			
1.4.1	KNNR 2-31 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu - pobocza. Krotność = 2 1112	m ² m ²	 1112.000	
				RAZEM	1112.000
1.4.2	KNNR 1 0202-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi - regulacja rowów skarp. 272*1.2*0.5	m ³ m ³	 163.200	
				RAZEM	163.200
1.5		Inwentaryzacja geodezyjna.			
1.5.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - inwentaryzacja. 0.770	km km	 0.770	
				RAZEM	0.770