

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : 017

Obiekt : 017

REMONT POBOCZA NA ULICY NĘDZERZEWSKIEJ

Inwestor : Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu
ul. Złota 43 62 - 800 KALISZ

INSPEKTOR

mgr inż. Jan Romanekiewicz
upr. proj. BN-10 9/78/81

18.02.2019.

REMONT POBOCZA NA ULICY NĘDZERZEWSKIEJ

Budowa : 017
Objekt : 017
Data : 2019-07-18

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miar
1	Roboty ziemne		
1	201-0119-03-00 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	0,970	km
2	KNR 201-0206-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Wykonanie koryta w poboczu. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi: grunt kat. I-II. Miejsce wywozu gruntu zapewnia wykonawca robót.	291,000	m3
	970 * 0.3 =	291,000	
	Razem (dokładność wyniku obliczeń do 1 miejsca po przecinku) =	291,000	m3
3	KNR 231-0103-05-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-II	642,000	m2
4	KNR 231-0111-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=5,0 MPa wyprodukowanym w betoniarnie o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 12 cm	642,000	m2
5	KNR 231-0111-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=5,0 MPa o grubości ponad 12 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm KROTNOŚĆ 3	642,000	m2
6	KNR 231-0203-03-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Nawierzchnia z destruktu asfaltowego z zagęszczeniem - grubość warstwy po zagęszczeniu: 8 cm - analogia	642,000	m2
7	KNR 231-0203-04-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Nawierzchnie z destruktu asfaltowego z zagęszczeniem - grubość warstwy po zagęszczeniu: dodatek za każdy dalszy 1 cm ponad 8 cm KROTNOŚĆ 7 - ANALOGIA	642,000	m2
8	KNR 231-1406-03-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Regulacja pionowa: włączów kanałowych za pomocą pierścieni dystansowych.	12,000	szt

--- Koniec wydruku ---

INSPEKTOR
mgr inż. Jan Tomankiewicz
upr. prok. BN-12/9/78/81
18.07.2019