



miejsowość, data

Data :
Nazwa Wykonawcy:
.....
Siedziba Wykonawcy:
.....

[illegible]

3 KRAWĘŻNIKI

10 d.3	KNNR 1 0210-02	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25m3 w gr.kat. I-II- pod krawężnik	m3	30,26		
11 d.3	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ław z oporem z betonu B-10 na podsypce cementowo-piaskowej	m	403,47		

Razem dział KRAWEŻNIKI

4 OBRZEŻA

12 d.4	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową-zjazd	m	17,10		
--------	-------------------	---	---	-------	--	--

Razem dział OBRZEŻA

5 ŚCIEK

13 d.5	KNNR 6 0109-03	Ława betonowa (beton B-20) pod ściek gr.20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m2	100,86		
14 d.5	KNNR 6 0502-03	Ściek z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, szerokość ścieku 0,20m	m2	80,49		

				Razem dział ŚCIEK
--	--	--	--	-------------------

6 PODBUDOWA

15d.6	KNNR 6 0101-03 analogia	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 40 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni	m2	1204,08		
16 d.6	KNNR 6 0104-03	Warstwa odsączająca wykonana i zagęszczana mechanicznie o gr.10 cm pod warstwy nawierzchni	m2	1204,08		
17 d.6	KNNR 6 0113-01	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego (granit, melafir, bazalt), grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	1204,08		
18 d.6	KNNR 6 0113-04	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego (granit, melafir, bazalt), grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	1204,08		

Razem dział PODBUDOWA

7 ZJAZDY

19 d.7	KNNR 6 0101-02 analogia	Koryta o głęb. 20 cm wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne zjazdu w gruntach kat. II-IV	m2	40,61		
20 d.7	KNNR 6 0109-03	Podbudowy z mieszanki betonowej B-15, pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy 20 cm- zjazd na targowice	m2	40,61		
21 d.7	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem	m2	40,61		

[illegible]

8 NAWIERZCHNIA						
22 d.8	KNNR 6 1005-07	Skropienie kationową emulsją średniorozpadową podbudowy tłuczniowej o ilości asfaltu do skropienia (0,7-1,0kg/m2)	m2	1204,08		
23 d.8	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z betonu asfaltowego 0/16, grubości 5 cm (warstwa ścieralna), transport mieszanki samochodami samowyladowczymi 5-10t (wg. PN-S- 96025:2000 dla KR 2)	m2	1204,08		
Razem dział NAWIERZCHNIA						
Wartość netto						
Podatek VAT 22%						
Wartość brutto						

.....

Podpis osoby wskazanej w dokumencie uprawniającym
do występowania w obrocie prawnym lub posiadającym pełnomocnictwo