

Rodos 7.0.14.2 [8894]

Przedmiar robót

Roboty drogowe- Budowa parkingu przy ul. Chopina w Szydłowcu (przy działce nr ew. 4414)

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
1 Roboty przygotowawcze				
1	KNNR 1 0112/02	Roboty pomiarowe - Koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,09
2 Roboty rozbiórkowe				
2	KNNR 6 0806/02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	39
3	KNNR 6 0803/01	Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki brukowej na podsypce piaskowej	m2	265
4	KNNR 6 0806/08	Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30cm na podsypce piaskowej	m	59
5	KNR 4-04 1103/01	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki ładowanego koparko-ładowarką na samochody samowyladowcze przy obsłudze 3 samochodów na zmianę roboczą i mechaniczne wyladowanie z transportem na 5 km	m3	24,37
3 Roboty budowlane nawierzchniowe - parking (przy działce nr ew.4414)				
6	KNNR 6 0102/03	Koryta wykonywane na głębokości 40cm w gruncie kategorii II-IV	m2	103,5
7	KNNR 6 0103/01	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-IV	m2	103,5
8	KNNR 6 0104/01	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach, grubość po zagęszczeniu 10cm	m2	103,5
9	KNNR 6 0109/02	Wykonanie podbudowy betonowej i pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm -beton C 12/15	m2	103,5
10	KNR 0-11 0317/04	Nawierzchnie z kostki betonowej grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 30 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	103,5
4 Elementy ulic				
11	KNNR 6 0403/03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej, beton ławy C 8/10	m	41
5 Budowa chodnika				
12	KNNR 6 0102/03	Koryta wykonywane na chodnikach o głębokości 30cm w gruncie kategorii II-IV	m2	74
13	KNNR 6 0103/01	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-IV	m2	74
14	KNNR 6 0104/01	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej grubość po zagęszczeniu 10cm wykonane z piasku	m2	74
15	KNNR 6 0111/01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem 2,5 Mpa, grubość warstwy po zagęszczeniu - 10cm	m2	74
16	KNNR 6 0502/02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m2	74
17	KNNR 6 0404/04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	46,5
6 Budowa zjazdów indywidualnych				
18	KNNR 6 0102/03	Koryta wykonywane na głębokości 40cm w gruncie kategorii II-IV	m2	32
19	KNNR 6 0103/01	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-IV	m2	32
20	KNNR 6 0104/01	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach, grubość po zagęszczeniu 10cm	m2	32
21	KNNR 6 0109/02	Wykonanie podbudowy betonowej i pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm -beton C 12/15	m2	32
22	KNR 0-11 0325/02	Wjazdy do bram z kostki betonowej grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 30mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	32
23	KNNR 6 0403/05	Opornik betonowy o wymiarach 12x25cm, z wykonaniem ławy betonowej, beton ławy C 8/10	m	17
7 Roboty uzupełniające				
24	KNR K-42 0104/15	Uzupełnienie ubytków w istniejącej nawierzchni bitumicznej ulicy Chopina , pasem szerokości 0,5 m wzdłuż parkingów , warstwą masy betonu asfaltowego AC 8S , warstwa o grubości 4 cm	m2	19,5