

Ścieżka pieszo-rowerowa - ul. Klifowa /ul. Brzozowa w m. Rewal

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,042
2	KNR 4-04 0102/08	Rozebranie murów i słupów wolnostojących z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej powyżej poziomu terenu	m3	1,500
3	KNR 4-04 1103/04	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1 km mechanicznie ładowanego i wyładowanego	m3	1,500
4	KNR 4-04 1103/05	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyładowanego - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km ponad 1km odległości (Krotność= 9)	m3	1,500
5	KNR 4-04 0405/01	Rozebranie drewnianych podłóg i legarów	m2	57,710
6	KNR 2-31 0818/04	Rozebranie ogrodzenia z siatki na linkach	m	70,000
7	KNR 2-21 0110/04	Karczowanie drzew miękkich o średnicy pnia 41-65cm	szt	10,000
8	KNR AT-03 0101/02	cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na głębokość 6-10cm	m	35,600
9	KNR 2-31 0803/01	Rozebranie ręczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3cm	m2	9,250
10	KNR 2-31 0803/02	Rozebranie ręczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1cm grubości ponad 3cm (Krotność= 3)	m2	9,250
11	KNR AT-03 0107/01	Mechaniczna rozbiórka z wywozem w miejsce wybrane przez Wykonawcę krawężników betonowych 15x30cm na ławie betonowej bez względu na rodzaj podsypki	m	45,000
12	KNR-W 2-01 0119/01	Usunięcie za pomocą spycharki warstwy ziemi urodzajnej o grubości warstwy 15cm	m2	210,000
13	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	190,000
14	KNR 2-01 0235/01	Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu kategorii I-II o wysokości do 3m (wysokość 0,3-0,4 m)	m3	56,700
15	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki	m3	2,625
16	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej	m	44,000
17	KNR 2-31 0111/01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o grubości po zagęszczeniu 12cm wykonywane sprzętem mechanicznym rolniczym	m2	168,000
18	KNR 2-31 0111/02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonywane sprzętem mechanicznym rolniczym - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 3)	m2	168,000
19	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	168,000
20	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 5)	m2	168,000
21	KNR 2-31 1406/04	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	4,000

Ścieżka pieszo-rowerowa - ul.Klifowa /ul. Brzozowa w m. Rewal

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
22	KNR 2-31 0407/05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	46,000
23	KNNR 6 0308/01	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 11W 50/70 - warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	168,000
24	KNNR 6 0309/01	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 8 S 50/70- warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	168,000
25	KNNR 6 0113/05	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm (dojścia do nieruchomości oznaczonych jako dz. nr 404 i 405)	m2	12,000
26	KNNR 6 0502/01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem (dojścia do nieruchomości oznaczonych jako dz. nr 404 i 405) dł.3,6m szer. 1,5m)	m2	11,000
27	KNNR 6 0404/03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	33,000
28	KNNR 6 0308/03	Odtworzenie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 6cm	m2	9,250
29	KNNR 1 0507/01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm	m2	120,000
30	KNNR 1 0507/02	Dodatek za każdy następny 1cm humusu przy humusowaniu skarp z obsianiem (Krotmość= 5)	m2	120,000