

Budowa drogi ul. Krasickiego w Drawskim Młynie; Gmina Drawsko

Identyfikator kosztorysu: 1 Inwestorski Budowa ul. Krasickiego w Drawskim Młynie

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 22.02.2022 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Krasickiego		
1.1	Roboty ziemne i drogowe		
1	KNNR 1 111-1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi) trasa dróg w terenie równinnym i inwentaryzacja - analogia	km	0,116
2	KSNR 1 203-2 Roboty ziemne wyk.koparkami przedsięwziętymi lecz w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.1 km koparki o poj.łyżki 0.40 m3, grunt kat.I-III	m3	381,000
3	KNR 2-31 401-2 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe 20x20 cm, grunt kat.III-IV	m	220,000
4	KSNR 6 403-3 Krawężniki betonowe wystające o wym.15x30 cm, ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa	m	152,000
5	KSNR 6 404-5 Obrzeża betonowe o wym.30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	20,000
6	KSNR 6 404-1 Obrzeża betonowe o wym.20x6 cm na podsypce piaskowej, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	48,000
7	KNR 2-31 402-3 Ławy betonowe zwykłe pod krawężniki 15x30 i 30x8,	m3	11,800
8	KNR 2-31 114-1 Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna o gr.20 cm po zagęszczeniu - droga, wjazdu	m2	794,000
9	KNNR 1 409-7 Zagęszczenie nasypów walcami samojezdnymi wibracyjnymi, grunt sypki	m3	238,000
1.2	Odwodnienie		
10	KNNR 1 305-2 Wykopy liniowe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m głęb.wykopu do 1.5 m, kat.gruntu III	m3	12,000
11	KNR 2-18 WACETOB 408-3 Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk - średnica zewnętrzna rury 200 mm	m	10,000
12	KNR 2-18 WACETOB 514-1 Studnie rewizyjne wykonane metodą studniarską z kręgów betonowych i żelbetowych o średnicy 1000 mm - głębokość do 1,5 m, w gruncie kat.I-II	studnia	2,000
13	KNR 2-18 WACETOB 524-2 Studzienki ściekowe z gotowych elementów uliczne betonowe o średnicy 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt	2,000
14	KNNR 1 317-3 Zasypywanie wykopów ze skarpami zasypywanie wykopu z przerzutem na odl.do 3 m bez zagęszczenia, grunt kat.I-III	m3	12,000
1.3	Roboty nawierzchniowe		
15	KNR 2-31 402-3 Stabilizacja cementowo piaskowa pod kostkę gr.3 cm - analogia	m3	22,860
16	KNR 2-31 402-3 Ławy betonowe zwykłe ściek	m3	4,680

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 22.02.2022 str. 2

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
17	KSNR 6 607-4 Ścieki uliczne z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej, 2 rzędy kostki na płask	m	117,000
18	KSNR 6 502-3 Chodniki z kostki brukowej betonowej gr.8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, wypełnienie spoin piaskiem -droga szara	m2	762,000
19	KSNR 6 502-3 Chodniki z kostki brukowej betonowej gr.8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, wypełnienie spoin piaskiem - wjazdy kolor czerwony	m2	32,000
20	KSNR 6 502-1 Chodniki z kostki brukowej betonowej gr.6 cm na podsypce piaskowej, wypełnienie spoin piaskiem - szary z paskiem czerwonym	m2	126,000
21	KNR 2-01 510-1 Humusowanie skarp z obsianiem przy gr.warstwy humusu 5 cm	m2	16,000
22	KNR 2-31 1406-3 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włączów kanałowych	szt	3,000
23	KNR 2-31 1406-4 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zaworów wodociągowych i gazowych	szt	7,000

----- Koniec wydruku -----