

## Przebudowa drogi na ul. Leśnej w Drawskim Młynie

Identyfikator kosztorysu: Inwestorski Budowa ul. Leśnej w Drawskim Młynie - Kopia

## W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 02.04.2020 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
<b>1</b>	<b>Leśna</b>		
<b>1.1</b>	<b>Roboty ziemne i drogowe</b>		
1	KNNR 1 111-1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi) trasa dróg w terenie równinnym i inwentaryzacja - analogia	km	0,14
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	536,00
3	KNR 2-31 401-2 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe 20x20 cm, grunt kat.III-IV	m	321,00
4	KSNR 6 403-3 Krawężniki betonowe wystające o wym.15x30 cm, ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa	m	142,00
5	KSNR 6 404-5 Obrzeża betonowe o wym.30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	86,00
6	KSNR 6 404-1 Obrzeża betonowe o wym.20x6 cm na podsypce piaskowej, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	93,00
7	KNR 2-31 402-3 Ławy betonowe zwykle pod krawężniki 15x30 i 30x8,	m3	15,16
8	KNR 2-31 114-1 Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna o gr.25 cm po zagęszczeniu - droga, parkingi, wjazdy	m2	1 072,00
9	KNNR 1 409-7 Zagęszczenie nasypów walcami samojezdnymi wibracyjnymi, grunt sypki	m3	268,00
<b>1.2</b>	<b>Odwodnienie</b>		
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	24,00
11	KNR 2-18 WACETOB 408-3 Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk - średnica zewnętrzna rury 200 mm	m	26,00
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	2,00
13	KNR 2-18 WACETOB 524-2 Studzienki ściekowe z gotowych elementów uliczne betonowe o średnicy 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt	4,00
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	24,00
<b>1.3</b>	<b>Roboty nawierzchniowe</b>		
15	KNR 2-31 402-3 Stabilizacja cementowo piaskowa pod kostkę gr.5 cm - analogia	m3	50,80
16	KNR 2-31 402-3 Ławy betonowe zwykle ściek	m3	11,20

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	280,00
18	KSNR 6 502-3 Chodniki z kostki brukowej betonowej gr.8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, wypełnienie spoin piaskiem -droga, parking, wjazdy	m2	1 016,00
19	KSNR 6 502-1 Chodniki z kostki brukowej betonowej gr.6 cm na podsypce piaskowej, wypełnienie spoin piaskiem	m2	142,00
20	KNR 2-01 510-1 Humusowanie skarp z obsianiem przy gr.warstwy humusu 5 cm	m2	76,00
21	KNR 2-31 1406-3 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włączów kanałowych	szt	6,00
22	KNR 2-31 1406-4 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zaworów wodociągowych i gazowych	szt	6,00

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