

DRUK OFERTY ODNOWA MIEJSCOWOŚCI ROGÓW I JÓZEFÓW
DZ. EW. NR 93 OBRĘB JÓZEFÓW

Lp.	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1	Geodezyjne wytyczenie obiektu w terenie	pomiar	1		
1.2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0.544		
2	ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ROBOTY ZIEMNE				
2.1	Rozbiórka nawierzchni drogi z betonu z załadunkiem na środek transportu i wywozem na odległość do 5 km.	m3	4.500		
2.2	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - wykonanie frezowania pod przykanaliki oraz rozbiórka istn. nawierzchni zjazdów indywidualnych.	m2	82.000		
2.3	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 15 km. Transport tylko humusu, i gruzu. Ziemia z wykopów pod koryto na odkład.	m3	298.840		
2.4	Zabezpieczenie doziemnych kabli TP rurą dwudzielną AROT'a oraz ułożenie oddzielnej rury osłonowej	m	73.000		
3	ODWODNIENIE				
3.1	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu - krotność x 2	m	860.000		
3.2	Wpusty uliczne systemowe Dn 500 mm z rur karbowanych, z osadnikiem, włazy żeliwne typu ciężkiego, przykanaliki PVC Dn 200 mm długości 6,5 m	szt	4		
3.3	Umocnienie skarp przy wylotach przykanalików dn 200mm. Umocnienie z zabruku na betonie.	m3	1.000		
3.4	Umocnienie skarpy rowu płytami ażurowymi MEBA	m2	54		
4	ELEMENTY ULIC : CHODNIK				

4.1	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	544		
4.2	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	544		
4.3	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m2	703.500		
4.4	Podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m2, warstwa gr.10 cm	m2	703.500		
4.5	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	703.500		
4.6	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyładowczymi (kat.gr.III-IV).	m3	514.590		
4.7	Bariery ochronne stalowe rurowe gięte segmentowe TYPU A koloru żółtego	m	44.000		
5	ZJAZDY INDYWIDUALNE				
5.1	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	94.700		
5.2	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm	m2	257.5		
5.3	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm 2,5 MPa, warstwa gr.10 cm	m2	257.5		
5.4	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm 2,5 MPa, warstwa gr.10 cm	m2	257.5		
5.5	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2	257.5		
5.6	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	257.5		
6	ROBOTY ODTWORZENIOWE				
6.1	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyładowczymi -	m3	32.240		
6.2	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm	m2	12.000		
6.3	Podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem Rm 2,5MPa, warstwa gr.15 cm	m2	12.000		
6.4	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 31,5/63 mm gr. 12 cm	m2	420.000		
6.5	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 5/31,5 mm gr. 8 cm	m2	420.000		
6.6	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową szybkorozpadową niemodyfikowaną K1-60	m2	12		

6.7	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych 0/16 mm - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 7 cm	m2	12		
6.8	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2	12		
6.9	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową szybkorozpadową niemodyfikowaną K1-60	m2	12		
6.10	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych 0/11 mm - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m2	12		
6.11	Regulacja wysokościowa zaworów wodociągowych	szt	8		
7	ROBOTY GEODEZYJNE				
7.1	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	pomiar	1		
NETTO					
VAT					
BRUTTO					