

**DRUK OFERTY** ODNOWA MIEJSCOWOŚCI ROGÓW I JÓZEFÓW  
DZ. EW. 69/1, 69/2 - OBRĘB ROGÓW

Lp.	Opis	Jedn.o bm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1.1	Geodezyjne wytyczenie obiektu w terenie	pomiar	1		
1.2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0.331		
<b>2</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ROBOTY ZIEMNE</b>				
2.1	Rozbiórka elementów chodnika - płyty chodnikowe betonowe 50x50	m2	809.400		
2.2	Rozbiórka nawierzchni drogi z betonu z załadunkiem na środek transportu i wywozem na odległość do 5 km.	m3	4.500		
2.3	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	312.100		
2.4	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	246.552		
2.5	Zabezpieczenie doziemnych kabli TP rurą dwudzielną AROT'a oraz ułożenie oddzielnej rury osłonowej	m	89.000		
<b>3</b>	<b>ELEMENTY ULIC : CHODNIK</b>				
3.1	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	546.200		
3.2	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	608.400		
3.3	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m2	692.400		
3.4	Podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m2, warstwa gr.10 cm	m2	692.400		

3.5	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	692.400		
<b>4</b>	<b>ZJAZDY INDYWIDUALNE</b>				
4.1	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	108.800		
4.2	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm	m2	250.50		
4.3	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm 2,5 MPa, warstwa gr.10 cm	m2	250.50		
4.4	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm 2,5 MPa, warstwa gr.10 cm	m2	250.50		
4.5	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2	250.50		
4.6	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	250.50		
<b>5</b>	<b>ROBOTY ODTWORZENIOWE</b>				
5.1	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszanej	m2	273.10		
5.2	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową szybkozspadową niemodyfikowaną K1-60	m2	273.10		
5.3	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych 0/11 mm - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m2	273.10		
5.4	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.	5		
5.5	Regulacja wysokościowa zaworów wodociągowych	szt	6		
<b>6</b>	<b>ROBOTY GEODEZYJNE</b>				
6.1	Odtworzenie punktów stałej osnowy geodezyjnej	szt	2		
6.2	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	pomiar	1		
<b>NETTO</b>					
<b>VAT</b>					
<b>BRUTTO</b>					



