

PRZEDMIAR ROBÓT DO PROJEKTU BUDOWLANEGO : "Budowa parkingu do 20 miejsc postojowych dla samochodów osobowych na Placu Konstytucji 3 Maja, wykonanie zjazdu z ul. Żwirki wraz z realizacją niezbędnych robót budowlanych towarzyszących planowanej inwestycji"			
Lp	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych dla trasy parkingu przy UMiG Włoszczowa 0,050 km	km	0,05000
4.	Rozebranie murka z cegły elewacyjnej ułożonej na zaprawie cement. 34*0,26*0,18+12*0,26*0,18+11*0,26*0,18	m3	2,67
5.	Rozebranie schodów wejściowych wykonanych z betonu wylewanego na miejscu o grub. 15 cm 8 m*1,7 m*0,15 m	m3	3,57
6.	Rozbiórka opaski przy budynku Urzędu Gminy z płyt betonowych chodnikowych 50x50x7 cm 27,0 m*0,5 m	m2	13,50
7.	Rozebranie chodnika z kostki brukowej betonowej ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej 30,0*2,0	m2	60,00
8.	Rozebranie krawężników betonowych ułożonych na podsypce cem.-piask. 13,0 m+6,0 m	mb	19
9.	Rozebranie obrzeży betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 24*2+1+10*2	mb	69,0
10.	Rozebranie ścianek komory kanalizacyjnej z betonu o grubości 15 cm (2,0 m+2,0 m+2,0 m+2,0 m)*2,5 m*0,15 m	m3	3,0
11.	Wykonanie zasypki komory kanalizacyjnej piaskiem warstwami po 20 cm (zamulenie) z zagęszczeniem mechanicznym z udziałem wody 1,7 m*1,7 m*2,5 m	m3	7,23
II. ROBOTY ZIEMNE			
12.	Roboty ziemne poprzeczne (zużycie na miejscu) z wbudowaniem gruntu w nasyp . Ilość z Tabel Robót Ziemnych 0,08+0,45+0,95+1,17+1,17+0,08+0,26+0,35+0,48+1,13+3,6+5,69+5,84+5,84	m3	27,09
13.	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. II-IV z transportem urobku na odkład na odległość do 6 km (z Tabeli Robót Ziemnych) 252,55 m3+28,67 m3-62,08 m3	m3	219,14
III. POBUDOWA PARKINGU			
14.	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie 31,34 m*20 m+(6 m*6 m-3,14*6 m*6 m/4)	m2	634,5
15.	Wykonywanie podbudowy parkingu z gruntu stabilizowanego cementem, gruntocement przygotowany w betoniarni o wytrzymałości	m2	509,2

	Rm=2,50 Mpa o grubości warstwy 15 cm		
	31,34 m*16 m+(6m*6m-3,14*6m*6m/4)		
16.	Wykonanie podbudowy nawierzchni parkingu z kruszywa kamiennego	m2	493,51
	łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości 22 cm		
	31,34 m*15,5 m+(6 m*6 m-3,14*6 m*6 m/4)		
PRZEDMIAR ROBÓT DO PROJEKTU BUDOWLANEGO : "Budowa parkingu do 20 miejsc postojowych dla samochodów osobowych na Placu Konstytucji 3 Maja, wykonanie zjazdu z ul. Żwirki wraz z realizacją			
niezbędnych robót budowlanych towarzyszących planowanej inwestycji"			
Lp	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
	IV. ELEMENTY ULIC		
17.	Ustawienie krawężnika betonowego o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej z oporem (beton C 8/10) krawężnik wystający 12 cm	mb	111,1
	3+4+5+3+18+5,5+2*3,14*6/5+5+2+2*3,14*2/3+3+3+1+6+22+2,5+5+2*3,14*6/4+2		
18.	Ustawienie krawężnika betonowego o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej z oporem (beton C 8/10) krawężnik zatopiony	mb	19
	6 m+13 m		
	V. NAWIERZCHNIA PARKINGU PRZY UMiG		
19.	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej ozdobnej (typ, rodzaj i kolor do uzgodnienia z Inwestorem) kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej o grub. 5 cm	m2	393,5
	18*4,5+22*5,5+2,3*5+16*5,5+2,3*5+14*3+3*3/2+3*3+5*5		
	VI. CHODNIKI Z DOJŚCIEM DO TABLICY		
20.	Koryto wykonane pod ułożenie kostki granitowej na całej szerokości chodnika w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 31 cm	m2	44,80
	14,0 m*3,2 m		
21.	Wykonanie podbudowy nawierzchni chodników z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości 15 cm	m2	44,80
	14,0*3,2		
22.	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej ozdobnej (typ, rodzaj i kolor do uzgodnienia z Inwestorem) kolorowej o grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej o grub. 5cm		110,00
	(28,0+27,0)*2,0		
23.	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej granitowej (typ, rodzaj i kolor do uzgodnienia z Inwestorem) o wymiarach 11 x 8 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	41,30
	14,0*2,95		
24.	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	mb	28,0
	28,0		

26.	Ustawienie gazonów betonowych pomiędzy parkingiem, a chodnikami (typ, kolor gazonu do uzgodnienia z Inwestorem)	mb	22
	22,0 m		
27.	Przebrukowanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na połączeniu zjazdu i chodników z ul. Żwirki (powierzchnie zakreskowane w PB) na podsypce cementowo-piaskowej o grub. 5 cm	m2	16,00
	3,0 m*2,0 m+5,0 m*2,0 m		
VII. ODWODNIENIE PARKINGU			
28.	Wykonanie odwodnienia liniowego przejazdowego klasy D 400 przy wjeździe z ul. Partyzantów	mb	5,5
PRZEDMIAR ROBÓT DO PROJEKTU BUDOWLANEGO : "Budowa parkingu do 20 miejsc postojowych dla samochodów osobowych na Placu Konstytucji 3 Maja, wykonanie zjazdu z ul. Żwirki wraz z realizacją			
niezbędnych robót budowlanych towarzyszących planowanej inwestycji"			
Lp	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
29.	Wykonanie studzienki ściekowej odwodnienia liniowego - studzienka systemowa S4	szt.	1
30.	Wykonanie studni rewizyjnej z kręgów betonowych Ø 1200 mm - S1	szt.	1
	1 szt.		
31.	Wykonanie studzienek ściekowych Ø 500 mm (wpusty uliczne - kratki ściekowe) S2 i S3	szt.	2
32.	Wykonanie kanalizacji deszczowej - przykanaliki z PVC Ø 200 mm wraz z włączeniem do istniejącej studni połączeniowej kd w ulicy Żwirki	mb	48
	5,50 m+7,50 m+5,0 m+30,0 m		
VIII. INNE ROBOTY			
34.	Ustawienie słupków z rur stalowych Ø 50 mm z wykopaniem i zasypaniem dołów wraz z zamocowaniem znaku nakazu C-4 i A-7	szt.	2,00
	cowaniem znaku nakazu C-4		
36.	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych dla trasy dróg - inwentaryzacja powykonawcza	km	0,079