

## PRZEDMIAR

**Przebudowa ścieżki rekreacyjnej w parku im. Marszałka J.  
Piłsudskiego we Wrześni**

Lp.	Opis	Jedn. .obm.	Ilość
<b>1</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych trasa drogi w terenie równinnym (0,251+0,012+0,017)	km	0,28
1.2	Wykonanie geodezyjnej dokumentacji powykonawczej	szt	1,00
<b>2</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>		
2.1	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na głębokość 6-10 cm	m	25,00
2.2	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 0-4 cm z wywozem materiału z rozbiórki ANALOGIA: Rozebranie nawierzchni bitumicznej gr 4 cm wraz podbudową z kruszywa gr 15cm wraz z załadunkiem i wywozem (materiał zagospodaruje Wykonawca)	m <sup>2</sup>	968,00
2.3	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo - piaskowej wraz z ławą betonową: ANALOGIA: Rozebranie obrzeży betonowych z ławą betonową z wywozem (materiał zagospodaruje Wykonawca)	m	550,00
<b>3</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
3.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad. (968+281x0,2x2)x(0,56-0,19)	m <sup>3</sup>	399,75
3.2	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyladowczymi z zakupem piasku ((968+281x2x0,2)*0,2)	m <sup>3</sup>	216,08
3.3	Przepusty rurowe pod nawierzchnią - rury PCV SN8 o średnicy 110mm - 4x5m	m	20,00
<b>4</b>	<b>PODBUDOWY</b>		
4.1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV (968m <sup>2</sup> + 281x2x0,2)	m <sup>2</sup>	1080,40
4.2	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem RM 5-2,5-5,0 MPa, pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy 15 cm	m <sup>2</sup>	968,00
4.3	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0,31,5 mm twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm .	m <sup>2</sup>	968,00
<b>5</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>		
5.1	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolorowej - GRAFIT BF, układane na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3cm	m <sup>2</sup>	968,00
<b>6</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
6.2	Formowanie poboczy z ziemi urodzajnej wraz z humusowaniem grubość średnia 10 cm	m <sup>2</sup>	560,00
6.3	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy w gruntach kat.I-III wraz z uzupełnieniem ziemią	m <sup>2</sup>	560,00