

PRZEDMIAR ROBÓT

L.p.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jednostka obmiaru	Ilość
I. ROBOTY ZIEMNE				
1		Wykonanie wykopów w gruncie III kat.	[m ³]	2289.7
2		Wykonanie nasypów w gruncie III kat.	[m ³]	1240.7
3		Wywiezienie nadmiaru gruntu III kat. (lub dowiezienie brakującego)	[m ³]	1049.0
4		Formowanie koryt pod nawierzchnie w gruncie III kat. 3604,0 + 201,0 + 969,0 =	[m ²]	4774.0
II. NAWIERZCHNIA BITUMICZNA				
*5		Podłoże gruntowe stabilizowane spoiwem hydraulicznym Rm=1,50MPa o grubości warstwy 20cm 658,0*0,30 + 3407,0 =	[m ²]	3604.0
*6		Grunt niespoisty (dowieziony) stabilizowany cementem Rm=2,50MPa o grubości warstwy 25cm	[m ²]	3604.0
7		Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości warstwy 25cm	[m ²]	3407.0
8		Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego 0/25mm o grubości warstwy 8cm	[m ²]	3407.0
9		Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/20mm o grubości warstwy 6cm	[m ²]	3407.0
10		Warstwa ścieralna nawierzchni asfaltowej SMA 0/11mm o grubości warstwy 4cm	[m ²]	3407.0
III. NAWIERZCHNIA Z KOSTKI GRANITOWEJ				
*11		Podłoże gruntowe stabilizowane spoiwem hydraulicznym Rm=1,50MPa o grubości warstwy 20cm	[m ²]	201.0
*12		Grunt niespoisty (dowieziony) stabilizowany cementem Rm=2,50MPa o grubości warstwy 25cm	[m ²]	201.0
13		Podbudowa z betonu B25 o grubości warstwy 25cm, spoiny dyblowane	[m ²]	184.0
14		Nawierzchnia brukowa z kostki granitowej o wysokości 10cm na podsypce cementowo-piaskowej o grubości warstwy 5cm	[m ²]	201.0
IV. OPASKA BAZPIECZENSTWA (PRZY KRAWĘŻNIKU OD STRONY ZIELENI)				
15		Podbudowa z betonu B10 o grubości warstwy 25cm 209,0*0,30 =	[m ²]	91.0
16		Kostka brukowa betonowa grubości 8cm kolor szary, kształt prostokątny na podsypce cementowo-piaskowej gr.3cm	[m ²]	91.0
17		Obrzeże betonowe 8x30cm	[m]	378.0
VI. KRAWĘŻNIKI				
18		Ławy pod krawężniki z betonu B15 658,0*0,15*0,55 + 95,0*0,22*0,55 + 12,0*(0,25*0,26 + 0,17*0,15) =	[m ³]	67.0
19		Krawężnik kamienny (granit) typ drogowy 11x22cm na podsypce cementowo-piaskowej o grubości warstwy 5cm	[m]	12.0
20		Krawężnik kamienny (granit) 20x25cm na podsypce cementowo-piaskowej o grubości warstwy 5cm	[m]	95.0
21		Krawężnik betonowy 15x30cm na podsypce cementowo-piaskowej o grubości warstwy 5cm	[m]	658.0

* Mieszanie gruntów ze spoiwem wykonywać w mieszkarkach