

PRZEDMIAR ROBÓT

L.p.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jednostka obmiaru	Ilość
I. ROBOTY ZIEMNE				
1		Wykonanie wykopów w gruncie III kat.	[m ³]	2052.5
2		Wykonanie nasypów w gruncie III kat.	[m ³]	247.5
3		Wywiezienie nadmiaru gruntu III kat. (lub dowiezienie brakującego)	[m ³]	1805.0
4		Formowanie koryt pod nawierzchnie w gruncie III kat. 1319,0 + 1397,0 + 160,0 =	[m ²]	2876.0
II. NAWIERZCHNIA BITUMICZNA				
*5		Podłoże gruntowe stabilizowane spoiwem hydraulicznym Rm=1,50MPa o grubości warstwy 20cm 317,0*0,30 + 1224,0 =	[m ²]	1319.0
*6		Grunt niespoisty stabilizowany cementem Rm=2,50MPa o grubości warstwy 25cm	[m ²]	1319.0
7		Kruszywo łamane 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie o grubości warstwy 20cm	[m ²]	1224.0
8		Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/20mm o grubości warstwy 8cm	[m ²]	1224.0
9		Warstwa ścieralna nawierzchni asfaltowej SMA 0/11mm o grubości warstwy 4cm	[m ²]	1224.0
III. NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ				
*10		Podłoże gruntowe stabilizowane spoiwem hydraulicznym Rm=1,50MPa o grubości warstwy 20cm	[m ²]	1397.0
*11		Grunt niespoisty stabilizowany cementem Rm=2,50MPa o grubości warstwy 25cm	[m ²]	1397.0
12		Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5mm o grubości warstwy 20cm	[m ²]	1397.0
13		Kostka brukowa betonowa grubości 8cm kolor szary, kształt prostokątny	[m ²]	1397.0
IV. KRAWĘŻNIKI				
14		Ławy pod krawężniki z betonu B15 317,0*0,15*0,55 + 279,0*0,15*0,22 =	[m ³]	35.0
15		Krawężnik betonowy 15x30cm na podsypce cemenowo-piaskowej o grubości warstwy 5cm	[m]	317.0
16		Krawężnik betonowy 12x25cm na podsypce cementowo-piaskowej o grubości warstwy 5cm	[m]	279.0
V. CHODNIKI				
*17		Grunt rodzimy stabilizowany spoiwem hydraulicznym Rm=1,50MPa o grubości warstwy 20cm	[m ²]	448.0
*18		Grunt nispoisty stabilizowany cementem Rm=2,50MPa o grubości warstwy 15cm	[m ²]	448.0
19		Kruszywo łamane 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie o grubości warstwy 15cm	[m ²]	448.0
20		Kostka brukowa betonowa grubości 8cm kolor szary, kształt prostokątny na podsypce cementowo-piaskowej gr.3cm	[m ²]	448.0
VI. ROBOTY INNE				
21		Malowanie pasów szerokości 12cm wyznaczających stanowiska postojowe 110*(2,50 + 5,0 + 0,60)*0,12 =	[m ²]	107.0
22		Wypełnienie wysepek ziemią urodzajną o grubości warstwy 10cm i obsianie trawą	[m ²]	120.0

* Mieszanie gruntów ze spoiwem wykonywać w mieszarkach