

PRZEDMIAR ROBÓT

Utwardzenie powierzchni na terenie Centrum Akceptacji i Aktywności Społecznej w Paterku

Lp.	Poz. kat.	Nazwa i opis pozycji Obliczenia	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1		Roboty pomiarowe w terenie równinnym	km	0,160
II. ROBOTY ZIEMNE I ROZBIÓRKOWE				
2		Roboty ziemne - zdjęcie warstwy humusu o grubości 15 cm (wywóz, miejsce składowania i utylizacja po stronie Wykonawcy) m ³ : (1,2*3,8+2,4*0,9+3,9*0,9+0,5*1,0*1,7+5,0*1,0)*0,15	m ³	3
3		Roboty ziemne - zdjęcie warstwy z kamienia ozdobnego o gr. 20 cm (wywóz po stronie Wykonawcy, miejsce składowania wskaże Inwestor - ok. 5 km) m ³ : (0,9*2*0,9+3*6,0*1,0+1,0*4,0)*0,2+(6,0*5,0+0,9*2*3,0)*0,2+(2*0,9*10,5)*0,2	m ³	16
4		Rozebranie istniejącej nawierzchni z kostki brukowej płukanej (kolor grafitowy) na podsypce cementowo-piaskowej i podbudowie o gr. 15 cm z przeznaczeniem na ponowne wbudowanie (do wykorzystania przyjęto 90% / wywóz i utylizacja pozostałego urobku po stronie Wykonawcy) m ² : 0,6*(9,5+9,5+14,5+14,5+2*0,9+4,5+1,5*2+3,1+1,7+1,0)+0,6*2*3,0+5,0*2*(0,6+0,9)+2*0,6*10,5	m ²	70
5		Rozebranie istniejącego obrzeża trawnikowego z tworzywa sztucznego (wywóz, miejsce składowania i utylizacja po stronie Wykonawcy) mb: 2*(0,9+0,9+1,0+14,5+16,0+9,5+9,5+4,5+4,5)+1,5+4,0+1,0+1,7+1,0+6,0+5,0+5,0+5*3,0+5*10,5	mb	216
6		Roboty ziemne - wykopy w gruncie kat. III na głębokość do 15 cm (wywóz, miejsce składowania i utylizacja po stronie Wykonawcy) m ³ : (0,9*2*0,9+3*6,0*1,0+1,0*4,0+1,2*3,8+2,4*0,9+3,9*0,9+0,5*1,0*1,7+5,0*1,0)*0,15+0,15*(0,6*2*3,0+5,0*2*(0,6+0,9))+6,0*5,0+0,9*2*3,0)+0,15*(2*0,6*10,5+2*0,9*10,5)	m ³	19
III. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE				
7		Profilowanie i zagęszczenie dna wykopu m ² : (0,9*2*0,9+3*6,0*1,0+1,0*4,0+1,2*3,8+2,4*0,9+3,9*0,9+0,5*1,0*1,7+5,0*1,0)+0,6*(9,5+9,5+14,5+14,5+2*0,9+4,5+1,5*2+3,1+1,7+1,0)+0,6*2*3,0+5,0*2*(0,6+0,9)+(6,0*5,0+0,9*2*3,0)+2*0,6*10,5+2*0,9*10,5	m ²	164
8		Ułożenie warstwy podbudowy z kruszywa naturalnego, łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie o grubości 15 cm m ² : (0,9*2*0,9+3*6,0*1,0+1,0*4,0+1,2*3,8+2,4*0,9+3,9*0,9+0,5*1,0*1,7+5,0*1,0)+0,6*(9,5+9,5+14,5+14,5+2*0,9+4,5+1,5*2+3,1+1,7+1,0)+0,6*2*3,0+5,0*2*(0,6+0,9)+(6,0*5,0+0,9*2*3,0)+2*0,6*10,5+2*0,9*10,5	m ²	164
9		Ułożenie obrzeża trawnikowego z tworzywa sztucznego mb: 15,0+1,0+5,0+9,5+5,0+3,0+0,9+0,9+10,5	mb	52
10		Ułożenie nawierzchni z kostki brukowej płukanej (grafitowej) o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o gr. 4 cm - materiał z odzysku z poz. 4 m ² : 0,9*38,0+0,9*19,0+0,9*13,0	m ²	62
11		Ułożenie nawierzchni z kostki brukowej płukanej (grafitowej) o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o gr. 4 cm - wzór zgodny z obecnym m ² : 78,0-34,0+54,0-17,0+32,0-11,0	m ²	102