

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Utwardzenie terenu przed budynkiem świetlicy wiejskiej na działce nr 64 + ogrodzenie w Bronowie Zalesiu				
1 Roboty ziemne i przygotowawcze				
1	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami zgarniakowymi w gr.kat. III-IV	m ³		
d.1	- pod nawierzchnię drogi oraz plac przed świetlicą, z odwiezieniem gruntu na odkład [24,50x3,0]x0,15+[24,50x15,0+5,0x4,0+5,0]x0,35=148m ³	m ³	148.000	
	148			
			RAZEM	148.000
2	Rozebranie podbudowy z betonu gr. 15 cm mechanicznie	m ²		
d.1	- rozebranie nawierzchni betonowej grub. 15cm z odwiezieniem gruzu na odkład - 4,80x2,0=29,60m ²	m ²	29.600	
	29.60			
			RAZEM	29.600
2 Podbudowa, krawężniki i zjazdy				
3	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m ²		
d.2	pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - Plantowanie powierzchni gruntu oraz zagęszczenie podłoża - [73,0x0,20]+471=485,60m ²	m ²	485.600	
	485.60			
			RAZEM	485.600
4	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2		m ²	485.600	
	485.60			
			RAZEM	485.600
5	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.2	- 18,0+10,50+9+15+9,0+[6,0x2]=73mb	m	73.000	
	73			
			RAZEM	73.000
6	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.2		m ³	2.920	
	2.92			
			RAZEM	2.920
7	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2		m	73.000	
	73			
			RAZEM	73.000
8	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 12 cm	m ²		
d.2	- Podudowa z kamienia niesortowanego na gr. 12cm pod jezdnię dojazdu i plac manewrowy - 153,50+317,50=471m ²	m ²	471.000	
	471			
			RAZEM	471.000
3 Nawierzchnia				
9	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.3	- [18,40x2,50]+[20,5x5,0]+[2,0x2]+[1,0x1,0]=153,50m ²	m ²	153.500	
	153.50			
			RAZEM	153.500
10	Analogia - Nawierzchnia z płyt betonowych ażurowych 60x40x10 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.3	- [6,10x2,50]+[9,0+10,5]x15,50]=317,50m ²	m ²	317.500	
	317.50			
			RAZEM	317.500
4 Ogrodzenie				
11	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m ³ na odkład w gruncie kat.III	m ³		
d.4	- wykop pod fundament ogrodzenia [15,50+2,50+9,0+2,0+1,5+18,40+8,10+2,0+9,0+2,5+13,50+2,6+1,0+9,0+4,4+6,10]=107,10mbx0,20x0,80=17,136m ³	m ³	17.136	
	107.10*0.2*0.8			
			RAZEM	17.136
12	Cokoły betonowe 0.2x1,0 m	m		
d.4		m	107.100	
	107.10			
			RAZEM	107.100
13	Ogrodzenie z siatki wys. 1.5 m na słupkach stal.z rur o śr. 76/3.5 mm o rozst.2.4 m	m		
d.4	obsadz.w cokole	m	107.100	
	107.10			
			RAZEM	107.100
14	Brama z furtką	kpl.		
d.4		kpl.	1.000	
	1			
			RAZEM	1.000

Utwardzenie terenu przed budynkiem wiejskim na działce nr 40/1 w Bronowie Zalesiu

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.4	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 1.0 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV - w celu ułożenia rury AROT	m		
	28	m	28.000	
			RAZEM	28.000
16 d.4	Nасыpanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
	28	m	28.000	
			RAZEM	28.000
17 d.4	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie	m		
	30	m	30.000	
			RAZEM	30.000
18 d.4	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 1.0 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
	28	m	28.000	
			RAZEM	28.000
19 d.4	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
	8.4	m ³	8.400	
			RAZEM	8.400