

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Naprawa drogi z trylinki			
1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km		
d.1		0,150	km	0,150	
				RAZEM	0,150
2		zabezpieczenie drzew na czas prowadzenia robót zgodnie z decyzją dolnośląskiego konserwatora zabytków	szt		
d.1		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
3		Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki trylinki wraz oczyszczeniem do ponownego ułożenia	m ²		
d.1		150*3	m ²	450,000	
				RAZEM	450,000
4		korytowanie na głębokość 30 cm	m ²		
d.1		150*3	m ²	450,000	
				RAZEM	450,000
5		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1		150*3*0,3	m ³	135,000	
				RAZEM	135,000
6		Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemni kat. III-IV	m ³		
d.1		Krotność = 10 150*3*0,3	m ³	135,000	
				RAZEM	135,000
7		Podbudowa z kruszywa 0-63 gruności 30 cm	m ²		
d.1		150*3	m ²	450,000	
				RAZEM	450,000
8		Ręczne rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1		300	m	300,000	
				RAZEM	300,000
9		Ponowne ułożenie nawierzchni z kostki trylinki z rozbiórki na podsypce piaskowo-cementowej	m ²		
d.1		450*70%	m ²	315,000	
				RAZEM	315,000
10		Ułożenie krawężników betonowych z rozbiórki na podsypce piaskowo-cementowej	m		
d.1		300	m	300,000	
				RAZEM	300,000
11		ława betonowa pod krawężniki betonu C12/15	m ³		
d.1		210*0,08	m ³	16,800	
				RAZEM	16,800
2		Schody terenowe			
12		rozebranie schodów terenowych	szt		
d.2		15	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
13		wywiezenie gruzu z rozbiórki na odległość 1 km	m ³		
d.2		15*0,15*1*0,3	m ³	0,675	
				RAZEM	0,675
14		Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemni kat. III-IV	m ³		
d.2		Krotność = 10 5	m ³	5,000	
				RAZEM	5,000
15		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2		5	m ³	5,000	
				RAZEM	5,000
16		Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemni kat. III-IV	m ³		
d.2		Krotność = 10 1*4,5*0,2	m ³	0,900	
				RAZEM	0,900

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.2		Montaż nowych stopni betonowych o wymiarach 100x30x16 na betonie c12/15 grubość 20 cm 15	szt szt	15,000	
				RAZEM	15,000
18 d.2		renowacja balustrady, oczyszczenie oraz dwukrotne malowanie 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Schody terenowe 2			
19 d.3		zabezpieczenie drzew na czas prowadzenia robót zgodnie z decyzją dolnośląskiego konserwatora zabytków 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.3		rozebranie schodów terenowych 10	szt szt	10,000	
				RAZEM	10,000
21 d.3		rozbiórka obrzeży betonowych 10	m m	10,000	
				RAZEM	10,000
22 d.3		wywiezenie gruzu z rozbiórki na odległość 1 km 10*0,15*1*0,3+10*0,08*0,3	m ³ m ³	0,690	
				RAZEM	0,690
23 d.3		Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. III-IV Krotność = 10 10*0,15*1*0,3+10*0,08*0,3	m ³ m ³	0,690	
				RAZEM	0,690
24 d.3		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 1*4,5	m ³ m ³	4,500	
				RAZEM	4,500
25 d.3		Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. III-IV Krotność = 10 4,5	m ³ m ³	4,500	
				RAZEM	4,500
26 d.3		Montaż nowych stopni betonowych o wymiarach 100x30x16 na betonie c12/15 grubość 20 cm 15	szt szt	15,000	
				RAZEM	15,000
27 d.3		renowacja balustrady, oczyszczenie oraz dwukrotne malowanie 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Naprawa drogi Alei Lipowej			
28 d.4		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim 0,215	km km	0,215	
				RAZEM	0,215
29 d.4		zabezpieczenie drzew na czas prowadzenia robót zgodnie z decyzją dolnośląskiego konserwatora zabytków 17	szt szt	17,000	
				RAZEM	17,000
30 d.4		korytowanie na głębokość 15 cm 215*3	m ² m ²	645,000	
				RAZEM	645,000
31 d.4		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 215*4*0,15	m ³ m ³	129,000	
				RAZEM	129,000
32 d.4		Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. III-IV Krotność = 10 215*4*0,15	m ³ m ³	129,000	
				RAZEM	129,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33 d.4		Podbudowa z kruszywa 0-31 mm o grubości 15 cm wraz nadaniem odpowiedniego spadku podłużnego i poprzeczego w celu odprowadzenia wód opadowych 215	m ² m ²	 215,000	
				RAZEM	215,000
34 d.4		wykonanie nawierzchni grysowej grubość 5 cm z gysu 2-8 mm 215*4	m ² m ²	 860,000	
				RAZEM	860,000