

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
"Przebudowa ciągu pieszo-jezdnego w Jelonkach" - etap I					
1	4510000-8	Roboty przygotowawcze			
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - pozycja obejmuje wykonanie robót pomiarowych oraz inwentaryzację powykonawczą.	m		
		135	m	135,00	
				RAZEM	135,00
2 d.1	D 01.02.01	Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podsycia wraz z wywiezieniem i ich utylizacją.	ha		
		0,05	ha	0,05	
				RAZEM	0,05
3 d.1	kalk. własna	Rury ochronne (osłonowe) dwudzielne typu A110PS - telekom. - zabezpieczenie przyłączy telekomunikacyjnych pod jezdnią	m		
		6,0*2	m	12,00	
				RAZEM	12,00
4 d.1	D 01.03.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.1 do 0.2 m3 - skrzynki zaworów wodociągowych - 4szt.	szt		
		4,0	szt	4,00	
				RAZEM	4,00
2	45233220-7	Jezdnia;			
5 d.2	D 02.01.01	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj łyżki 1. 20 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku samochod. samowyladowczymi. Materiał z istniejącej warstwy jezdnej w ilości ok. 30% całości robót ziemnych tj. ok. 60m3 należy odspoić, przewieźć na odległość do 3 km i wbudować na drogi gruntowe wskazane przez Inwestora.	m ³		
		533*0,3+1,1*135,0*0,25	m ³	197,03	
				RAZEM	197,03
6 d.2	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodnika	m ²		
		479,0+175,7<jezdnia+pobocza>+60/0,15<profilowanie i zagęszczanie materiału z istn. nawierzchni na drogach gruntowe>	m ²	1054,70	
				RAZEM	1054,70
7 d.2	D 04.04.02	Wykonaniej podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa łamanego fr. 0/31,5 mm, gr. warstwy 20 cm po zagęszczeniu - szerokość 3,9-4,9 m	m ²		
		3,9*126,0+(3,9+4,9)/2*5,0+4,9*4,0	m ²	533,00	
				RAZEM	533,00
8 d.2	D 05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70, gr. 5 cm, na ruch KR1-2 zgodnie z WT-2 2014, wraz ze skropieniem podbudowy emulsją asfaltową, szerokość 3,6-4,6 m jezdni	m ²		
		3,6*126,0+(3,6+4,6)/2*5,0+4,6*4,0	m ²	492,50	
				RAZEM	492,50
9 d.2	D 05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70, gr. 4 cm, na ruch KR1-2 zgodnie z WT-2 2014, wraz ze skropieniem warstwy wiążącej emulsją asfaltową, szerokość 3,5-4,5 m	m ²		
		3,5*126,0+(3,5+4,5)/2*5,0+4,5*4,0	m ²	479,00	
				RAZEM	479,00
10 d.2	D 06.03.01a	Pobocza jezdni z mieszanki kruszywa łamanego fr. 0/31,5 - warstwa o gr. 20 cm po zagęszczeniu	m ²		
		135,0*0,75*2-26,8<pobocza w linii zjazdów>	m ²	175,70	
				RAZEM	175,70
11 d.2	D-06.03.02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
		135,0*1,0*2	m ²	270,00	
				RAZEM	270,00
3	45233250-6	Zjazdy indywidualne			
12 d.3	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 3 km sam. samowylad.	m ³		
		48,7*0,15	m ³	7,31	
				RAZEM	7,31
13 d.3	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		48,7	m ²	48,70	
				RAZEM	48,70
14 d.3	D-05.02.01	Nawierzchnia zjazdów indywidualnych z mieszanki kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm gr. 20 cm po zagęszczeniu	m ²		
		48,7	m ²	48,70	
				RAZEM	48,70
4	45233290-8	Oznakowanie i elementy bezpieczeństwa ruchu			
15 d.4	D 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych ocynkowanych	szt.		
		śr. 60 mm	szt.	8,00	
		8,0		RAZEM	8,00

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.4	D 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 (znaki odblaskowe II generacji), tarcze znaków małe. A-7 - 1 szt. D-46 - 1 szt. D-47 - 1 szt. U-9a - 3 szt. U-9b - 3 szt. 9,0	szt. szt.	 9,00	
				RAZEM	9,00