

Lp.	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
E1	CPV 451000 00-8	Przygotowanie terenu pod budowę			0,000
		0,000		0,000	
A1*	D-01.01. 01 BCD207	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych (koryta pod nawierzchnie placów postojowych) wraz z inwentaryzacją powykonawczą 877,34*0,01*0,01	ha		0,088
			ha	0,088	
A2*	D-01.02. 01 BCD207	Ścinanie drzew o średnicy do 15 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłuźnic, gałęzi i karpiny na odl. do 2 km	szt.		7,000
		7	szt.	7,000	
A3*	D-01.02. 01 BCD207	Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy 36-45 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłuźnic, gałęzi i karpiny na odl. do 2 km	szt.		3,000
		3	szt.	3,000	
A4*	D-01.02. 01 BCD207	Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy 46-55 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłuźnic, gałęzi i karpiny na odl. do 2 km	szt.		1,000
		1	szt.	1,000	
A5*	D-01.02. 02 BCD207	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub. warstwy średnio 20 cm z wywiezieniem na odkład	m3		181,468
		877,34*0,2	m3	175,468	
		3*10*1*0,2	m3	6,000	
A6*	D-01.02. 04 BCD207	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą - z wywiezieniem materiałów z rozbiórki na odl. do 1 km	m		275,000
		245+3*10	m	275,000	
A7*	D-01.02. 04 BCD207	Ręczne rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej z wywiezieniem materiałóww z rozbiórki na odl. do 1 km	m2		236,750
		(90+185)*0,5	m2	137,500	
		5*2*2+5*3+5*3,5+3*1,5*5,5+2*2*5,5	m2	99,250	
A8*	D-01.02. 04 BCD207	Rozebranie obrzeży betonowych z wywiezieniem materiałów z rozbiórki na odl. do 1 km	m		256,000
		(90-3,5-3-2-2)+(185-1,5-1,5-2-1,5-2)	m	256,000	
A9*	D-01.02. 04 BCD207	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, grubość nawierzchni 4 cm z wywiezieniem materiałów z rozbiórki na odl. do 1 km - WZDŁUŻ KRAWĘŻNIKA	m2		122,500
		245*0,5	m2	122,500	
E2	CPV 452000 00-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej			0,000
		0,000		0,000	
A1*	D-03.02. 01 BCD207	Regulacja pionowa kraterk ściekowych ulicznych, z nadbudową wykonaną betonem	szt.		4,000
		4	szt.	4,000	
A2*	D-03.02. 01 BCD207	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych, z nadbudową wykonaną betonem	szt.		7,000
		7	szt.	7,000	

Lp.	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
A3*	D-04.01. 01 BCD207	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm 680,09 3*10*1	m2 m2 m2	680,090 30,000	710,090
A4*	D-04.01. 01 BCD207	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV 680,09 197,25 3*10*1	m2 m2 m2	680,090 197,250 30,000	907,340
A5*	D-04.02. 01 BCD207	Wykonanie warstwy podsypkowej z piasku, grubość warstwy 5 cm - chodniki 197,25	m2 m2	197,250	197,250
A6*	D-04.04. 02 BCD207	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego, w-wa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 23 cm 680,09	m2 m2	680,090	680,090
A7*	D-04.04. 02 BCD207	Wykonanie podbudowy (podsypka) z gysu 0-7 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm 680,09	m2 m2	680,090	680,090
A8*	D-04.06. 01 BCD207	Wykonanie podbudowy z chudego betonu B 15 z dowozem betonu samochodami na odl. 15 km, pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - POSZERZENIE NA ŁUKACH 3*10*1	m2 m2	30,000	30,000
A9*	D-05.03. 03 BCD207	Wykonywanie nawierzchni z płyt betonowych ażurowych, grubość płyt 10 cm 41*2,5*5+9*3,6*5+26*0,215*1*1	m2 m2	680,090	680,090
A10*	D-05.03. 05 BCD207	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z odl. 15 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm - POSZERZENIE NA ŁUKACH 3*10*1	m2 m2	30,000	30,000
A11*	D-05.03. 05 BCD207	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z odl. 15 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm - WZDŁUŻ KRAWĘŻNIKA + POSZERZENIE NA ŁUKACH 245*0,5 3*10*1	m2 m2	122,500 30,000	152,500
A12*	D-06.01. 01 BCD207	Humusowanie z obsianiem skarp o szerokości do 1 m przy grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) 10 cm z dowozem ziemi urodzajnej z odl. 5 km (85*6+170*6,5)-680,9-197,25	m2 m2	736,850	736,850
A13*	D-08.01. 01 BCD207	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu B-10 400,16 160	m m	400,160 160,000	560,160
A14*	D-08.02. 02 BCD207	Wykonanie chodników z kostki brukowej o grubości 6 cm, szarej na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 139,5	m2 m2	139,500	197,250

Lp.	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
		0,5*(1,5+1,5+6,5+2+4+2,5+10+10+8+10+2,5+12,5+6+2 8,5+10)	m2	57,750	
A15*	D-08.03. 01 BCD207	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 173	m2		173,000
			m2	173,000	
P1*	KNR 5-01 0106-0100	Budowa kanalizacji kablowej w gruncie kat.III. - rura osłonowa - AROTA A PS z HDPE 33,000	m		33,000
			m	33,000	