

Remont ciągu pieszego, zjazdów indywidualnych wzdłuż ulicy dr Adama Kuklińskiego na odcinku od skrzyżowania z aleją 11 Listopada do skrzyżowania z ulicą gen. S. Sochaczewskiego w Ostrołęce w ramach zadania inwestycyjnego "Budowa chodników, parkingów i ścieżek na terenie miasta Ostrołęki"

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Remont ciągu pieszego, zjazdów indywidualnych wzdłuż ulicy dr Adama Kuklińskiego na odcinku od skrzyżowania z aleją 11 Listopada do skrzyżowania z ulicą gen. S. Sochaczewskiego w Ostrołęce w ramach zadania inwestycyjnego "Budowa chodników, parkingów i ścieżek na terenie miasta Ostrołęki"</b>					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	mb		
	SST D.02.01.01	95	mb	95,000	
				RAZEM	95,000
2	KNR 2-31 0814-05	Rozebranie krawężników wtopionych 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
	SST D.01.02.04	60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
3	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
	SST D.01.02.04	185	m	185,000	
				RAZEM	185,000
4	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z płytek betonowych 35x35 oraz z kostki brukowej	m2		
	SST D.01.02.04	235	m2	235,000	
				RAZEM	235,000
5	KNR 2-31 0807-02	Rozebranie nawierzchni z płytek betonowych na zjazdach indywidualnych - bramowych masą asfaltową	m2		
	SST D.01.02.04	30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
6	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości chodników	m2		
	SST D.04.01.01	230	m2	230,000	
				RAZEM	230,000
7	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 25 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości zjazdów	m2		
	SST D.04.01.01	81	m2	81,000	
				RAZEM	81,000
8	KNNR 6 0112-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw frakcji 0/63 o grubości po zagęszczeniu 15 cm (Materiał Inwestora)	m2		
	SST D.04.04.02	230	m2	230,000	
				RAZEM	230,000
9	KNNR 6 0112-01	Warstwa podbudowy z kruszyw frakcji 0/63 o grubości po zagęszczeniu 20 cm (Materiał Inwestora)	m2		
	SST D.04.04.02	81	m2	81,000	
				RAZEM	81,000
10	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej Holland grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
	SST D.05.03.23	230	m2	230,000	
				RAZEM	230,000
11	KNNR 6 0502-04	Chodniki z kostki brukowej bez fazowej betonowej grubości 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
	SST D.05.03.23	81	m2	81,000	
				RAZEM	81,000

Remont ciągu pieszego, zjazdów indywidualnych wzdłuż ulicy dr Adama Kuklińskiego na odcinku od skrzyżowania z aleją 11 Listopada do skrzyżowania z ulicą gen. S. Sochaczewskiego w Ostrołęce w ramach zadania inwestycyjnego "Budowa chodników, parkingów i ścieżek na terenie miasta Ostrołęki"

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	KNNR 6 0501-01	Chodniki z płytek chodnikowych (żółtych - inwalidek)k na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m2		
	SST D.05.03.23	12	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
13	KNNR 6 0401-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na ławie betonowej	m		
	SST D.08.01.01	60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
14	KNNR 6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		
	SST D.08.03.01	200	m	200,000	
				RAZEM	200,000
15	KNR 2-21 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m2		
	SST D.09.01.01	205	m2	205,000	
				RAZEM	205,000
16	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych	szt.		
	SST D.03.02.01	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
17	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
	SST D.03.02.01	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
	SST D.07.02.01	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
19	KNNR 6 0702-06	Pionowe znaki drogowe - drogowaskazy jednoramienne o pow. do 0.3 m2	szt.		
	SST D.07.02.01	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
20	KNR AT-04 0204-01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą farb chlorokauczukowych wykonywane mechanicznie - oznakowanie gładkie	m2		
	SST D.07.02.01	24	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
21	KNNR 6 1108-01	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi ręcznie	t		
	SST D.01.02.04	1,8	t	1,800	
				RAZEM	1,800