

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE CPV 45233140-2					
1	SST D-01-01-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach - trasa dróg w terenie równinnym. 0.299	km km	0.30	
				RAZEM	0.30
2	SST D-02-00-00	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorczymi o pojemności łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi 10-15 t na odległość do 5 km, grunt mokry kat. III-IV 859.9	m ³ m ³	859.90	
				RAZEM	859.90
2 ODWODNIENIE CPV 45232452-5					
3	SST D-04-04-01	Ława z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm na poszerzeniach do 2,5 m 168	m ² m ²	168.00	
				RAZEM	168.00
4	SST D-04-06-01	Podbudowy z mieszanki betonowej B-10, pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy 10 cm 168	m ² m ²	168.00	
				RAZEM	168.00
5	SST D-08-05-01	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane ręcznie o gr.3 cm 168	m ² m ²	168.00	
				RAZEM	168.00
6	SST D-08-05-01	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej 280	m m	280.00	
				RAZEM	280.00
7	SST D-06-01-01	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi wielootworowymi typ "minijomb" na podsypce cementowo - piaskowej 9	m ² m ²	9.00	
				RAZEM	9.00
8	0002 analiza indywidualna	Blacha ryflowana na zjazdach gr. 8mm szr. 0,6m z zamontowaniem do ścieku betonowego korytkowego 50	m m	50.00	
				RAZEM	50.00
3 PODBUDOWA CPV 45233140-2					
9	SST D-04-02-01	Warstwy odsączające wykonywane i zagęszczane mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 1230	m ² m ²	1230.00	
				RAZEM	1230.00
10	SST D-04-04-04	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 1230	m ² m ²	1230.00	
				RAZEM	1230.00
11	SST D-04-04-04	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 1230	m ² m ²	1230.00	
				RAZEM	1230.00
4 NAWIERZCHNIA CPV 45233220-7					
12	SST D-05-03-05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 3 cm, transport mieszanki samochodami samowład.5-10 t 1292	m ² m ²	1292.00	
				RAZEM	1292.00
13	SST D-05-03-05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 3 cm, transport mieszanki samochodami samowład. 5-10 t 1388	m ² m ²	1388.00	
				RAZEM	1388.00
5 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE CPV 45233200-1					
14	SST D-06-03-01	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym sortowanym grubości 8cm 140	m ² m ²	140.00	
				RAZEM	140.00

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	SST D-06- d.5 03-01	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym sortowanym grubości 12cm	m ²		
		41	m ²	41.00	
				RAZEM	41.00
16	0003 d.5 analiza in- dywidualna	Rury osłonowe PEHD Dn=100mm dla przejść kanalizacji z wykoaniem robót ziemnych	m		
		6	m	6.00	
				RAZEM	6.00
17	KNR-W 2- d.5 18 0110-01	Sieci wodociągowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego o śr.zewnętrznej 63 mm	złącz.		
		1	złącz.	1.00	
				RAZEM	1.00
18	KNR-W 2- d.5 18 0109-01	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 63 mm z zaślepieniem	m		
		6	m	6.00	
				RAZEM	6.00
19	0004 d.5 analiza in- dywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km		
		0.299	km	0.30	
				RAZEM	0.30
6 OZNAKOWANIE					
20	SST D-07- d.6 01-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm z zamocowaniem	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00
21	SST D-07- d.6 01-01	Pionowe znaki drogowe o pow. do 0.3 m2 z zamocowaniem	szt		
		4	szt	4.00	
				RAZEM	4.00