

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymagania ogólne			
1	DM.00.00.00	Opracowanie projektu organizacji ruchu na czas prowadzonych robót	ryczałt		
		1	ryczałt	1,00	
				RAZEM	1,00
2	DM.00.00.00	Wprowadzenie tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót	ryczałt		
		1	ryczałt	1,00	
				RAZEM	1,00
2		Roboty pomiarowe			
3	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,995	km	1,00	
				RAZEM	1,00
3		Roboty przygotowawcze			
4	D-01.02.01	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników rzadkich	ha		
		995*2/10000	ha	0,20	
				RAZEM	0,20
4		Roboty rozbiórkowe			
5	D-05.03.11	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
		2*6,3	m	12,60	
				RAZEM	12,60
6	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
		995*6,3	m ²	6 268,50	
				RAZEM	6 268,50
7	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 22 cm	m ²		
		995*2*2	m ²	3 980,00	
				RAZEM	3 980,00
8	D-01.02.04/ D-05.03.11	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na składowisko Wykonawcy lub wysypisko wraz z kosztami składowania	m ³		
		poz.6*0,1+poz.7*0,20	m ³	1 422,85	
				RAZEM	1 422,85
5		Pobocza			
9	D-06.03.02A	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 20 cm	m ²		
		995*1*2	m ²	1 990,00	
				RAZEM	1 990,00
10	D-05.03.15	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm - pobocza z destruktu asfaltowego, destruktu pochodzący z frezowania	m ²		
		poz.9	m ²	1 990,00	
				RAZEM	1 990,00
11	D-06.03.02A	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm - pobocza	m ²		
		poz.10	m ²	1 990,00	
				RAZEM	1 990,00
6		Podbudowy			
12	D-04.05.01	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - pospółka do Rm=5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 22 cm	m ²		
		poz.7	m ²	3 980,00	
				RAZEM	3 980,00
13	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²		
		995*6,7	m ²	6 666,50	
				RAZEM	6 666,50
14	D-04.07.01	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej kłirćowo-żwirowej o lepiszczu asfaltowym AC22P- grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		poz.13	m ²	6 666,50	
				RAZEM	6 666,50
7		Nawierzchnie			
15	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
		995*6,6+995*6,5	m ²	13 034,50	
				RAZEM	13 034,50
16	D-05.03.26A	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne - siatka o wytrzymałości na rozciąganie wzdłuż min. 200 kN/m i w poprzek min. 200kN/m	m ²		
		995*6,5	m ²	6 467,50	
				RAZEM	6 467,50
17	D-05.03.05B	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC16W- grubość po zagęszczeniu 6 cm	m ²		
		995*6,6	m ²	6 567,00	
				RAZEM	6 567,00
18	D-05.03.13A	Nawierzchnia z SMA11S - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
		995*6,5	m ²	6 467,50	

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6 467,50
8		Kanał technologiczny uliczny			
19	D.01.03.04	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kat. III o liczbie warstw 1; liczbie rur 2; liczbie otworów 2 1000	m m	1 000,00	
				RAZEM	1 000,00
20	D.01.03.04	Mechaniczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury śr. 40 mm w zwojach (1 szt.) 1000	m m	1 000,00	
				RAZEM	1 000,00
21	D.01.03.04	Mechaniczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór częściowo zajęty - rury śr. 40 mm w zwojach (1 szt.) 1000	m m	1 000,00	
				RAZEM	1 000,00
22	D.01.03.04	Montaż złączy skręcanych rur polietylenowych HDPE śr. 40 mm w ziemi 7	szt. szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
23	D.01.03.04	Montaż złączy skręcanych rur polietylenowych , wiązka mikrouru śr. 40 mm w ziemi- złączki 7	szt. szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
24	D.01.03.04	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii III 7	szt. szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
25	D.01.03.04	Oznakowanie trasy kanału technologicznego-taśma lokalizacyjna 1000	m m	1 000,00	
				RAZEM	1 000,00
26	D.01.03.04	Oznakowanie trasy kanału technologicznego-taśma ostrzegawcza 1000	m m	1 000,00	
				RAZEM	1 000,00
27	D.01.03.04	Badanie szczelności odcinków kanalizacji wtórnej i rurociągów kablowych o długości do 2 km w kanalizacji śr. rur 40 mm sprężarką 1	odc. odc.	1,00	
				RAZEM	1,00
9		Oznakowanie			
28	D-07.01.01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane mechanicznie 995*0,04	m ² m ²	39,80	
				RAZEM	39,80
29	D-07.02.02	Słupki hektometrowe U-1a 20	szt. szt.	20,00	
				RAZEM	20,00