

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Letnie utrzymanie dróg na terenie OD -1 w Gostyninie						
1			LUD DW 581 od km 4+167 do km 4+800 str. lewa			
1 d.1	BCD D-06 06.04.01. 21-02		Oczyszczenie rowów umocnionych ażurami z namułu, grubość namułu 20 cm	m		
			363	m	363,000	
					RAZEM	363,000
2 d.1	BCD D-01 01.02.04. 27-01		Rozebranie umocnienia rowu z płyt ażurowych betonowych	m ²		
			767,3	m ²	767,300	
					RAZEM	767,300
3 d.1	BCD D-06 06.01.01. 66-02		Umocnienie dna rowów i skarp płytami prefabrykowanymi ażurowymi 60x40x10 cm (35 kg/szt). Wypełnienie wolnych przestrzeni humusem i obsianie trawą, podsypka piaskowa 5 cm - z wykorzystaniem materiału z rozbiurki w ilości 70%	m ²		
			537,1	m ²	537,100	
					RAZEM	537,100
4 d.1	BCD D-06 06.01.01. 66-02		Umocnienie dna rowów i skarp płytami prefabrykowanymi ażurowymi 60x40x10 cm (35 kg/szt). Wypełnienie wolnych przestrzeni humusem i obsianie trawą, podsypka piaskowa 5 cm - z wykorzystaniem materiału z rozbiurki w ilości 30%	m ²		
			230,2	m ²	230,200	
					RAZEM	230,200
5 d.1	BCD D-06 06.03.02. 12-01		Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 10 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład	m ²		
			149,8	m ²	149,800	
					RAZEM	149,800
6 d.1	BCD D-02 02.01.01. 14-06		Odmulenie rowu - wykopy wykonywane mechanicznie w gruntach kat. III-IV z transportem urobku na odkład samochodami na odległość do 15 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m ³		
			64,2	m ³	64,200	
					RAZEM	64,200
7 d.1	BCD D-01 01.02.04. 71-01		Rozebranie części przelotowej przepustów z rur betonowych o średnicy 40 cm z uprzednim odkopaniem przepustów	m		
			6,0	m	6,000	
					RAZEM	6,000
8 d.1	BCD D-06 06.02.01. 11-02		Ułożenie przepustów rurowych z tworzyw sztucznych o średnicy 40 cm pod zjazdami	m		
			6,0	m	6,000	
					RAZEM	6,000
9 d.1	BCD D-06 06.02.01. 11-02		Wykonanie ścianek czołowych przepustów z prefabrykatów dla przepustów o średnicy 40 cm pod zjazdami	szt		
			2,0	szt	2,000	
					RAZEM	2,000
10 d.1	BCD D-05 05.02.01. 23-01		Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
			16	m ²	16,000	
					RAZEM	16,000
11 d.1	BCD D-03 03.07.01. 11-01		Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 30 cm z namułu, grubość namułu do 40% jego średnicy	m		
			54,8	m	54,800	
					RAZEM	54,800
2			LUD DW 574 od km 14+393 do km 16+078 dł 1,685 km			
12 d.2	BCD D-04 04.01.01. 21-01		Koryto wykonywane ręcznie na poszerzeniach jezdni lub chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm	m ²		
			3370	m ²	3 370,000	
					RAZEM	3 370,000
13 d.2	BCD D-02 02.01.01. 14-06		Wykopy wykonywane mechanicznie w gruntach kat. III-IV z transportem urobku na odkład samochodami na odległość do 15 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m ³		
			2359	m ³	2 359,000	
					RAZEM	2 359,000
14 d.2	BCD D-05 05.02.01. 23-01		Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - pobocza	m ²		
			3370	m ²	3 370,000	
					RAZEM	3 370,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	BCD D-01 d.2 01.02.04. 71-01		Rozebranie części przelotowej przepustów z rur betonowych o średnicy 40 cm z uprzednim odkopaniem przepustów	m		
			181	m	181,000	
					RAZEM	181,000
16	BCD D-01 d.2 01.02.04. 22-01		Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego, grubość nawierzchni 4 cm	m ²		
			6,0	m ²	6,000	
					RAZEM	6,000
17	BCD D-01 d.2 01.02.04. 11-01		Rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego lub naturalnego, grubość warstwy 15 cm	m ²		
			6,0	m ²	6,000	
					RAZEM	6,000
18	BCD D-06 d.2 06.02.01. 11-02		Ułożenie przepustów rurowych z tworzyw sztucznych o średnicy 40 cm pod zjazdami	m		
			181	m	181,000	
					RAZEM	181,000
19	BCD D-06 d.2 06.02.01. 11-02		Wykonanie ścianek czołowych przepustów z prefabrykatów dla przepustów o średnicy 40 cm pod zjazdami	szt		
			56	szt	56,000	
					RAZEM	56,000
20	BCD D-05 d.2 05.03.05. 21-05		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S dowożonej z odległości do 20 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
			38	m ²	38,000	
					RAZEM	38,000
21	BCD D-05 d.2 05.02.01. 23-01		Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - zjazdy	m ²		
			482	m ²	482,000	
					RAZEM	482,000