

Obmiar na letnie utrzymanie dróg wojewódzkich w Rejonie Drogowym Gostynin-Płock Obwód Drogowy nr 2 w Sannikach				
Lp	Kod	Opis	Jm.	Ilość robót
Dr. woj.577 Łąck-Ruszki (Sanniki) 24+228 - 24+485 - strona lewa				
1	BCD D-06.06.04.01.21-02 BCD319	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20 cm strona lewa w km 24+228÷24+495	mb	139,0
2	BCD D-01.02.04.71-01 BCD319	Rozebranie części przelotowej przepustów z rur betonowych o średnicy 40 cm z uprzednim odkopaniem przepustów	mb	51,0
3	BCD D-06.02.01.11-02 BCD319	Ułożenie przepustów rurowych AROT o średnicy 40 cm pod zjazdami	mb	51,0
4	Kalkulacja własna	Wykonanie ścianek czołowych betonowych (prefabrykat betonowy)	szt.	10,0
5	BCD D-03.03.07.01.11-01	Oczyszczenie części przelotowej przepustu (bez rozbierania zjazdu) o średnicy 40cm	mb	6,0
6	BCD D-03.03.07.01.11-01	Oczyszczenie części przelotowej przepustu (bez rozbierania zjazdu) o średnicy 60cm	mb	23,0
7	BCD D-01 01-02.04.29-01	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	82,0
8	Kalkulacja własna	Rozebranie opornika betonowego	mb	45,0
9	BCD D-04-04.04.02.11-01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2	82,0
10	BCD D-08-08.03.01. 12-05	Ustawienie opornika betonowego na ławie z oporem z betonu C8/10, spoiny wypełnione zaprawą cementową	mb	45,0
11	BCD D-05.03.23.15-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m2	82,0

12	BCD D 05.02.01.23-01 BCD319	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego na zjazdach, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	60,0
Dr. woj.577 Łąck - Ruszki (Brzozów) 35+563 - 35+848 - strona prawa				
1	BCD D- 06.06.04.01.21-02	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20 cm strona lewa w km 35+563 - 35+848	mb	262,0
2	BCD D 01.02.04.71-01 BCD319	Rozebranie części przelotowej przepustów z rur betonowych o średnicy 40 cm z uprzednim odkopaniem przepustów	mb	26,0
3	BCD D 06.02.01.11-02 BCD319	Ułożenie przepustów rurowych AROT o średnicy 40 cm pod zjazdami	mb	8,0
4	BCD D-08 08.02.02.02.12-04	Rozebranie i ponowne wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej o grubości 8cm, kolorowej na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem-kostka z rozbiórki	m2	30,0
5	Kalkulacja własna	Wykonanie ścianek czołowych betonowych (prefabrykat betonowy)	szt.	2,0
6	Kalkulacja własna	Rozebranie obrzeży betonowych	mb	10,0
7	BCD D-04 04.04.02.11-01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2	30,0
8	BCD D-08 08.03.01. 12-05	Ustawienie opornika betonowego na ławie z oporem z betonu C8/10, spoiny wypełnione zaprawą cementową	mb	10,0
Dr. woj.577 Łąck - Ruszki (Sarnów) 43+360 - 43+860 - strona prawa				
1	BCD D-02 02.01.01. 14-06	Wykopy mechaniczne w gruncie	m3	84,2
2	BCD D 01.02.04.71-01 BCD319	Rozebranie części przelotowej przepustów z rur betonowych o średnicy 40 cm z uprzednim odkopaniem przepustów	mb	69,0
3	BCD D 06.02.01.11-02 BCD319	Ułożenie przepustów rurowych AROT o średnicy 40 cm pod zjazdami	mb	69,0

4	Kalkulacja własna	Wykonanie ścianek czołowych betonowych (prefabrykat betonowy)	szt.	22,0
5	BCD D-04 04.04.02.11-01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2	207,0
Dr. woj.577 Łąck - Ruszki (Sarnów) 43+280 - 43+590 - strona lewa				
1	BCD D-02 02.01.01. 14-06	Wykopy mechaniczne w gruncie	m3	77,5
DW 583 gr. woj. - Sanniki (Sanniki) 28+875 - 29+051 - strona lewa				
1	BCD D 06.03.02.12-02	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej do 20 cm, we wskazanych miejscach	m2	162,5
2	BCD D- 06.06.04.01.21-02	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20 cm	mb	125,0
3	BCD D-02 02.01.01. 14-06	Wykopy mechaniczne w gruncie	m3	2,0
4	BCD D 06.02.01.11-02 BCD319	Ułożenie przepustów rurowych AROT o średnicy 40 cm pod zjazdami	mb	18,0
5	Kalkulacja własna	Wykonanie ścianek czołowych betonowych (prefabrykat betonowy)	szt.	6,0
6	BCD D 05.02.01.23-01 BCD319	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	54,0
7	BCD D-04 04.01.01.13-01	Koryto wykonywane mechanicznie w gruntach kat.II-IV, głębokość koryta 20cm	m2	66,3
8	BCD D 05.02.01.23-01 BCD319	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	66,3
DW 583 gr. woj. - Sanniki (Janówek) 20+410-20+810 - strona lewa				

1	BCD D- 06.06.04.01.21-02	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 40 cm	mb	400,0
2	BCD D 01.02.04.71-01 BCD319	Rozebranie części przelotowej przepustów z rur betonowych o średnicy 40 cm z uprzednim odkopaniem przepustów	mb	30,0
3	BCD D 06.02.01.11-02 BCD319	Ułożenie przepustów rurowych AROT o średnicy 40 cm pod zjazdami	mb	30,0
4	Kalkulacja własna	Wykonanie ścianek czołowych betonowych (prefabrykat betonowy)	szt.	10,0
5	BCD D 05.02.01.23-01 BCD319	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	150,0
6	BCD D-04 04.01.01.13-01	Koryto wykonywane mechanicznie w gruntach kat.II-IV, głębokość koryta 20cm	m2	162,0
7	BCD D 05.02.01.23-01 BCD319	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	162,0
DW 583 gr. woj. - Sanniki (Model) 12+227 - 12+850 - strona lewa				
1	BCD D- 06.06.04.01.21-02	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20 cm	mb	599,0
2	BCD D 01.02.04.71-01 BCD319	Rozebranie części przelotowej przepustów z rur betonowych o średnicy 50 cm z uprzednim odkopaniem przepustów	mb	18,0
3	BCD D 06.02.01.11-02 BCD319	Ułożenie przepustów rurowych AROT o średnicy 50 cm pod zjazdami	mb	18,0
4	BCD D 05.02.01.23-01 BCD319	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	90,0
5	Kalkulacja własna	Wykonanie ścianek czołowych betonowych (prefabrykat betonowy)	szt.	6,0
DW 577 Łąck - Ruszki (Czyżew) 20+106 - 20+310 - strona prawa				

1	BCD D-06.06.04.01.21-02	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20 cm	mb	180,0
2	BCD D 01.02.04.71-01 BCD319	Rozebranie części przelotowej przepustów z rur betonowych o średnicy 50 cm z uprzednim odkopaniem przepustów (do ponownego ułożenia)	mb	24,0
3	BCD D 06.02.01.11-02 BCD319	Ułożenie przepustów rurowych AROT o średnicy 40 cm pod zjazdami - materiał z rozbiórki	mb	24,0
4	Kalkulacja własna	Wykonanie ścianek czołowych betonowych (prefabrykat betonowy) - materiał z rozbiórki	szt.	8,0
DW 575 Jordanów-Śladów (Wymysle Polskie) 17+050 - 17+632 - strona prawa				
1	BCD D-06.06.04.01.21-02	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20 cm	mb	432,0
2	BCD D-02 02.01.01. 14-06	Wykopy mechaniczne w gruncie	m3	8,0
3	BCD D-04 04.01.01.13-01	Koryto wykonywane mechanicznie w gruntach kat.II-IV, głębokość koryta 20cm	m2	600,0
4	BCD D 05.02.01.23-01 BCD319	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	600,0
5	BCD D-03.03.07.01.11-01	Oczyszczenie części przelotowej przepustu (bez rozbierania zjazdu) o średnicy 60cm	mb	18,0
DW 583 gr. woj. - Sanniki (Skrzeszewy) 11+100 - 11+250 - strona prawa				
1	BCD D-04 04.01.01.13-01	Koryto wykonywane mechanicznie w gruntach kat.II-IV, głębokość koryta 20cm	m2	165,0
2	BCD D 05.02.01.23-01 BCD319	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	165,0
DW 583 gr. woj. - Sanniki (Skrzeszewy) 11+100 - 11+300 - strona lewa				

1	BCD D-04 04.01.01.13-01	Koryto wykonywane mechanicznie w gruntach kat.II-IV, głębokość koryta 20cm	m2	220,0
2	BCD D 05.02.01.23-01 BCD319	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	220,0
DW 583 gr. woj. - Sanniki (Model) 13+600 - 13+770 - strona prawa				
1	BCD D-04 04.01.01.13-01	Koryto wykonywane mechanicznie w gruntach kat.II-IV, głębokość koryta 20cm	m2	187,0
2	BCD D 05.02.01.23-01 BCD319	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	187,0
DW 583 gr. woj. - Sanniki (Model) 13+672 - 13+770 - strona lewa				
1	BCD D-04 04.01.01.13-01	Koryto wykonywane mechanicznie w gruntach kat.II-IV, głębokość koryta 20cm	m2	108,0
2	BCD D 05.02.01.23-01 BCD319	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	108,0
DW 583 gr. woj. - Sanniki (Pacyna) 16+616 - 17+1000 - strona lewa				
1	BCD D-04 04.01.01.13-01	Koryto wykonywane mechanicznie w gruntach kat.II-IV, głębokość koryta 20cm	m2	506,0
2	BCD D 05.02.01.23-01 BCD319	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	506,0
DW 575 Jordanów-Śladów (Studzieniec) 23+400 - 24+800 - strona lewa				
1	BCD D-04 04.01.01.13-01	Koryto wykonywane mechanicznie w gruntach kat.II-IV, głębokość koryta 20cm	m2	2007,0
2	BCD D 05.02.01.23-01 BCD319	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	2007,0