

# Dokumentacja Techniczna

- UPROSZCZONA -

**Remont nawierzchni drogi woj. nr 193**

**Chodzież-Gołańcz w m. Pietronki**

**od km 7+100 do km 7+720**

**CPV – 45.23.32.20-7**

**Termin realizacji – do 14.09.2018 r.**

**Zatwierdzono**

**w Wielkopolskim Zarządzie Dróg Wojewódzkich**

**w Poznaniu**

Poznań .....2018 r.

.....

*/podpis/*

..

Złotów 2018r.

## Opis techniczny

Remont nawierzchni dr woj. nr 193 Chodzież-Gołańcz w m. Pietronki od km 7+100 do km 7+720.

### **1. Lokalizacja robót**

Remont nawierzchni dr woj. nr 193 Chodzież-Gołańcz zlokalizowany jest w m. Pietronki na odcinku od km 7+100 do km 7+720, długość 0,62km.

### **2. Przedmiot opracowania**

Przedmiotem opracowania jest remont istniejącej nawierzchni drogi wojewódzkiej poprzez:

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość
<b>I NAWIERZCHNIA</b>				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe w terenie równinnym	km	0,62
2	D-05.03.11a	Frezowanie nawierzchni bitumicznej na włączeniach, gr. 4cm	m2	72,00
3	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie istn. nawierzchni bitumicznej emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m2 z zamknięciem mleczkiem wapiennym	m2	4165,00
4	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej grubości 5cm z betonu asfaltowego AC 16W asfalt 35/50	m2	4165,00
5	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie w-wy wiążącej emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m2 z zamknięciem mleczkiem wapiennym	m2	4165,00
6	D.05.03.13	Wykonanie warstwy ścieralnej gr. 4cm z SMA 8S, asfalt PMB 45/80-55	m2	4041,00
<b>II ZATOKI AUTOBUSOWE</b>				
7	D.01.02.02	Zdjęcie humusu gr.15cm	m2	190,00
8	D.02.01.01	Wykonanie koryta gł. 34 cm z wywozem gruntu	m2	111,00
9	D.08.01.01	Ustawienie krawężnika bet. 2x30 na ławie bet. z bet. C12/15	m	55,00
10	D.08.01.01	Ustawienie krawężnika kamiennego 12x25 (materiał z rozbiórki) na ławie bet. z betonu C12/15	m	60,00
11	D.08.05.01	Wykonanie ścieku z kostki bet. gr. 8 cm na ławie bet. , szer. 20cm	m	60,00
12	D.04.06.01	Wykonanie podbudowy gr. 24cm z bet. cementowego C16/20 na zatoce autobusowej	m2	111,00
13	D.04.05.01	Wykonanie w-wy odcinającej z kruszywa stabilizowanego cem. Rm= 2,5 MPa, gr. 15cm	m2	111,00
14	D.04.06.01	Wykonanie podbudowy z chudego bet. na peronie, gr. 10cm	m2	76,00

15	D.08.03.01	Ustawienie obrzeży bet. 8x13 na ławie bet. z betonu C12/15	m	40,00
16	D.05.03.01	Wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej 9x11 (materiał inwestora) na podsypce cem.-piask., gr.5cm	m2	111,00
17	D.05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki bet. gr. 8cm na podsypce cem. - piask., gr.5cm	m2	76,00
18	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie istniejącej naw. bitumicznej emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m2 z zamknięciem mleczkiem wapiennym	m2	135,00
19	D.05.03.05b	Wykonanie w-wy wiążącej gr. 4 cm z BA AC11W	m2	135,00
20	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie w-wy wiążącej emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m2 z zamknięciem mleczkiem wapiennym	m2	135,00
21	D.05.03.05a	Wykonanie w-wy ścieralnej gr. 4cm z BA AC11S asfalt 50/70	m2	135,00
<b>III ZJAZDY</b>				
22	D.05.03.27	Wykonanie nawierzchni zjazdów gruntowych z destruktu bitumicznego gr. 15 cm (materiał z rozbiórki)	m2	135,00
23	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie istniejącej naw. bitumicznej emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m2 z zamknięciem mleczkiem wapiennym	m2	48,00
24	D.05.03.05b	Wykonanie w-wy wiążącej gr. 4cm z BA AC11W asfalt 35/50	m2	48,00
25	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie w-wy wiążącej emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m2 z zamknięciem mleczkiem wapiennym	m2	48,00
26	D.05.03.05a	Wykonanie w-wy ścieralnej gr. 4cm z BA AC11S asfalt 50/70	m2	48,00
27	D.01.02.04	Rozbiórka obrzeża betonowego 8x30	m	100,00
28	D.01.02.04	Rozbiórka kostki bet. gr. 6cm	m2	77,00
29	D.08.03.01	Ustawienie obrzeży bet. 8x13 ( z rozbiórki) na ławie bet. z betonu C12/15	m	100,00
30	D.05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki bet. gr. 8cm na podsypce cem.-piask., gr. 5cm (materiał z rozbiórki)	m2	77,00
<b>IV ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
31	D.07.02.01	Ustawienie znaków pionowych	szt.	2,00
32	D.03.02.02	Regulacja wpustów ulicznych	szt.	1,00
33	D-06.01.01	Humusowanie poboczy z obsianiem trawą	m2	620,00
34	D-07.01.01	Wykonanie oznakowania poziomego cienkwarstwowego	m2	100,00

### **3. Uwagi**

Szczegółowe parametry i wymogi techniczne, technologiczne, jakościowe, ilościowe określają:

- Tabela elementów rozliczeniowych
- Szczegółowe Specyfikacje Techniczne,

które stanowią integralną część niniejszego Opisu przedmiotu zamówienia i są składnikami całości dokumentacji.

Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami i przepisami bhp.

Materiały nadające się do ponownego wbudowania Wykonawca odtransportuje na Obwód Drogowy w Szamocinie. Koszty transportu i utylizacji nie podlegają odrębnej zapłacie i przyjmuje się, że uwzględnione są w cenie kosztorysu.