

OPRACOWANIE:

SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT

dla inwestycji

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1285R STACJA KOCHANÓWKA – PASZCZYNA - BUDOWA CHODNIKA W KM 1+366 – 2+445

kody CPV: **45233140-2 Roboty drogowe** - **kod podstawowy**
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę - kody dodatkowe
45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45112700-2 Roboty w zakresie kształtowania terenu
45232452-5 Roboty odwadniające
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych
45233260-9 Roboty budowlane w zakresie dróg pieszych
45233300-2 Fundamentowanie autostrad, dróg, ulic i ścieżek ruchu pieszego

Zamawiający: **Zarząd Dróg Powiatowych w Dębicy**
39-200 Dębica
ul. Parkowa 28

Adres inwestycji: **droga powiatowa nr 1285R**
Brzeźnica, działka nr 994/1
Paszczyna, działki nr 21/7, 21/9, 21/38, 21/42, 35/18, 1213/

Jednostka projektowa: **Budowlano-Inżynierskie Biuro Projektowe**
WILPRO Krzysztof Wilk
ul. Wojsławska 291B
39-300 Mielec

Opracował: **mgr inż. Krzysztof Wilk**
upr nr PDK/0089/POOK/03

Data opracowania: **wrzesień 2017**

Spis treści:

<i>D-M-00.00.00.</i>	<i>Wymagania ogólne</i>	<i>3</i>
<i>D-01.00.00</i>	<i>Roboty przygotowawcze</i>	<i>19</i>
<i>D-01.01.01</i>	<i>Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym</i>	<i>19</i>
<i>D-01.02.02</i>	<i>Zdjęcie warstwy humusu</i>	<i>23</i>
<i>D-01.02.04</i>	<i>Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów</i>	<i>25</i>
<i>D-02.00.00</i>	<i>Roboty ziemne</i>	<i>28</i>
<i>D-02.00.01</i>	<i>Roboty ziemne. Wymagania ogólne</i>	<i>28</i>
<i>D-02.01.01</i>	<i>Wykonanie wykopów w gruntach I-V kategorii</i>	<i>34</i>
<i>D-02.03.01</i>	<i>Wykonanie nasypów</i>	<i>37</i>
<i>D-03.00.00</i>	<i>Odwodnienie korpusu drogowego i kolizje z sieciami podziemnymi</i>	<i>45</i>
<i>D-03.02.01</i>	<i>Kanalizacja deszczowa</i>	<i>45</i>
<i>D-04.00.00</i>	<i>Podbudowy</i>	<i>56</i>
<i>D-04.01.01</i>	<i>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża</i>	<i>56</i>
<i>D-04.02.01</i>	<i>Warstwy odsączające i odcinające</i>	<i>60</i>
<i>D-04.04.00</i>	<i>Podbudowa z kruszyw. Wymagania ogólne</i>	<i>64</i>
<i>D-04.04.01</i>	<i>Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie</i>	<i>69</i>
<i>D-04.04.04</i>	<i>Podbudowa z tłucznia kamiennego</i>	<i>77</i>
<i>D-04.06.01</i>	<i>Podbudowa z betonu</i>	<i>84</i>
<i>D-05.00.00</i>	<i>Nawierzchnie</i>	<i>91</i>
<i>D-05.03.05a</i>	<i>Nawierzchnia z betonu asfaltowego – warstwa ścieralna</i>	<i>91</i>
<i>D-05.03.05b</i>	<i>Nawierzchnia z betonu asfaltowego – warstwa wiążąca</i>	<i>106</i>
<i>D-06.00.00.</i>	<i>Roboty wykończeniowe</i>	<i>122</i>
<i>D-06.01.01.</i>	<i>Umocnienie, humusowanie i obsianie trawą skarp</i>	<i>122</i>
<i>D-06.01.03.</i>	<i>Umocnienie ścieków i skarp prefabrykatami</i>	<i>126</i>
<i>D-08.00.00</i>	<i>Elementy ulic</i>	<i>129</i>
<i>D-08.01.01</i>	<i>Krawężniki betonowe</i>	<i>129</i>
<i>D-08.02.02</i>	<i>Chodniki z kostek brukowych betonowych</i>	<i>133</i>
<i>D-08.03.01</i>	<i>Obrzeża betonowe</i>	<i>137</i>