

# **SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE**

**„MODERNIZACJA CHODNIKÓW  
PRZY UL. ORKANA W GDAŃSKU”**

## **II. Część drogowa**

**Kartuzy 2018r.**



**SPIS SPECYFIKACJI TECHNICZNYCH****ROBOTY DROGOWE**

<b>D.01.00.00.</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	<b>str. 5</b>
D.01.01.01a.	Odtworzenie trasy drogowej i punktów wysokościowych oraz sporządzenie dokumentacji powykonawczej drogi	str. 7
D.01.02.04.	Rozbiórka elementów dróg	str. 15
<b>D.04.00.00.</b>	<b>PODBUDOWY</b>	<b>str. 21</b>
D.04.01.01.	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	str. 23
D.04.04.03.	Podbudowa z mieszanki kruszywa niezwiązanego	str. 29
<b>D.05.00.00.</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>	<b>str. 45</b>
D.05.03.01.	Nawierzchnia z kostki kamiennej	str. 47
D.05.03.23.	Nawierzchnia z płytek betonowych	str. 59
<b>D.07.00.00.</b>	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>	<b>str. 71</b>
D.07.01.01.	Oznakowanie poziome	str. 73
D.07.02.01.	Oznakowanie pionowe	str. 93
<b>D.08.00.00.</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>	<b>str. 111</b>
D.08.01.02.	Krawężniki kamienne	str. 113
<b>D.09.00.00.</b>	<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>	<b>str. 123</b>
D.09.01.01.	Zieleń drogowa	str. 125
<b>D.10.00.00.</b>	<b>INNE ROBOTY DROGOWE</b>	<b>str. 135</b>
D.10.01.01.	Regulacja wysokościowa istniejących krawężników oraz studni dla urządzeń podziemnych	str. 137
D.10.01.02.	Elementy małej architektury	str. 143
D.10.01.03.	Wypełnienie szczeliny pomiędzy jezdnią a krawężnikiem asfaltową masą zalewową	str. 149
D.10.01.04.	Warstwa odcinająca (separacyjna) z geowłókniny	str. 157
D.10.01.05.	Opaska z otoczków.	str. 165

Ta strona jest pusta.