

## SPIS ZAWARTOŚCI

### SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

SPECYFIKACJE TECHNICZNE		<i>nr stron</i>
WYKAZ SPECYFIKACJI		
▪ Wymagania ogólne		
- D. 00.00.00	<i>Wymagania ogólne</i>	5
▪ Roboty przygotowawcze		
- D. 01.01.01a	<i>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej</i>	22
- D. 01.02.04	<i>Rozbiórka elementów dróg i ulic</i>	28
▪ Roboty ziemne		
- D. 02.00.01.	<i>Roboty ziemne – warunki ogólne</i>	31
- D. 02.01.01.	<i>Roboty ziemne – wykopy</i>	38
- D. 02.03.01.	<i>Roboty ziemne – nasypy</i>	41
▪ Podbudowy		
- D. 04.01.01.	<i>Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</i>	51
- D.04.03.01	<i>Skropienie emulsją asfaltową</i>	55
- D.04.05.01	<i>Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu lub kruszywa stabilizowanego cementem</i>	67
- D.04.06.01b	<i>Podbudowa z betonu cementowego</i>	80
▪ Nawierzchnie		
- D. 05.03.05a	<i>Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna</i>	86
- D. 05.03.05b	<i>Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca</i>	101
- D. 05.03.11	<i>Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno</i>	116
- D. 05.03.23a	<i>Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej</i>	118
- D. 05.03.26g	<i>Połączenie nowej konstrukcji nawierzchni z nawierzchnią istniejącą</i>	127

„PRZEBUDOWA ULICY TRANOWEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ KOLEKTORA DESZCZOWEGO, ROZBUDOWĄ  
OŚWIETLENIA DROGOWEGO ORAZ BUDOWĄ KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO NA DZIAŁKACH NR 317; 314/11; 329  
OBRĘB 312 M. BYDGOSZCZ, 288/2 OBRĘB 308 M. BYDGOSZCZ.”

▪ Oznakowanie	
- D.07.01.01 <i>Oznakowanie poziome</i>	136
- D.07.02.01 <i>Oznakowanie pionowe</i>	150
- D.07.06.02 <i>Urządzenia BRD</i>	162
▪ Elementy ulic	
- D.08.01.01b <i>Krawężniki betonowe na ławie betonowej</i>	168
- D.08.03.01 <i>Betonowe obrzeża chodnikowe</i>	175
▪ Inne roboty	
- D.10.01.05 <i>Regulacja pionowa urządzeń obcych</i>	181
- D.10.11.01 <i>Układanie rur osłonowych na kablach</i>	187