

## Spis Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót

D 00.00.00	Wymagania ogólne .....	str. 3-14
D 01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych .....	str. 15-17
D 01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu .....	str. 18-19
D 01.02.04	Rozbiórka elementów dróg .....	str. 20-21
D 05.03.11	Recyklig. Frezowanie nawierzchni asfaltowych .....	Str.22-23
D 02.00.00	Roboty ziemne. Wymagania ogólne .....	str. 24-27
D 02.01.01	Wykonanie wykopów .....	str. 28-29
D 02.03.01	Wykonanie nasypów .....	str. 30-36
D 04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża .....	str. 37-40
D 06.02.01b	Rów kryty z rur PP .....	str. 41-45
D 04.05.03	Podbudowa z gruntu stab. cementem z dowozu .....	Str. 46-53
D 04.04.00	Podbudowy z kruszyw. Wymagania ogólne .....	str. 54-64
D 04.04.02	Podbudowy z kruszywa łamanego stab. Mechanicznie .....	str. 65-67
D 04.04.22	Podbudowy z kruszyw naturalnych. Pospółki.....	Str. 68-73
D 13.03.04	Palisada betonowa .....	Str. 74-75
D 05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej .....	str. 76-79
D 08.01.01	Krawężniki betonowe .....	str. 80-84
D 08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe .....	str. 85-88
D 04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych .....	Str. 89-91
D 05.03.26	Geokompozyt .....	Str. 92-95
D 05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego. warstwa ścieralna..	Str. 96-106
D 05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego. warstwa wiążąca....	Str. 107-116
D 04.07.01a	Podbudowy z betonu asfaltowego .....	Str. 117-126
D 06.01.03	Zieleń drogowa .....	str. 127-129
D 03.02.01	Kanalizacja deszczowa .....	str. 130-134
D 06.01.03	Umocnienie rowów elementami prefabrykowanymi .....	str. 135-137
M 16.01.07	Ścianki oporowe pod przepusty .....	Str.138-144
D 07.02.01	Oznakowanie pionowe .....	Str.145-155
D 07.01.01	Oznakowanie poziome .....	str. 156-164
D 07.06.02	Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych .....	Str. 164-168
D 10.09.01	Rury ochronne .....	Str. 169-170