

## 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- 02.00.00	Roboty ziemne. wymagania ogólne.....	str. 22-25
D- 02.01.01	Wykonanie wykopów.....	str. 26-27
D- 02.03.01	Wykonanie nasypów.....	str. 28-34
D- 04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża.....	str. 35-38
D- 06.02.01b	Rów kryty z rur PP .....	str. 39-44
D-04.04.00	Podbudowa z kruszyw. Wymagania ogólne.....	str. 45-55
D 04.04.02	Podbudowy z kruszywa łamanego stab. mechanicznie .....	str. 56-58
D-04.04.01	Kruszywo naturalne pospółka.....	str. 59-63
D 04.05.01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem na miejscu .....	str. 64-72
D- 05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego. warstwa ścieralna.....	str. 73-83
D- 05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego. warstwa wiążąca .....	str. 84-93
D- 05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno .....	str. 94 -96
D- 05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej .....	str. 97-100
D- 04.05.01	Geokompozyt w konstrukcji nawierzchni asfaltowej.....	str. 101-104
D- 08.01.01	Krawężniki betonowe.....	str. 105-110
D- 08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe.....	str. 111-114
D- 06.01.03	Zieleń drogowa.....	str. 115-117
D- 04.03.01	Oczyszczenie i skropienie .....	str. 118-120
D- 08.05.01	Ściek przykrawężnikowy.....	str. 121-125
D 08.05.01c	Ściek prefabrykowany .....	str. 126-129
D-03.02.01	Kanalizacja deszczowa.....	str. 130-134
D 03.01.01	Przepusty z rur Wipro – przedłużenie.....	str. 135 -138
D -06 01 05	Umocnienie wylotów prefabrykatami i kostką betonową .....	str. 139-141
D 07.02.01	Oznakowanie pionowe .....	str. 142-152
D 07.06.02	Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych .....	str. 153-156
D 10.09.01	Rury ochronne.....	str. 157-158