

## SPIS SPECYFIKACJI TECHNICZNYCH

<b>D- M - 00.00.00</b>	<b>WYMAGANIA OGÓLNE .....</b>	<b>1</b>
<b>D - 01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE.....</b>	<b>16</b>
D – 01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej.....	18
D – 01.02.04	Rozbiórka elementów dróg .....	25
D – 01.03.04	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych kan. sanitarnej i teletechnicznej.....	28
<b>D - 04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY .....</b>	<b>32</b>
D – 04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża .....	33
D – 04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku średniego.....	38
D – 04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych .....	44
D – 04.04.02	Podbudowa z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5mm;C90/3 .....	49
<b>D – 05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE.....</b>	<b>60</b>
D – 05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa ścieralna wg PN-EN .....	61
D – 05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa profilująco-wiążąca wg PN-EN.....	80
D – 05.03.23a	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej dla dróg i ulic oraz placów i chodników .....	98
<b>D – 06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE.....</b>	<b>105</b>
D – 06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków.....	107
<b>D – 08.00.00</b>	<b>ELEMENTY ULIC.....</b>	<b>111</b>
D – 08.01.00	Krawężniki betonowe.....	112
D – 08.03.00	Obrzeża betonowe.....	121