

**SPIS SZCZEGÓŁOWYCH SPECYFIKACJI TECHNICZNYCH  
WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH  
dla Poszerzenia jezdni ul. Spychalskiego od ul. Parkowej do zjazdu na działkę 52/6**

*w ramach zadania „Wykonanie objazdu i remont dróg objazdowych  
dla zamkniętego mostu w ciągu ul. Niemodlińskiej”*

Nr SST	Nazwa SST	Nr strony
D-00.00.00	Wymagania ogólne	1÷16
<b>D - 01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	
D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	17÷20
D-01.02.04	Roboty rozbiórkowe	21÷26
D-01.03.02	Zabezpieczenie kablowych linii energetycznych niskiego i średniego napięcia	27÷38
D-01.03.04	Zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnych .	39÷48
D-01.03.05	Regulacja naziemnej armatury wodociągowej.	49÷52
D-01.03.06	Regulacja naziemnej armatury gazowej.	53÷56
D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno	57÷60
<b>D-02.00.00</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>	
D-02.00.01	Roboty ziemne . Wymagania ogólne	61÷66
D-02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych	67÷70
D-02.03.01	Wykonanie nasypów .	71÷76
	<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>	
D-03.02.01	Przebudowa kanalizacji deszczowej	77÷86
	<b>PODBUDOWY</b>	
D-04.01.01	Podłoże wraz z profilowaniem i zagęszczeniem	87÷92
D-04.04.00a	Podłoże ulepszone z mieszanki kruszywa niezwiązanego	93÷104
D-04.03.01a	Połączenie międzywarstwowe nawierzchni drogowej emulsją asfaltową	105÷114
D-04.04.02b	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego	115÷126
D-04.05.01a	Podbudowa z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem	127÷138
D-04.07.01a	Podbudowa z betonu asfaltowego	139÷164
D-05.03.06	Warstwa podbudowy z mieszanki mineralno-asfaltowej wbudowywana na zimno	165÷172
	<b>NAWIERZCHNIE</b>	
D-05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa wiążąca wg WT-1 i WT-2 z 2014 r	173÷196
D-05.03.13a	Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo-grysowej SMA	197÷218
D-05.03.23a	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej	219÷228
<b>D-07.00.00</b>	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>	
D-07.01.01	Oznakowanie poziome .	229÷238
D-07.02.01	Oznakowanie pionowe	239÷246
	<b>ELEMENTY ULIC</b>	
D-08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych	247÷256
D-08.01.02a	Ustawienie krawężników kamiennych	257÷264
D-08.03.01	Betonowe obrzeża betonowe	265÷270