

Spis Specyfikacji Technicznych

Lp.	Nr SST	Nazwa SST	str.
1	DM.00.00.00.	Wymagania ogólne	5
2	M.12.01.00.	Stal zbrojeniowa. Wymagania ogólne.	17
3	M.13.01.00.	Beton konstrukcyjny. Wymagania ogólne	25
4	M.13.02.00.	Beton niekonstrukcyjny. Wymagania ogólne	45
5	D.01.01.01.	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	52
6	D.01.02.01.	Usunięcie drzew i krzewów	55
7	D.01.02.04.	Rozbiórka elementów dróg	58
8	M.20.51.50.	Rozbiórka ustroju nośnego przęsła i podpór	60
9	M.21.53.05.	Ścianki stalowe szczelne i zwieńczenie ścianki umocnienia brzegu	62
10	M.21.03.01	Pale fundamentowe formowane w gruncie typu CFA	65
11	M.21.53.01.	Wykonanie wykopów w ścianie szczelnej	
12	M.21.53.02.	Wykopy otwarte bez zabezpieczeń	
13	M.21.20.05.	Ławy fundamentowe	
14	M.22.01.01.	Przyczółki żelbetowe	
15	M.23.03.01.	Ustrój z prefabrykowanych belek żelbetowych typu Wągrowiec z płytą pomostu i poprzecznikami na podporami wykonanymi na mokro	
16	M.26.01.01.	Wpusty mostowe	
17	M.26.01.03.	Dreny do odwodnienia izolacji	
18	M.26.02.02.	Instalacja odprowadzająca wody opadowe z wpustów	
19	M.27.01.01.	Powłokowa izolacja bitumiczna „na zimno”	
20	M.27.02.01.	Izolacja z papy zgrzewalnej	
21	M.28.03.01.	Balustrady stalowe na obiektach mostowych	
22	M.28.01.01.	Krawężniki kamienne	
23	M.28.02.03.	Kapa chodnikowa z prefabrykowaną deską gzymsową	
24	M.28.05.01	Bariery stalowe	
25	M.29.03.05.	Zasyпка przyczółka i umocnienia brzegu	
26	M.29.05.01	Płyty przejściowe	
27	M.29.10.01.	Schody na skarpie dla obsługi	
28	M.29.15.01.	Umocnienie skarp stożków	
29	M.29.20.01.	Ścieki skarpowe	
30	M.30.05.05.	Nawierzchnia chodnika z żywicy syntetycznych	

31	D.02.03.01	Nasypy dojazdów	
32	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie z korytem	
33	D.04.07.01.	Podbudowa z betonu asfaltowego	
34	D.05.03.05a.	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego	
35	D.05.03.05b.	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego	
36	D.08.01.01.	Krawężniki betonowe	
37	D.08.02.02	Umocnienie powierzchni betonowa kostką brukową	
38	D.08.03.01.	Obrzeża betonowe	
39	D.08.02.05.	Nawierzchnia z betonu asfaltowego ścieżki pieszo-rowerowej	
40	D.07.05.01.	Bariery ochronne stalowe na dojazdach	
41	D.07.06.02.	Bariery U12a	
42	D.06.01.01	Umocnienia skarp poprzez humusowanie i obsiew	
43	D.03.02.01.	System odwodnienia drogi	
44	D.07.02.01.	Tymczasowa organizacja ruchu	
45	D.01.03.04.	Przebudowa kablowych linii telekomunikacyjnych	

Usunięte łożyska, dylatacje saczki i oznakowanie poziome
jezdni