

SPIS TREŚCI

D-M.00.00.00.	Wymagania ogólne	1
---------------	------------------------	---

ROBOTY DROGOWE

D.01.01.01.	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym.	1
D.01.02.02.	Zdjęcie warstwy humusu i/lub darniny	11
D.01.02.04.	Rozbiórka elementów dróg i ulic	17
D.02.01.01.	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych.....	23
D.02.03.01.	Wykonanie nasypów	33
D.03.02.01.	Kanalizacja deszczowa	53
D.04.01.01.	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	63
D.04.03.01.	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	71
D.04.04.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	81
D.04.05.01.	Podbudowa z mieszanki związanej cementem [z gruntu lub kruszywa stabilizowanego cementem]	97
D.05.03.05a.	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca	113
D.05.03.05b.	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna	137
D.05.03.11.	Frezowanie nawierzchni	159
D.05.03.23.	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej	165
D.06.01.01.	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków	179
D.07.01.01.	Oznakowanie poziome.....	187
D.07.02.01.	Oznakowanie pionowe.....	201
D.07.02.03.	Organizacja ruchu na czas robót	215
D.07.03.01.	Sygnalizacja świetlna	221
D.07.06.02.	Urządzenia zabezpieczające ruch pieszy	239
D.08.01.01.	Krawężniki betonowe	249
D.08.03.01.	Obrzeża betonowe chodnikowe	261

ROBOTY MOSTOWE

M.11.01.01.	Wykopy pod fundamenty w gruncie wraz z zabezpieczeniem	269
M.11.01.04.	Zasypanie wykopów, nasypy wraz z zagęszczeniem	279
M.11.07.01.	Ścianka szczelna stalowa	287
M.12.01.02.	Zbrojenie betonu stalą klasy AII, AIIIN	297
M.13.01.00.	Beton konstrukcyjny w obiekcie mostowym	309
M.13.01.03.	Beton podpór w elementach grubości < 60 cm	339
M.13.01.04.	Beton podpór w elementach grubości > 60 cm	345
M.13.02.02.	Beton klasy poniżej B25 bez deskowania	351
M.13.03.03.	Montaż prefabrykatów żelbetowych (murów oporowych)	359
M.13.03.04.	Montaż prefabrykatów gzymsowych (polimerobetonowych)	369
M.15.01.03.	Izolacja bitumiczna wykonana na zimno	377
M.15.03.01	Izolacja-nawierzchnia na elementach obiektu mostowego	387
M.16.01.01	Wpusty mostowe	401
M.16.01.02	Rury odprowadzające wodę	411
M.17.01.02a.	Łożyska – przekładki ślizgowe (HDPE)	423
M.18.02.01.	Dylatacja - wypełnienie przerw	431
M.19.01.04	Balustrady na obiektach mostowych	437
M.20.01.02.	Warstwa filtracyjna za przyczółkiem wraz z zabezpieczeniem	447
M.20.01.03.	Drenaż za ścianami konstrukcji	459
M.20.01.04.	Instalacje urządzeń obcych	465
M.20.01.07.	Próbne obciążenie mostu	471
M.20.01.08.	Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych	481
M.20.01.09.	Schody robocze na skarpie	491
M.20.01.10.	Ściek skarpowy prefabrykowany	507
M.20.01.15.	Punkty pomiarowo-kontrolne	513
M.20.02.06	Umocnienie brzegów i dna cieku	517
M.23.05.01	Ustrój nośny z materiałów kompozytowych – prefabrykowany	525