

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.08.01.02.	Krawężniki kamienne.....	261
D.08.03.01.	Obrzeża betonowe chodnikowe	273

ROBOTY MOSTOWE

M.11.01.01.	Wykopy pod fundamenty w gruncie wraz z zabezpieczeniem	281
M.11.01.04.	Zasypanie wykopów, nasypy wraz z zagęszczeniem	291
M.11.07.01.	Ścianka szczelna stalowa	299
M.12.01.02.	Zbrojenie betonu stalą klasy AII, AIIIN	309
M.13.01.00.	Beton konstrukcyjny w obiekcie mostowym	321
M.13.01.01.	Beton fundamentów w deskowaniu	351
M.13.01.04.	Beton podpór w elementach grubości > 60 cm	357
M.13.01.05.	Beton ustroju niosącego w elementach grubości < 60 cm	363
M.13.02.02.	Beton klasy poniżej B25 bez deskowania	371
M.13.03.03.	Montaż prefabrykatów żelbetowych (murów oporowych)	379
M.13.03.04.	Montaż prefabrykatów gżymkowych (polimerobetonowych).....	389
M.14.01.02.	Konstrukcje stalowe ustroju niosącego ze stali typu S355	397
M.14.02.01.	Pokrywanie powłokami malarskimi	419
M.14.02.02.	Metalizacja natryskowa	433
M.15.01.03.	Izolacja bitumiczna wykonana na zimno	443
M.15.03.01	Izolacja-nawierzchnia na elementach obiektu mostowego	453
M.16.01.01	Wpusty	467
M.16.01.02	Rury odprowadzające wodę	467
M.17.01.02.	Łożyska elastomerowe.....	489
M.18.01.01.	Modułowe urządzenia dylatacyjne	499
M.19.01.04	Balustrady na obiektach mostowych.....	513
M.20.01.02.	Warstwa filtracyjna za przyczółkiem wraz z zabezpieczeniem	521
M.20.01.04.	Instalacje urządzeń obcych	533
M.20.01.08.	Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych	539
M.20.01.09.	Schody robocze na skarpie	549
M.20.01.10.	Ściek skarpowy prefabrykowany	565
M.20.01.15.	Punkty pomiarowo-kontrolne.....	571
M.20.02.06	Umocnienie brzegów i dna cieku	575