

## 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 .....	33
D.03.02.01.	Kanalizacja deszczowa.....	43
D.04.01.01.	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża.....	51
D.04.02.01.	Warstwy odsączające i odcinające .....	59
D.05.03.12.	Nawierzchnia z asfaltu twardolanego .....	67
D.05.04.01.	Nawierzchnia syntetyczna - warstwa ścieralna grubości do 6 mm .....	87
D.07.05.01.	Bariery ochronne stalowe.....	99
D.10.03.01.	Tymczasowe nawierzchnie z elementów prefabrykowanych .....	109

### ROBOTY MOSTOWE

M.11.01.01.	Wykopy pod ławy w gruncie niespoistym wraz z umocnieniem.....	117
M.11.01.04.	Zasypanie wykopów wraz z zagęszczeniem .....	127
M.11.07.01.	Ścianka szczelna stalowa .....	135
M.12.01.02.	Zbrojenie betonu stalą klasy AII lub AIIIN .....	143
M.13.01.00.	Beton .....	157
M.13.01.01.	Beton fundamentów w deskowaniu .....	187
M.13.01.04.	Beton podpór w elementach grubości > 60 cm.....	193
M.13.01.05.	Beton ustroju niosącego w elementach grubości ≤ 60 cm .....	199
M.13.01.08.	Beton płyt przejściowych .....	207
M.13.02.02.	Beton klasy poniżej B25 bez deskowania .....	213
M.13.03.04.	Montaż prefabrykatów gzymśowych .....	219
M.14.01.02	Konstrukcje stalowe ustroju niosącego ze stali typu 18G2A (lub odpowiedniej np. S355).....	225
M.14.02.01	Pokrywanie powłokami malarskimi.....	249
M.14.02.02	Metalizacja .....	261
M.15.01.03.	Izolacja bitumiczna na zimno.....	271
M.15.02.03.	Izolacja termozgrzewalna.....	279
M.16.01.01	Wpusty .....	293

M.16.01.02	Rury o przekroju $\phi$ 100÷300 mm .....	301
M.16.01.03.	Sączki odwodnienia izolacji .....	309
M.17.01.04.	Łożyska garnkowe.....	315
M.18.01.01.	Urządzenia dylatacyjne szczelne.....	325
M.18.02.01.	Dylatacja – wypełnienie przerw .....	333
M.19.01.01.	Krawężnik mostowy.....	339
M.19.01.02.	Bariery ochronne na obiektach mostowych .....	355
M.19.01.03.	Barieroporcze na obiektach mostowych.....	363
M.19.01.04.	Poręcze na obiektach mostowych .....	371
M.19.01.05.	Zabezpieczenia przeciwporażeń na obiektach mostowych .....	377
M.20.01.02.	Warstwa filtracyjna za przyczółkiem wraz z zabezpieczeniem .....	381
M.20.01.03.	Drenaż pionowych ścian przyczółków.....	387
M.20.01.04.	Instalacje urządzeń obcych.....	393
M.20.01.05.	Umocnienie stożków przyczółków .....	397
M.20.01.07.	Próbne obciążenie mostu.....	403
M.20.01.08.	Punkty pomiarowo-kontrolne.....	409
M.20.01.10.	Schody robocze na skarpie .....	413
M.20.01.12.	Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych.....	419
M.20.01.16.	Zabezpieczenie powierzchni betonowych przed graffiti.....	427
M.20.02.02	Pompowanie wody .....	439
M.23.06.01	Budowa uszynienia wiaduktu.....	443
K.31.06.01	Konstrukcje odciążające.....	451