

SPIS TREŚCI

OBIEKTY INŻYNIERSKIE

D-M-00.00.00	Wymagania ogólne.....	1
D.01.01.01.	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym.....	25
D.05.03.23.	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej.....	33
M.11.01.01.	Wykopy pod ławy w gruncie niespoistym	45
M.11.01.04.	Zasypanie wykopów wraz z zagęszczeniem.....	55
M.11.02.01.	Wbicie pali żelbetowych, prefabrykowanych	65
M.11.02.06.	Próbnne obciążenie pali wbijanych	75
M.12.01.02.	Zbrojenie betonu stalą klasy AII lub A-IIIN	87
M.13.01.00.	Beton konstrukcyjny w obiekcie mostowym.....	101
M.13.01.01.	Beton fundamentów w deskowaniu.....	133
M.13.01.04.	Beton podpór w elementach grubości ≥ 60 cm	139
M.13.01.05.	Beton ustroju niosącego w elementach grubości < 60 cm	145
M.13.02.02.	Beton klasy poniżej B25 bez deskowania	151
M.15.01.02.	Izolacja bitumiczna wykonana na zimno.....	161
M.15.03.01.	Izolacjonawierzchnia na obiekcie mostowym.....	171
M.16.01.01.	Wpusty.....	185
M.16.01.02.	Rury o przekroju $\phi 100$ mm.....	197
M.17.01.02.	Łożyska elastomerowe	209
M.18.01.01.	Urządzenia dylatacyjne szczelne	227
M.19.01.04.	Balustrady na obiektach mostowych	233
M.20.01.02.	Warstwa filtracyjna za przyczółkami wraz z zabezpieczeniem	241
M.20.01.05.	Umocnienie stożków przyczółków	253
M.20.01.08.	Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych	261
M.20.01.15.	Punkty pomiarowo-kontrolne	281
