

SPIS SPECYFIKACJI TECHNICZNYCH

	strony
D-M.-00.00.00 WYMAGANIA OGÓLNE	3-19
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	
D-01.02.04 Rozbiórka elementów dróg	20-24
D-05.03.11 Recykling	25-29
ROBOTY ZIEMNE	
D-02.00.01 Roboty ziemne. Wymagania ogólne	30-36
PODBUDOWY	
D-04.04.00 Podbudowy z kruszyw. Wymagania ogólne	37-46
D-04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	47-50
D-04.05.00 Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntów i kruszyw stabilizowanych spoiwami hydraulicznymi. Wymagania ogólne.	51-59
D-04.05.01 Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu lub z kruszywa stabilizowanego cementem.	60-67
D-04.08.03 Wyrównanie podbudowy gruntem lub kruszywem stabilizowanym cementem.	68-72
NAWIERZCHNIE	
D-05.03.05 Nawierzchnia z betonu asfaltowego	73-94
D-05.03.13 Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo-grysowej (SMA)	95-111
D-05.03.23 Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej	112-118
URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	
D-07.01.01 Oznakowanie poziome	119-133
D-07.02.01 Oznakowanie pionowe	134-147
D-07.06.02 Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych	148-155
ELEMENTY ULIC	
D-08.01.02 Krawężniki kamienne	156-167
D-08.02.02 Chodnik z brukowe kostki betonowej	168-173
D-08.03.01 Betonowe obrzeża chodnikowe	174-179
D-08.04.01 Wjazdy i wyjazdy z bram	180-184
D-08.05.03 Ścieki z kostki kamiennej	185-189

UWAGA!

UWAGA: Gdziekolwiek w Specyfikacjach technicznych powołane są konkretne przepisy, normy, wytyczne i katalogi, które spełniać mają opracowania projektowe, będą obowiązywać postanowienia najnowszego wydania lub poprawionego wydania powołanych przepisów, norm, wytycznych i katalogów.