

C. WARUNKI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

SPIS SPECYFIKACJI (ST)

Nr ST	Kod CPV	Wyszczególnienie		Str.
		<u>Usługi i roboty budowlane związane</u>		
	71320000-7	Usługi inżynierskie w zakresie projektowania		
	45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej		
	45252100-9	Zakłady oczyszczania ścieków		
	45232423-3	Przepompownie ścieków		
	45252120-5	Zakłady uzdatniania wody		
	45231000-5	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych		
OST – 01		<u>Ogólna specyfikacja techniczna (OST)</u>		70
		<u>Szczegółowe specyfikacje techniczne:</u>		
SST – 02	45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne		90
SST – 03	45111240-2	Roboty w zakresie odwadniania gruntu		106
SST – 04	45111230-9	Roboty w zakresie stabilizacji gruntu. Zasypywanie wykopów fundamentowych		110
SST – 05	45262300-4	Betonowanie		117
SST – 06	45262310-7	Zbrojenie		143
SST – 07	45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne		152
SST – 08	45262330-3	Roboty w zakresie naprawy betonu		156
SST – 09	45320000-6	Roboty izolacyjne		167
SST – 10	45231100-6 45231300-8	Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków		174
SST – 11	45252200-0	Wyposażenie oczyszczalni ścieków		194
SST – 12	45252126-7	Zakłady uzdatniania wody pitnej		205
SST – 13	45310000-3	Roboty w zakresie instalacji elektrycznych		210
SST – 14	45233120-6	Roboty w zakresie budowy dróg – wymagania ogólne		219
SST – 15	45233120-6	Roboty w zakresie budowy dróg – nawierzchnia z prefabrykowanych płyt betonowych wielootworowych (typu JOMB)		235
SST – 16	45223100-7	Montaż konstrukcji metalowych		241
SST – 17	45111291-4	Roboty w zakresie zagospodarowania terenu		247
SST – 18	39350000-0 45252200-0 45252130-8	Urządzenia do obróbki ścieków Wyposażenie oczyszczalni ścieków Wyposażenie zakładów odprowadzania ścieków	Rozruch i próby końcowe	254