

[illegible]

17	Technologia	Tymczasowy	Wykonanie przewodu oznaczonego jako „III”, elastycznego, ciśnieniowego DN65, p=1 bar, łączącego tymczasową stację dmuchaw i reaktor 3A.									→												
18	Instalacje elektryczne	Tymczasowy	Wykonanie tymczasowego zasilania elektrycznego z tymczasowej stacji dmuchaw do pompowni ścieków surowych (ok. 2,5 kW) – obiekt nr 1 oraz do tymczasowego urządzenia do usuwania skratek (ok. 1,5 kW) – obiekt zamontowany na płycie Spo - przewody napowietrzne									→												
19	Technologia	Całość oczyszczalni	Dostawa technologii i wyposażenia technologicznego wraz z montażem i uruchomieniem (etap I)						→								→							
20	Technologia		Przełączenie strumienia ścieków surowych na nowy reaktor 3A									↘												
21	Rozbiórki	Całość oczyszczalni	Rozbiórki												→									
22	Budowlana i konstrukcyjna	2	Budynek techniczno-socjalny														→							
23	Budowlana i konstrukcyjna	4	Stacja zlewca Fek-Pak															→						
24	Budowlana i konstrukcyjna	4A	Taca najazdowa, separator															→						
25	Budowlana i konstrukcyjna	5	Zbiornik uśredniający															→						
26	Instalacje sanitarne	Całość oczyszczalni	Instalacje wewnętrzne																	→				
27	Instalacje sanitarne	Całość oczyszczalni	Instalacje zewnętrzne																→					
28	Instalacje elektryczne	Całość oczyszczalni	Instalacje wewnętrzne																	→				
29	Instalacje elektryczne	Całość oczyszczalni	Instalacje zewnętrzne																	→				
30	Budowlana i konstrukcyjna	Docelowy	Mur oporowy																	→				
31	Technologia	Całość oczyszczalni	Rozruch, odbiory i przekazanie oczyszczalni do eksploatacji																		→			