

SPIS RYSUNKÓW

TT-01	Plan sieci technologicznych na terenie oczyszczalni		skala 1:250
TT-02	Schemat blokowy oczyszczalni.		
TT-03	Stacja mechanicznego oczyszczania ścieków z sitem i piaskownikiem	OB. Nr 1	skala 1:50
TT-04	Komora rozdziału ścieków	OB. Nr 2	skala 1:50
TT-05	Reaktor AWAS-SBR - rzut i przekroje	OB. Nr. 3.1 i OB. Nr 3.2	skala 1:50
TT-06	Reaktor AWAS-SBR – ręczny zrzutnik osadu wyflotowanego		skala 1:5
TT-07	Grawitacyjny zagęszczacz osadu nadmiernego	OB. Nr 4	skala 1:50
TT-08	Budynek techniczno-socjalny		skala 1:50
	Stacja dmuchaw	OB. Nr 5.1	
	Stacja mechanicznego odwadniania i higienizacji osadu	OB. Nr 5.2	
	Pomieszczenie socjalne	OB. Nr 5.3	
TT-09	Kontenerowa stacja zlewca	OB. Nr 8	skala 1:50
TT-10	Taca rozładunkowa		skala 1:50
TT-11	Zbiornik retencyjno-uśredniający ścieków dowożonych	OB. Nr 9	skala 1:50
TT-12	Instalacja neutralizacji odgazów	OB. Nr 10	skala 1:50
TT-13	Komora pomiarowa ścieków oczyszczonych	OB. Nr 11	skala 1:50
TT-14	Wylot ścieków oczyszczonych do rzeki	OB. Nr 12	skala 1:50
TT-15	Sieci technologiczne Profile przewodów tłocznych doprowadzających ścieki surowe		skala 1:100/250
TT-16	Sieci technologiczne Profil odprowadzenia ścieków oczyszczonych do odbiornika		skala 1:100/250
TT-17	Sieci technologiczne Profile kanalizacji wewnętrznej		skala 1:100/250
TT-18	Sieci technologiczne Profile przewodów osadowych		skala 1:100/250
TT-19	Sieci technologiczne Profile przewodów sprężonego powietrza		skala 1:100/250
TT-20	Sieci technologiczne Profile sieci wodociągowej		skala 1:100/250
TT-21	Sieci technologiczne Profile wody technologicznej		skala 1:100/250
TT-22	Sieci technologiczne Prefabrykowane studzienki betonowe		skala 1:100
TT-23	Sieci technologiczne Zestawienie studzienek z PVC		