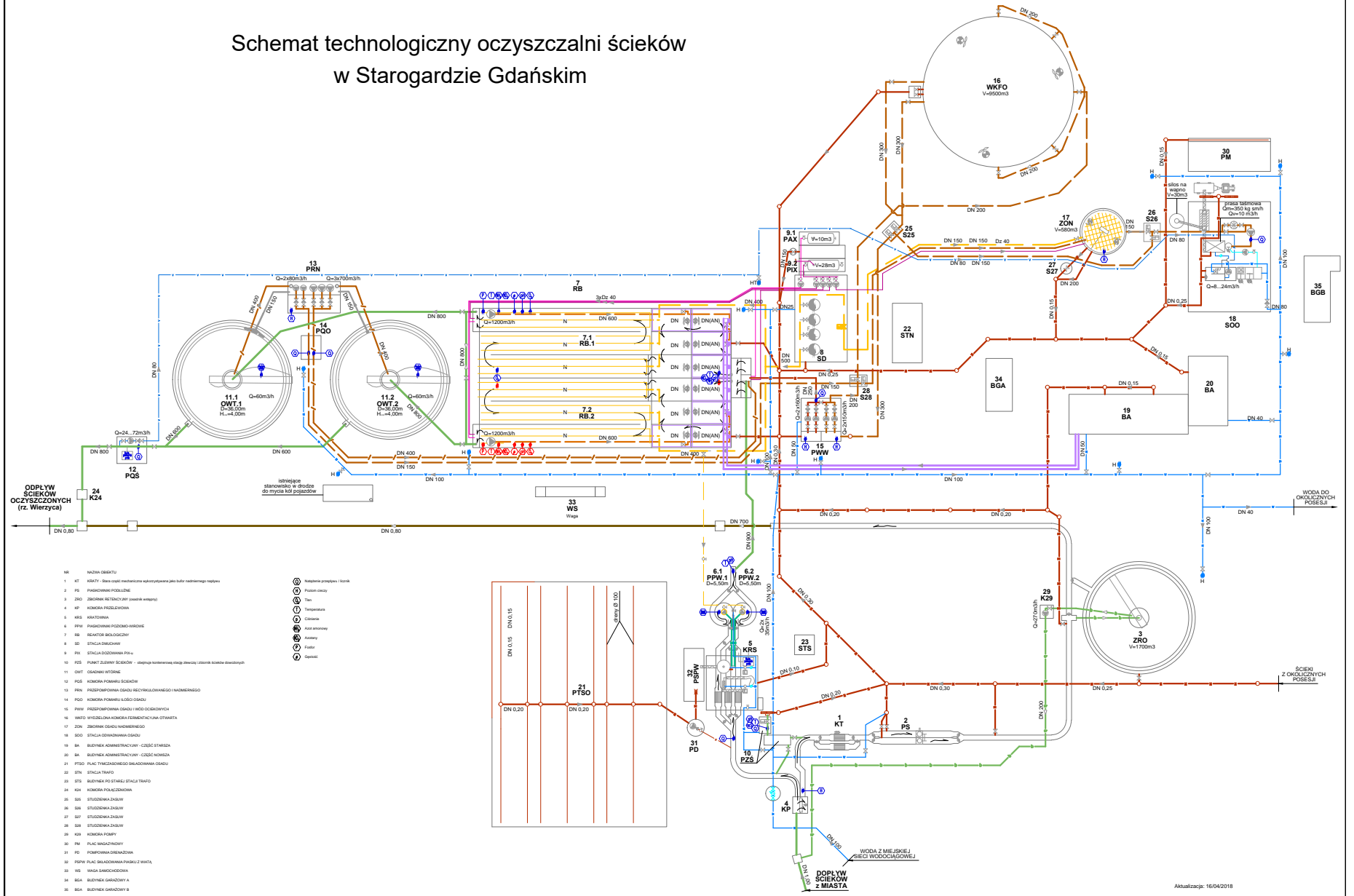


Schemat technologiczny oczyszczalni ścieków w Starogardzie Gdańskim

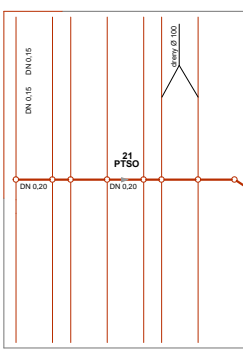


DOPŁYW ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH (rz. Wierzyca)

35 BGG

- 11 KT KASZTY - Słusznie czynniki rozpraszające wydzielenia siłą turbulencyjnego przepływu
- 12 PAK PAKIETOWANIE (ROZDZIENNIK)
- 13 ZSD ZBIORNIK NIECIECZAJĄCY (zawieszki wtajemni)
- 14 KP KOMBINA PRZECIŻEBIONA
- 15 KRS KASZTY
- 16 PPR PRZEPŁYNIONA (ROZDZIENNIK WYŚROGOWY)
- 17 BRS BUDYNEK RODZAJOWY
- 18 SD STACJA DMIJOWANIE
- 19 RW STACJA DODZIENIA PIŁY
- 20 PZS PUNKT ZLEWNY ŚCIEKÓW - odprowadzenie ścieku ścieku z odpływu ścieku
- 21 OBT OBIĘCZKA (OBTĘCZKA)
- 22 PGS KOMORA FORMOWA ŚCIEKÓW
- 23 PRN PRZEPŁYNIONA OSADZU BEZWYKŁADANIEGO I NADMIERNIEGO
- 24 PZO KOMORA FORMOWA I OSADZU
- 25 PRN PRZEPŁYNIONA OSADZU I WODY DOŚROGOWYCH
- 26 WRO WYKŁADANIE OSADZU FORMOWANIECIENNY OTWARTA
- 27 ZON ZBIORNIK OSADZU NADMIERNIEGO
- 28 SOO STACJA ODWADNIANIA OSADZU
- 29 BA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY - CZĘŚĆ STARAZA
- 30 BA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY - CZĘŚĆ NOWAZA
- 31 PTZO PLAC TŁACZĄCY NADMIERNIEGO OSADZU
- 32 STN STACJA TECHNICZNA
- 33 BSZ BUDYNEK PO STAREJ STACJI TRAFIKU
- 34 KSA KOMORA POZIOMY
- 35 BRS BUDYNEK RODZAJOWY
- 36 SBA STACJA WZDUCHOWA
- 37 SBT STACJA WZDUCHOWA
- 38 SBA STACJA WZDUCHOWA
- 39 KRS KASZTY
- 40 PL PLAC WARSZTATOWY
- 41 PO POMIĘCZKA (OSADZ)
- 42 PPR PLAC PRACOWNIA PRACY Z WATY
- 43 WRO WYKŁADANIE OSADZU FORMOWANIECIENNY
- 44 BGG BUDYNEK GARAZOWY A
- 45 BGA BUDYNEK GARAZOWY B

istniejące starogardzie w związku do mycia kół pojazdów



Aktualizacja: 16/04/2018