



LEGENDA

- 1. SITO-SEPARATOR UNIT MIL 40dm3/s
- 2. PRASA ślimakowa RoS3Q 440 – projektowana
- 3. ZESPÓŁ HIGIENIZACJI OSADU – projektowany
- 4. STACJA PRZYGOTOWANIA I DAWKOWANIA POLIMERU – projektowana
- 5. POMPA WODY TECHNICZNEJ KSB Movichrom G-9/5, N=3 kW
- 6. ZBIORNIK HYDROFOROWY WODY TECHNICZNEJ V=1,0m3
- 7. STACJA DMUCHAW: DMUCHAWY ROBUSCHI TYP RBL15 – KPL.3
Q=220 m3/h, Ps=5,5 kW, p=580 mbar
- 8.1. AERATORY RUROWE W KOMORZE NITRYFIKACYJNEJ- SZT.72
- 8.2. AERATORY RUROWE W KOMORZE DENITRYFIKACYJNEJ- SZT.102
- 8.3. AERATORY RUROWE W KOMORZE TLENOWEJ STABILIZACJI OSADU –SZT.8
- 9.0 przyczepa traktorowa – projektowana
- 10.0 Garaż wolnostojący dla przyczepy – projektowany
- 11. pompa ścieków oczyszczonych – projektowana
- 12. pompa ciepła –projektowana
- 13 – zbiornik buforowy – projektowany