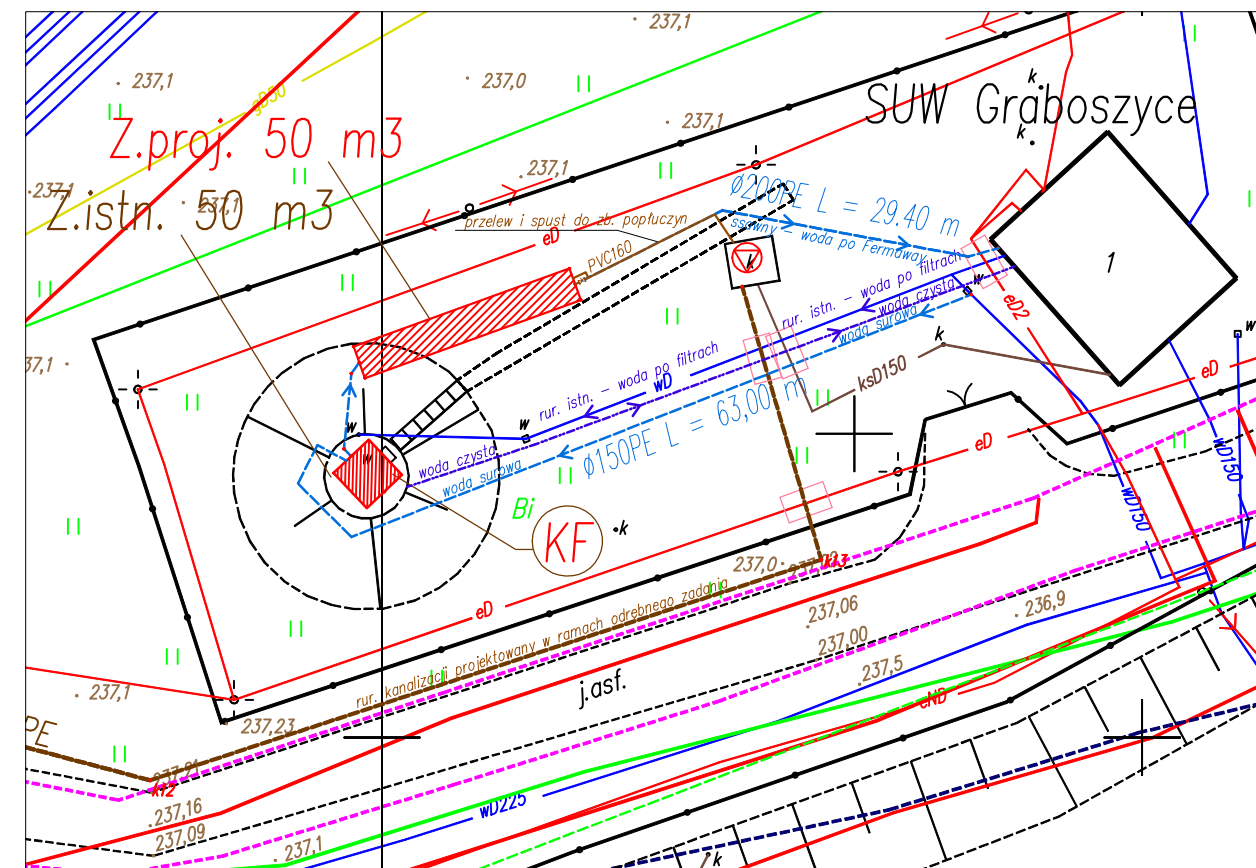


POZIOM PORÓWNAWCZY 230.00 m n.p.m

[illegible]

Sytuacja 1 : 500



|   |  |  |          |          |
|---|--|--|----------|----------|
|  | Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody Graboszyce wraz z modernizacją technologii uzdatniania wody, montażem kontenera na urządzenie napowietrzające Fermway oraz budową podziemnego zbiornika wody napowietrzonej |  |          |          |
|   | INWESTOR: URZĄD MIASTA ZATOR, 32-640 ZATOR, Pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 1  |  |          |          |
|   | Profil podłużny przelewu i spustu z projektowanego zbiornika wody napowietrzonej do istniejącego zbiornika popłuczyn   |  |          |          |
|   | PROJEKTANT Branża Technologiczna:  | NR : SPECYJALNOŚĆ UPRAWNIEN:   | PODPIS:  |          |
|   | mgr inż. Stanisław Zawadzki  | Upr. bud. Nr 11/78   |          |          |
|   | mgr inż. Ewelina Machnik   |  | PODPIS:  |          |
|   | SPRAWDZIŁ:   | NR : SPECYJALNOŚĆ UPRAWNIEN:   | PODPIS:  |          |
|   | inż. Marek Tarada  | BPP-0388-2009-79<br>Upr. bud. do proj. bez ograniczeń w spec. instalacyjno-ryzykującej w zakresie instalacji sanitarnych |          |          |
|   | PROJEKTANT Branża konstrukcyjna:   | NR : SPECYJALNOŚĆ UPRAWNIEN:   | PODPIS:  |          |
|   | mgr inż. Janusz Krzykowski   | MP/BO/6458/02<br>Upr. bud. do proj. i wykonania robót budowlanych bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej |          |          |
|   | DATA:  | SKALA:   | STADIUM: | NR RYS.: |
|   | 08.2016  | 1 : 100/500  | PB       | 12c      |