



OZNACZENIA:

Ściana działowa projektowana – z cegły kratówki, gr 12 cm

Urządzenia projektowane:

Urządzenia nowe – projektowane w ramach modernizacji SUW Graboszyce oznaczono kolorem czerwonym:

- Filtry ciśnieniowe $\phi 2000$ – x 2;
- Pompy płuczne KSB – 1+1;
- Zestaw Hydroforowy NKVE – podawanie wody na sieć;
- Dmuchawy bocznokanałowe płukania filtrów 1+1;
- Pompy wody ze zbiornika projektowanego po napowietrzaniu przez Fermaway na filtry;
- Lampa UV TMA AMX 4;
- Osuszacz powietrza w hali filtrów.

W ramach modernizacji: wymiana istniejących rurociągów wewnętrznych na rurociągi ze stali nierdzewnej

UWAGA: rurociągi zewnętrzne zweryfikować po wykonaniu wykopów z uwagi na brak inwentaryzacji rurociągów

Panel sterowania TMA

woda uzdatniona na sieć

rurociąg $\phi 200$ stal

 Eko-Technika s.c. Stanisław Zawadzki i Barbara Zawadzka Krakowska 19 Brzezinka 32-064 Rudawa www.eko-technika.com.pl eko.technika.zawadzki@gmail.com tel. 12 283 91 61	Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody Graboszyce wraz z modernizacją technologii uzdatniania wody, montażem kontenera na urządzenie napowietrzające Fermaway oraz budową podziemnego zbiornika wody napowietrzanej		
	INWESTOR: URZĄD MIASTA ZATOR, 32-640 ZATOR, Pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 1		
	SUW – RZUT: STAN PROJEKTOWANY		
	PROJEKTANT Branża Technologiczna: mgr inż. Stanisław Zawadzki	NR i SPECJALNOŚĆ UPRAWNIENIE: Upr. bud. Nr 11/78	PODPIS:
	mgr inż. Ewelina Machnik		PODPIS:
	SPRAWDZIŁ: inż. Marek Tarada	NR i SPECJALNOŚĆ UPRAWNIENIE: BPP-4338-269-79 Upr. bud. do proj. bez ograniczeń w spec. instalacyjno-inżyniernej w zakresie instalacji sanitarnych	PODPIS:
DATA: 07.2016	PROJEKTANT Branża konstrukcyjna: mgr inż. Janusz Krzykowski	NR i SPECJALNOŚĆ UPRAWNIENIE: MAP/BO/6458/02 Upr. bud. do proj. i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	PODPIS:
	SKALA: 1 : 50	STADIUM: PB	NR RYS.: 5