



1. Woda surowa z ujęcia

2. Woda uzdatniona do zbiornika wyrówn.

3. Woda uzdatniona do sieci wodoc.

4. Woda uzdatniona do płukania filtrów

5. Kanalizacja ścieków z płukania filtrów

6. Powietrze do napowietrzania wody

7. Odprowadzenie aeratora i filtrów

Kolorystyka przewodów

—

—

—

—

—

—

—

A-A

0,00=97,97m

teren=98,23m

EUROWATER SP. Z O.O. 05-080 Izabelin Lipków ul. Izabelińska 113, tel 22 722-80-25 fax 22 722-80-26 e-mail: info@eurowater.pl			
Temat:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI WODOCIĄGOWEJ "PECICE" DZIAŁKI EW. NR 233 I 234. OBRĘB 0010 PECICE. GM. MICHAŁOWICE POWIAT PRUSZKOWSKI. WOJ. MAZOWIECKIE. JEDN. EW. NR 142104_2. PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY W BRANŻY SANITARNEJ	Brana:	sanitarna
Tytuł:	INSTALACJE TECHNOLOGICZNE, NAPONOWIEZANIE I ODGAZOWANIE WODY RZUT A-A	Stadium:	proj. budowl.
Projektował:	mgr inż. Adam Polkiewicz (sanit)	Wzrost:	1:50
Opracował:	mgr inż. Jacek Grzech	Nr rys:	4A
Sprawił:	mgr inż. Eligiusz Kutyna (sanit)	Wa 402/93	Data: 02.2021r.
Inwestor:	Gmina Michałowice Reguly Al. Powstańców Warszawy 1 05-816 Michałowice	Strona:	