



Podłączenia wyrównawcze wykonane bednarką Fe/Zn 25x4 ułożoną na wspornikach dystansowych na ścianach na wysokości 30cm od posadzki oraz 200cm w przejściach. Urządzenia i konstrukcje metalowe w zasięgu ręki łączone do bednarki przewodem LgY 25mm w sposób wykluczający uszkodzenie.

- 1- F.1-F.3 Filtr ciśnieniowy (odżelaziacze) Dn 1,200 – szt. 3,0
- 2- Mieszacz wodno powietrzny (areator) Dn 1,000 np. typu AS 1000
- 3- Zbiornik hydroforowy Dn 1,800, V=5,5m³, H=3,055 (magazyn wody uzdatnionej do pływania filtra pompą płuczną)
- 4- Zbiornik hydroforowy Dn 1,400, V=4,0m³, H=3,352
- 5- Zbiornik sprężonego powietrza Dn 1,000, V 1,5 m³

bednarka Fe/Zn 25x4
na wysokości 30cm od posadzki

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU BUDOWLANEGO
Zbigniew Belger 87-300 Brodnica ul. Boh. Wzrósłina 2

OBIEKT : STACJA UZDATNIANIA WODY W BIELAWY
INWESTOR : URZĄD GMINY JANOWIEC KOŚCIELNY

ZADANIE : PROJEKT INSTALACJI WYRÓWNAWCZYCH

Funkcja :	Nazwisko i imię	Podpis	Data	Nr rys
Projektował :	Tadeusz Majewski upr. proj. Ck.35/88		lut 2011 r.	4