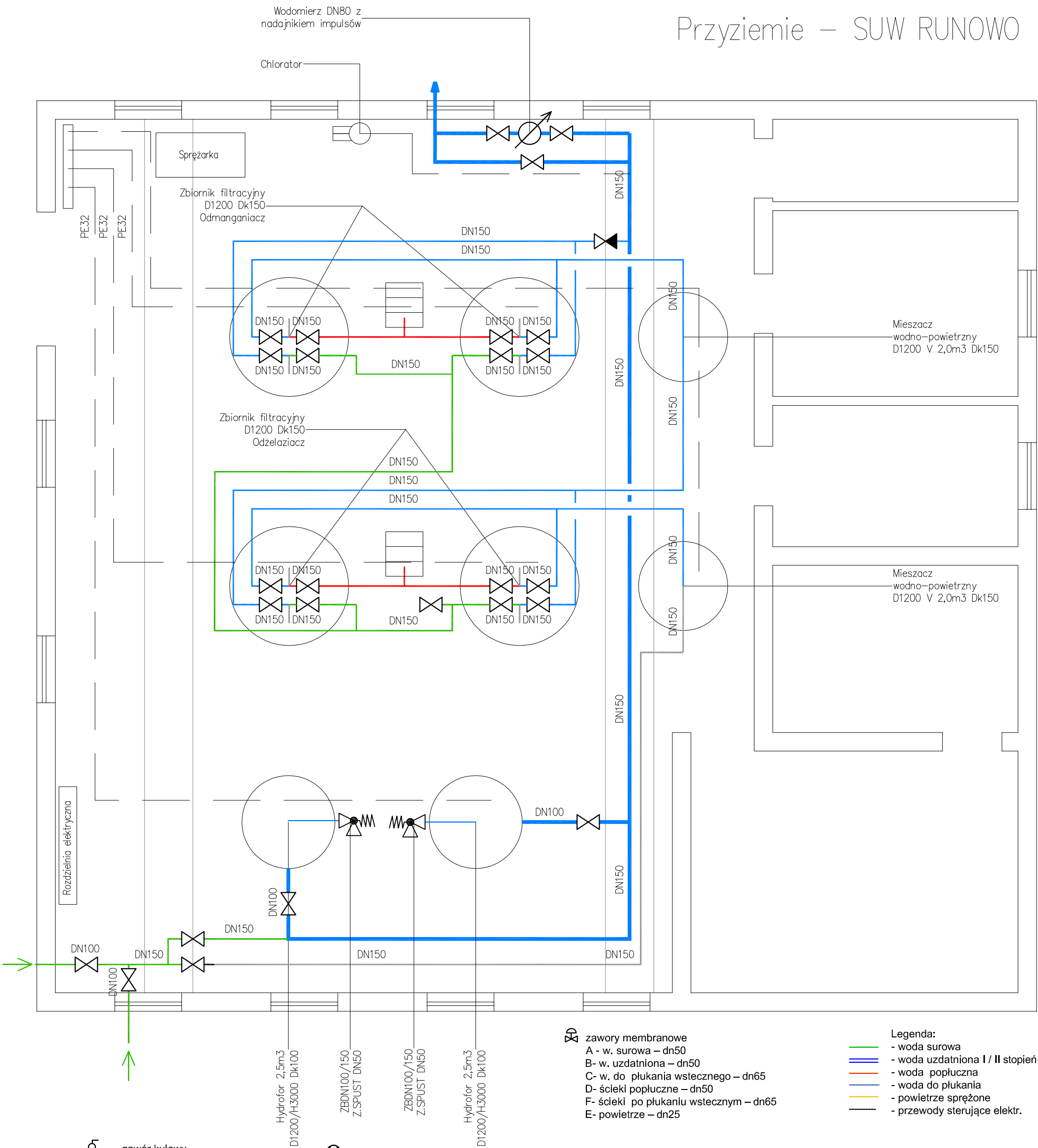


Przyziemie – SUW RUNOWO



- zawór kulowy przepustnica
- zawór zwrotny
- ZR - zawór regulacyjny
- zawór spustowy, czerpalny
- odpowietrznik autom.

- manometr
- W - wodomierz
- pompa gł.
- E - elektrozwór
- zawór bezpieczeństwa

- zawory membranowe
- A - w. surowa – dn50
- B- w. uzdatniona – dn50
- C- w. do płukania wstecznego – dn65
- D- ścieki popłuczne – dn50
- F- ścieki po płukaniu wstecznym – dn65
- E- powietrze – dn25

- Legenda:
- woda surowa
 - woda uzdatniona I / II stopień
 - woda popłuczna
 - woda do płukania
 - powietrze sprężone
 - przewody sterujące elektr.

HYDROSYSTEM Krzysztof Horyd ul. Bartoszycka 18, 11-100 Lidzbark Warmiński tel. 89 679 53 96 kom. 603 864 959		
Adres obiektu: dz. nr: 52/4, 123/5, 123/6 obr. Runowo gm. Lidzbark Warm	Przedmiot rysunku: Rzut przyziemia	Data: 10.2016 r.
Inwestor: Gmina Lidzbark Warmiński ul. Krasińskiego 1 11-100 Lidzbark Warmiński	Stadium: Remont stacji uzdatniania wody	Skala: 1:50
Projektował: mgr inż. Krzysztof Horyd upr. bud. projektowe WAM/0113/PWOS/08	Sprawił: inż. Krzysztof Doroszkiewicz upr. bud. projektowe WAM/0116/POOS/08	Rys. nr: 2

Opracowano w programie AutoCAD LT 2010 Licencja: 355-70612653 dla HYDROSYSTEM Krzysztof Horyd