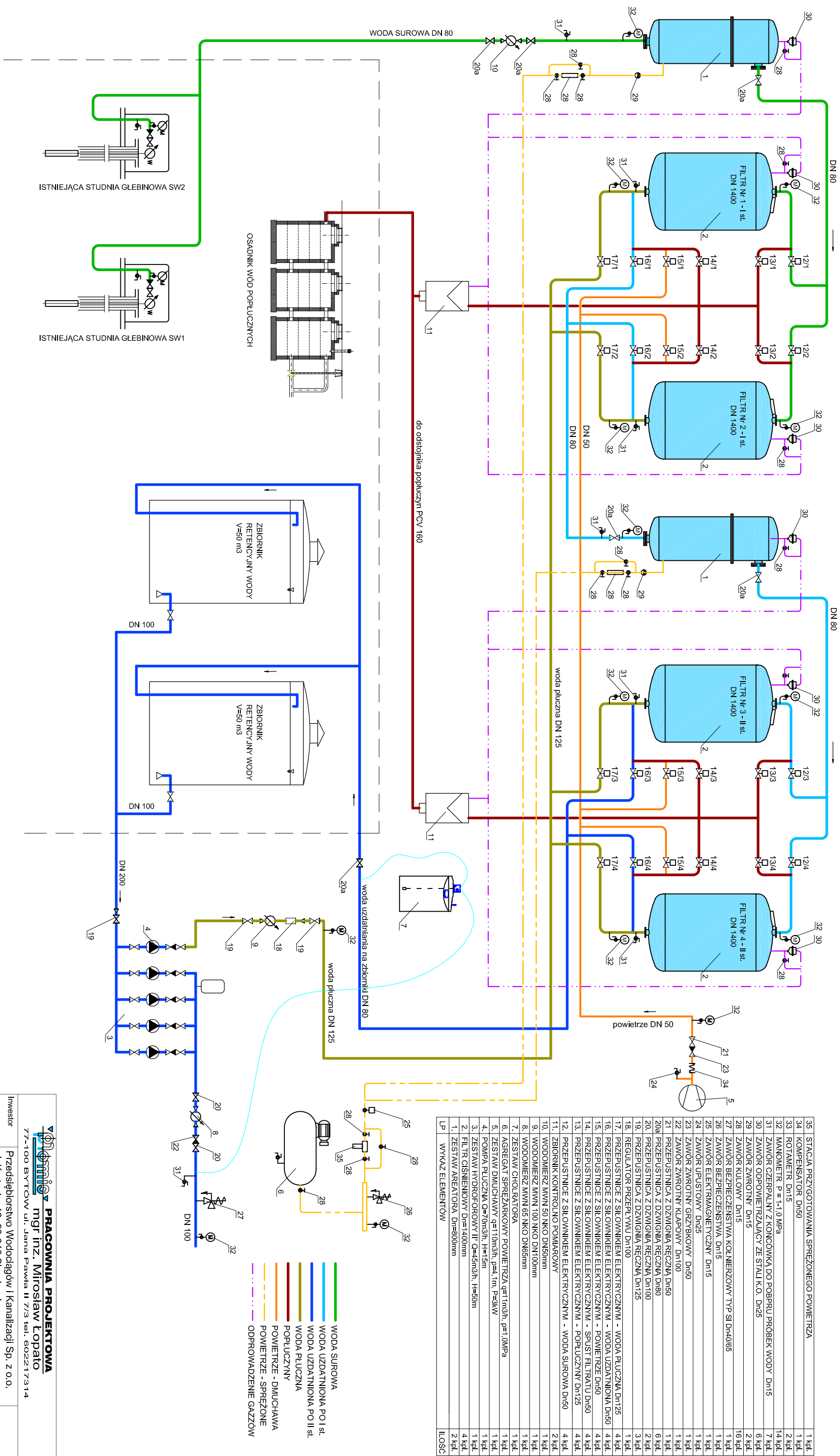


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY STACJI UZDATNIANIA WODY LISIE JAMY



35	STACJA PRZYGOTOWANIA SPRĘŻONEGO POWIETRZA	1 kpl.
34	KOMPENSATOR Dn50	1 kpl.
33	ROTPAWEK Dn15	2 kpl.
32	MANOMETR P =1+1,0 MPa	14 kpl.
31	ZAWÓR CZEPIALNY Z KONKÓWKĄ DO POBRU PROBEK WODY Dn15	7 kpl.
30	ZAWÓR ODPOWIEDZIAŁYCY ZE STAL K.O. Dn25	6 kpl.
29	ZAWÓR ZWIROTNY Dn15	2 kpl.
28	ZAWÓR KULOWY Dn15	16 kpl.
27	ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA KOLIERZOWY TYP SI Dn40/65	1 kpl.
26	ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA Dn15	1 kpl.
25	ZAWÓR ELEKTROMAGNETYCZNY Dn15	1 kpl.
24	ZAWÓR ZWIROTNY Dn25	1 kpl.
23	ZAWÓR ZWIROTNY GRZYBKOWY Dn50	1 kpl.
22	ZAWÓR ZWIROTNY KLAPOWY Dn100	1 kpl.
21	PRZEPUSZTNICA Z DZWIIGNIA RĘCZNA Dn50	1 kpl.
20a	PRZEPUSZTNICA Z DZWIIGNIA RĘCZNA Dn80	6 kpl.
20.	PRZEPUSZTNICA Z DZWIIGNIA RĘCZNA Dn100	2 kpl.
19.	PRZEPUSZTNICA Z DZWIIGNIA RĘCZNA Dn125	3 kpl.
18.	REGULATOR PRZEPŁYWU Dn100	1 kpl.
17.	PRZEPUSZTNICE Z SIŁOWNIKIEM ELEKTRYCZNYM - WODA PŁUCZNA Dn125	4 kpl.
16.	PRZEPUSZTNICE Z SIŁOWNIKIEM ELEKTRYCZNYM - WODA UZDATNIOWA Dn50	4 kpl.
15.	PRZEPUSZTNICE Z SIŁOWNIKIEM ELEKTRYCZNYM - POWIETRZE Dn50	4 kpl.
14.	PRZEPUSZTNICE Z SIŁOWNIKIEM ELEKTRYCZNYM - SPUST FILTRATU Dn50	4 kpl.
13.	PRZEPUSZTNICE Z SIŁOWNIKIEM ELEKTRYCZNYM - PORUŁCZNY Dn125	4 kpl.
12.	PRZEPUSZTNICE Z SIŁOWNIKIEM ELEKTRYCZNYM - WODA SUROWA Dn50	4 kpl.
11.	ZBIORNIK KONTROLNO SIŁOWNIKOWY	2 kpl.
10.	WODOMIERZ MWN 50 NKO Dn50mm	1 kpl.
9.	WODOMIERZ MWN 100 NKO Dn100mm	1 kpl.
8.	WODOMIERZ MWN 65 NKO Dn65mm	1 kpl.
7.	ZESTAW CHŁADZĄCY	1 kpl.
6.	AGREGAT SPRĘŻARKOWY POWIETRZA q=11m ³ /h, p=1,0MPa	1 kpl.
5.	ZESTAW DŁUCHOWY q=11m ³ /h, H=13m	1 kpl.
4.	POMPA PŁUCZNA Q=10m ³ /h, H=13m	1 kpl.
3.	ZESTAW HYDROFOROWY IP Q=45l/min, H=50m	1 kpl.
2.	FILTR CIEŚNIELOWY Dn=1400mm	4 kpl.
1.	ZESTAW AREATORY Dn=800mm	2 kpl.
	WYKAZ ELEMENTÓW	IŁOŚĆ

PRACOWNIA PROJEKTOWA
planning
mgr inż. Mirosław Łopato
77-100 BYTÓW ul. Jana Pawła II 7/3 tel. 602217314

Investor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Kartuska 12 83-340 Sierakowice	skala
----------	--------------------------------------------------------------------------------------------	-------

Lokalizacja	Lisie Jamy gm. Sierakowice
-------------	----------------------------

WODY

Rysunek	Schemat technologiczny stacji uzdatniania wody	2014
---------	------------------------------------------------	------

Branża	mgr inż. Mirosław Łopato 285/Gd/2002	Rys nr.
--------	--------------------------------------	---------

mgr inż. Ryszard Liński UAN/IV/8346/243/87	S_2
--------------------------------------------	-----

Rys nr.