



- Legenda:
- - - - - woda surowa
 - ==== woda uzdatniona I / II stopień
 - — — — woda popłuczna
 - woda do płukania
 - - - - - powietrze sprężone
 - - - - - przewody sterujące elektr.
- ⊘ zawór kulowy
 - ⊘ przepusznica
 - ⊘ - zawór zwrotny
 - ⊘ ZR - zawór regulacyjny
 - ⊘ - zawór spuszczeniowy i czerpalny
 - ⊘ - odpowietrznik automatyczny
 - ⊘ - manometr
 - ⊘ W - wodomierz
 - ⊘ - pompa
 - ⊘ E - elektrozawór
 - ⊘ zawór bezpieczeństwa
- ⊘ zawory membranowe "Aquamatic"
 A - w. surowa - dn80
 B - w. uzdatniona - dn80
 C - w. do płukania wsłeczynego - dn100
 D - ścieki popłuczne - dn80
 E - powietrze - dn50
- APDP awaryjny punkt dozowania podchlorynu

Investor:	Gmina Stara Kornica, 08-205 Kornica 191	Nr.ark. 4
Nazwa obiektu:	Przebudowa Gminnej Stacji Uzdatniania Wody w m. Nowa Kornica	Skala:
Adres obiektu:	Nowa Kornica, dz.nr 460/1, 457/1, 454/1, 454/3 gm.Stara Kornica, pow.łosicki, woj.mazowieckie	Data: 12.2013
Przedmiot rys.:	INSTALACJA TECHNOLOGICZNA. SCHEMAT	
Projektant:	mgr inż. Andrzej Wasiluk upr.bud. 612/BP/91	Podpis:
Sprawił:	mgr inż. Mirosława Kobylińska upr.bud. 278/Lb/99	Podpis:

Instalacje Sanitarne mgr inż. Andrzej Wasiluk, 21-500 Biała Podl., ul.Ogrodowa 20, tel.kom. 883 77 88 75