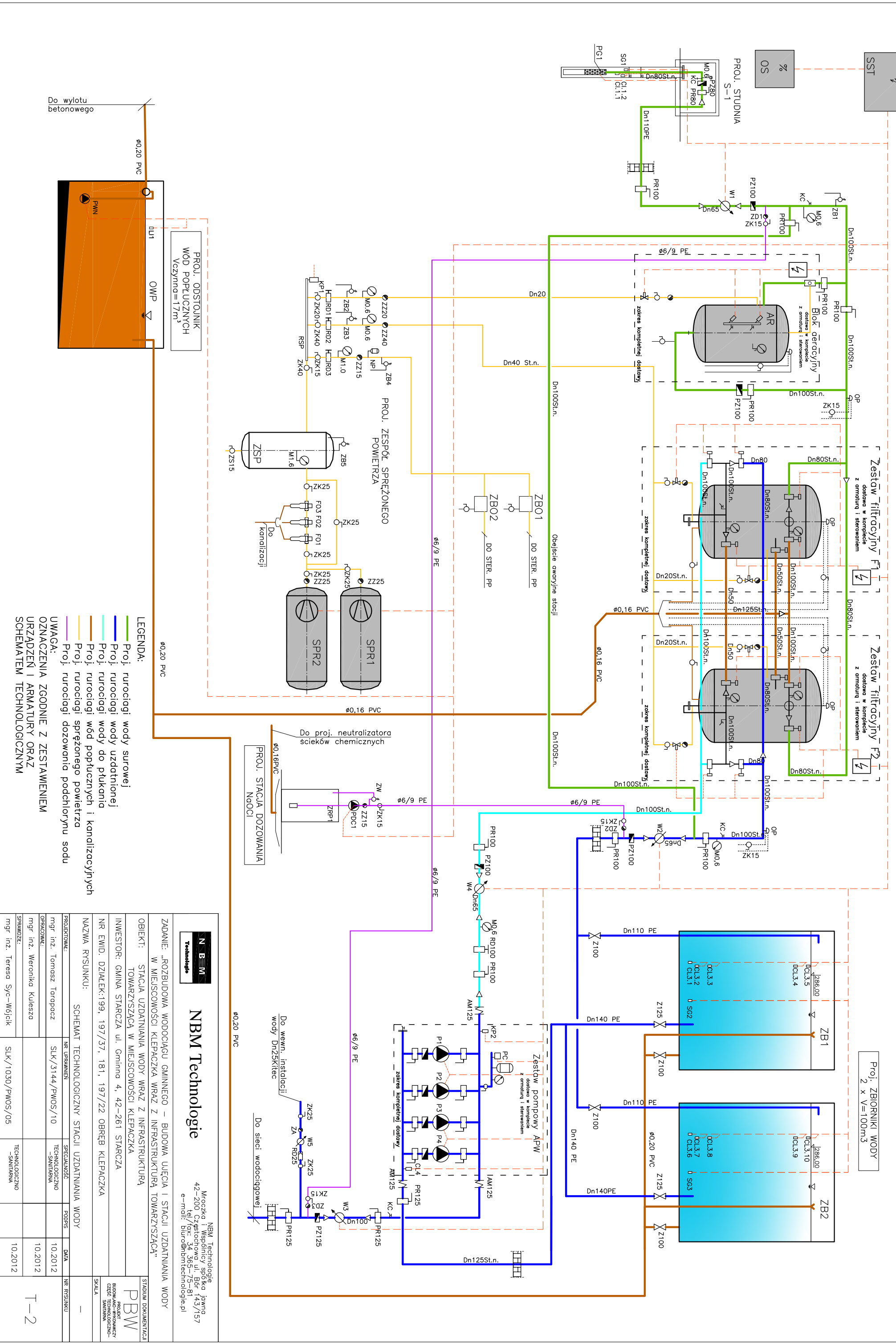


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY
STACJI UZDATNIANIA WODY



Proj.: ZBIORNIKI WODY
2 x V=100m³

- LEGENDA:**
- Proj. rurociągi wody surowej
 - Proj. rurociągi wody uzdatnionej
 - Proj. rurociągi wody do płukania
 - Proj. rurociągi wód popłucznych i kanalizacyjnych
 - Proj. rurociągi sprężonego powietrza
 - Proj. rurociągi dozowania podchlorynu sodu

UWAGA:
OZNACZENIA ZGODNIE Z ZESTAWIENIEM
URZADZEŃ I ARMATURY ORAZ
SCHEMATEM TECHNOLOGICZNYM

		NBM Technologie		Mroczka i Wspólnicy sp. z o.o. 42-200 Częstochowa ul. Bp. 143/157 tel./fax: 34 365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl	
ZADANIE: „ROZBUDOWA WODOCIĄGU GMINNEGO – BUDOWA UCĘCIA I STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI KLEPACZKA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ”					
OBIEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W MIEJSCOWOŚCI KLEPACZKA					
INWESTOR: GMINA STARCZA ul. Gminna 4, 42-261 STARCZA					
NR EWID. DZIAŁEK: 199, 197/37, 181, 197/22 OBRĘB KLEPACZKA					
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT TECHNOLOGICZNY STACJI UZDATNIANIA WODY					
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	PODSIS:	DATA:	NR RYSUNKU:
mgr. inż. Tomasz Torpocz	SLK/3144/PWOS/10	TECHNOLOGICZNO -SANITARNIA		10.2012	
OPRACOWAŁ:					
mgr. inż. Weronika Kuliezza				10.2012	
SPRACOWAŁ:					
mgr. inż. Teresa Syc-Wójcik	SLK/1030/PWOS/05	TECHNOLOGICZNO -SANITARNIA		10.2012	
					T-2