

STACJA UZDATNIANIA WODY - SCHEMAT TECHNOLOGICZNY

MIXER STATYCZNY

nowyPOZOM typ NP
DN125 PN10
L – 720 mm

ZBIORNIK KONTAKTOWY

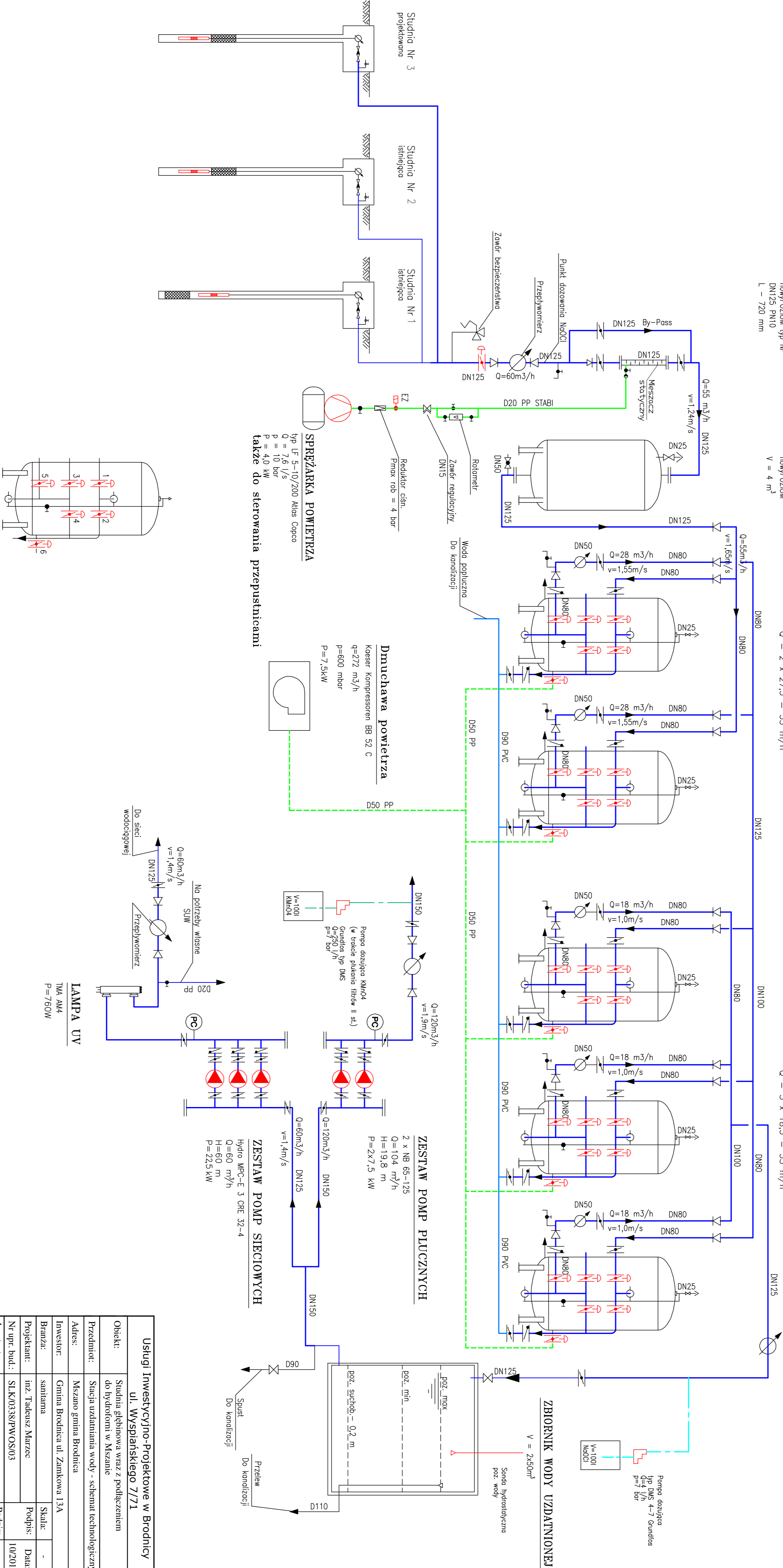
nowyPOZOM
V = 4 m³

FILTRY DN1800 – ISTNIEJĄCE

Q = 2 x 27,5 = 55 m³/h

FILTRY DN1600 – PROJEKTOWANE

Q = 3 x 18,5 = 55 m³/h



numeryacja przepustnic sterujących filtrem

Usługi Inwestycyjno-Projektowe w Brodnicach	
Obiekt:	Stacja uzdatniania wody z podłogowym
Pracownik:	Stacja uzdatniania wody - schemat technologiczny
Adres:	Mieszko gmina Brodnica
Inwestor:	Gmina Brodnica ul. Zamkowa 13A
Projektant:	mgr inż. Marzec
Assistent:	mgr inż. Grzegorz Zasim
Podpis:	10/2010
Podpis:	17