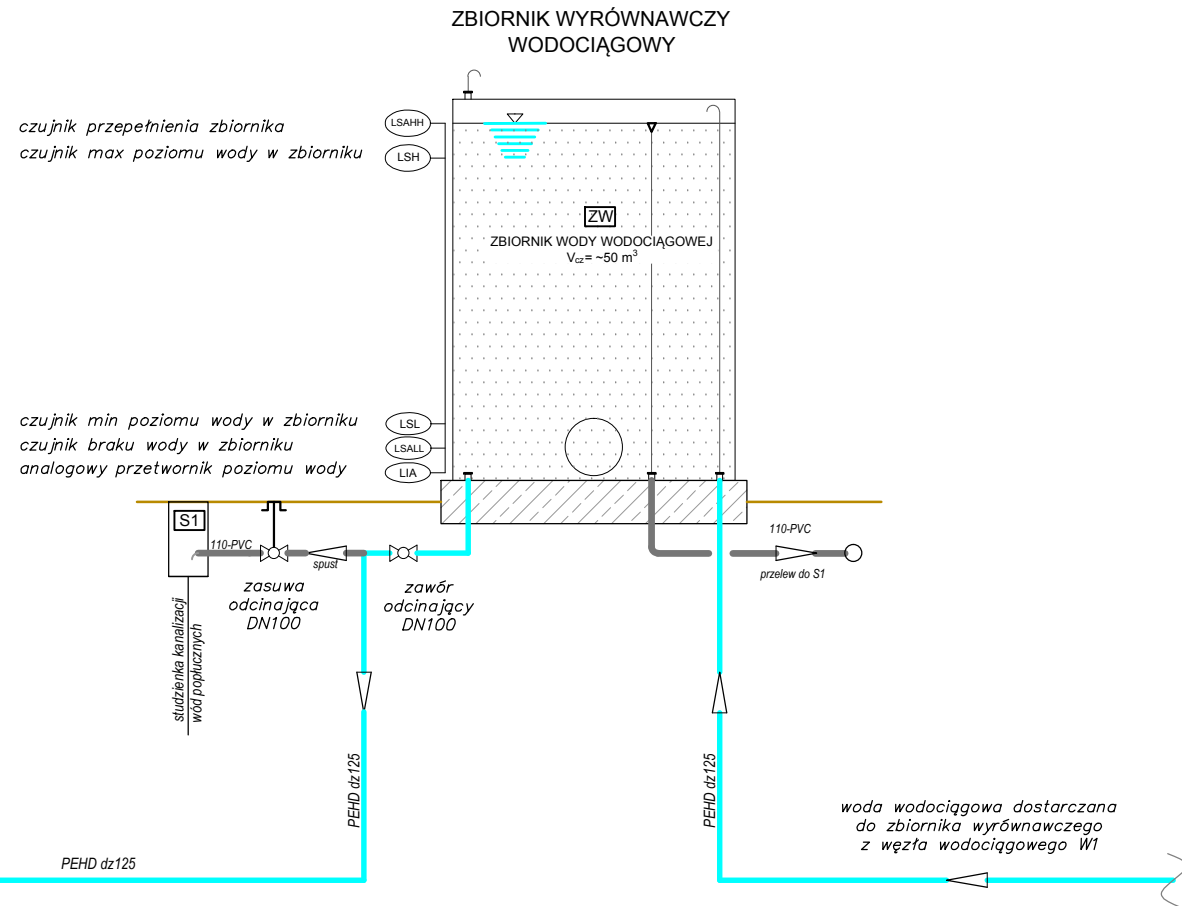
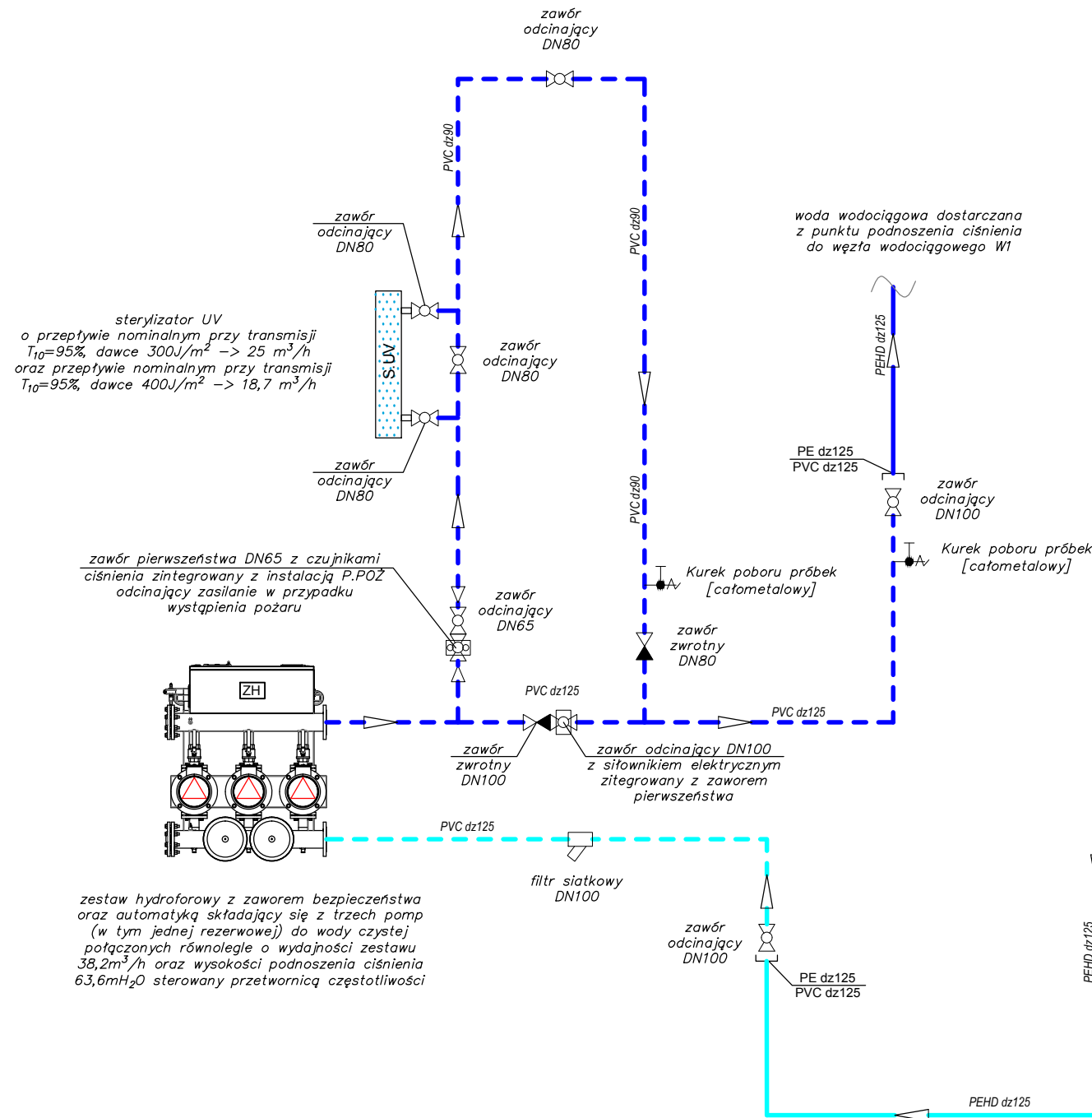
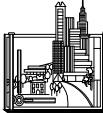


STACJA PODNOSZENIA CIŚNIENIA  
SCHEMAT INSTALACJI I URZĄDZEŃ



zestaw hydroforowy z zaworem bezpieczeństwa oraz automatyką składający się z trzech pomp (w tym jednej rezerwowej) do wody czystej połączonych równolegle o wydajności zestawu 38,2m<sup>3</sup>/h oraz wysokości podnoszenia ciśnienia 63,6mH<sub>2</sub>O sterowany przetwornicą częstotliwości

- OZNACZENIA :**
- projektowany wodociąg PE-HD dz125 od W1 do ZW oraz od ZW do KT
  - - - projektowany wodociąg PVC dz125 w KT od przejścia PE/PVC do ZH
  - projektowany wodociąg PE-HD dz125 od KT do W1
  - - - projektowany wodociąg PVC w KT od ZH do przejścia PE/PVC
  - [ZW] zbiornik wyrównawczy wody wodociągowej V<sub>nom</sub> = 50,0 m<sup>3</sup>
  - [S1] studnia kanalizacyjna wód popłucznych S1 o średnicy Ø1200

<div></div> <div>Biuro Projektów i Usług Budownictwa</div> <div><b>AJD PROJEKT</b></div> <div>59-820 LEŚNA UL.KOŚCIUSZKI 5/2A</div>	Numeracja rysunku:	08	
	Skala rysunku:	ND	
	Stadium dokumentacji:	PROJEKT BUDOWLANY	
TEMAT RYSUNKU:	STACJA PODNOSZENIA CIŚNIENIA SCHEMAT INSTALACJI I URZĄDZEŃ		
NAZWA ZADANIA:	BUDOWA STACJI PODNOSZENIA CIŚNIENIA W REJONIE UL. SOSNOWEJ W ŚWIERADOWIE-ZDROJU		
ADRES: (LOKALIZACJA):	DZ.NR 3/6, 73/2, AM-4, OBR.0005 ŚWIERADÓW- ZDRÓJ		
INWESTOR: (ZAMAWIAJĄCY):	GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW- ZDRÓJ UL. 11 LISTOPADA 35, 59-850 ŚWIERADÓW- ZDRÓJ		
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:	DATA:
PROJEKTANT :	mgr inż. Jerzy Dec uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacje sanitarne nr 64/DOŚ/03 DOIIB DOŚ/WM/0165/01		08.03.2019 r.
SPRAWDZAJĄCY :	mgr inż. Anna Dec-Kisielewicz uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacje sanitarne nr 19/12 DOIIB DOŚ/IS/0220/13		
ASYSTENT PROJEKTANTA :	mgr inż. Ewa Rajszczak		

Zezwolenia zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność FIRMY i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia FIRMY z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność FIRMY i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia FIRMY z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych