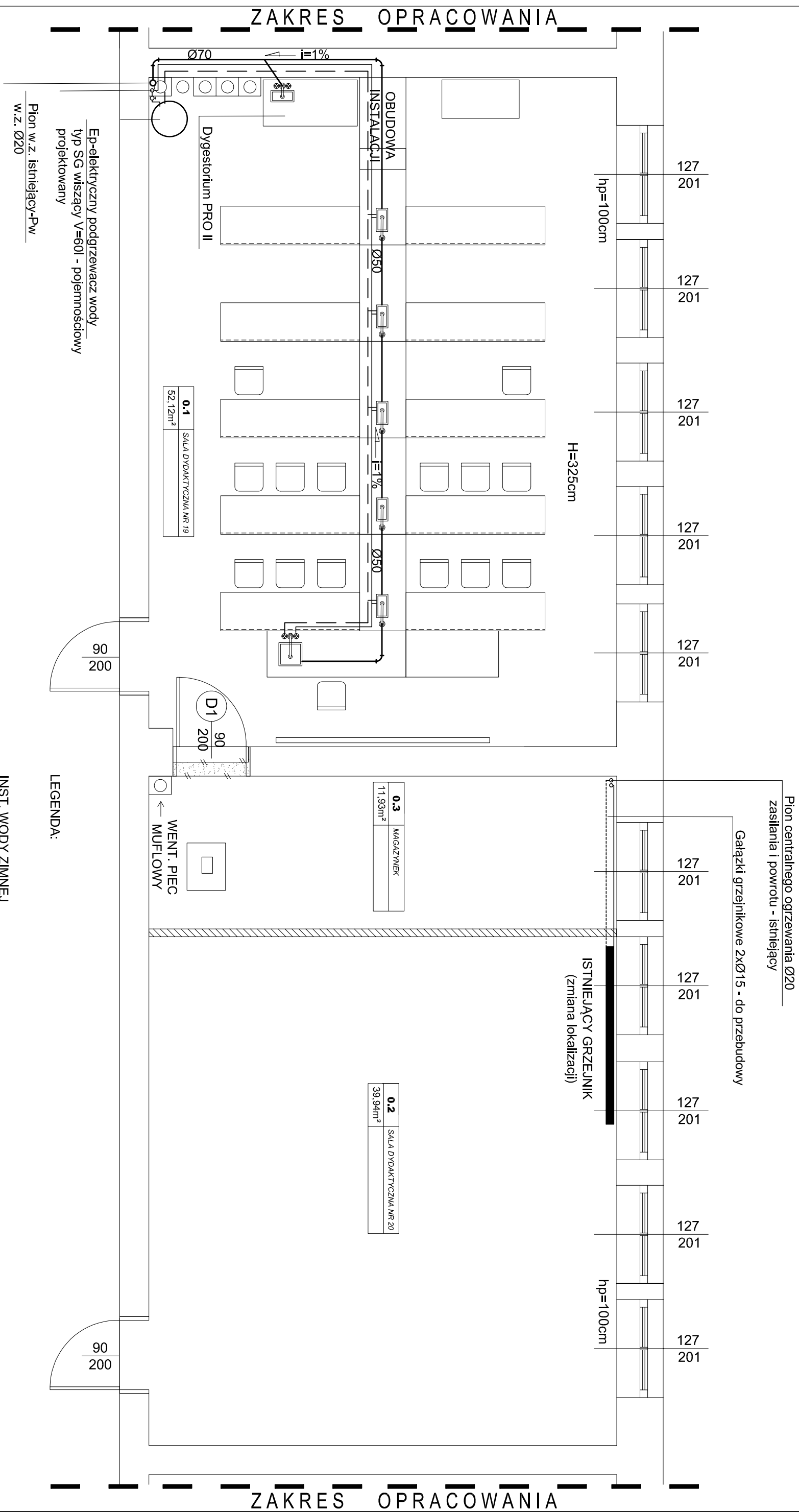


RZUT - PROJEKT TECHNICZNY



Pion k.s.istniejący-Pk
Ø75PCV

UWAGA

WSZYSTKIE UŻYWANE NAZWY
HANDLOWE URZĄDZENIĄ SĄ
PRZYKŁADOWE

INST. WODY ZIMNEJ
PROJEKTOWANA
INST. WODY CIEPŁEJ
PROJEKTOWANA
KANALIZACJA SANITARNA
PROJEKTOWANA Ø70 Ø50

<p>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY</p> <p>przebudowy sali dydaktycznej</p> <p>pracowni analizy żywności</p>		<p>Projektant (opracowanie techniczne):</p>	
		<p>Investor: Zespół Szkół Zawodowych</p>	
		<p>Investor: ul. Stawieńska 18, 49-300 Brzeg</p>	
		<p>Adres obiektu: Brzeg dz. nr 806/6</p>	
<p>Tytuł projektu:</p>	<p>PRZEBUDOWA SALI DYDAKTYCZNEJ</p>	<p>04.2018</p>	<p>Brzozda</p>
<p>Tytuł rysunku:</p>	<p>PROJEKT INSTALACJI WOD.-KAN. C.O.</p>	<p>Skala:</p>	<p>Nr rysunku:</p>
		<p>1:50</p>	<p>1/S</p>