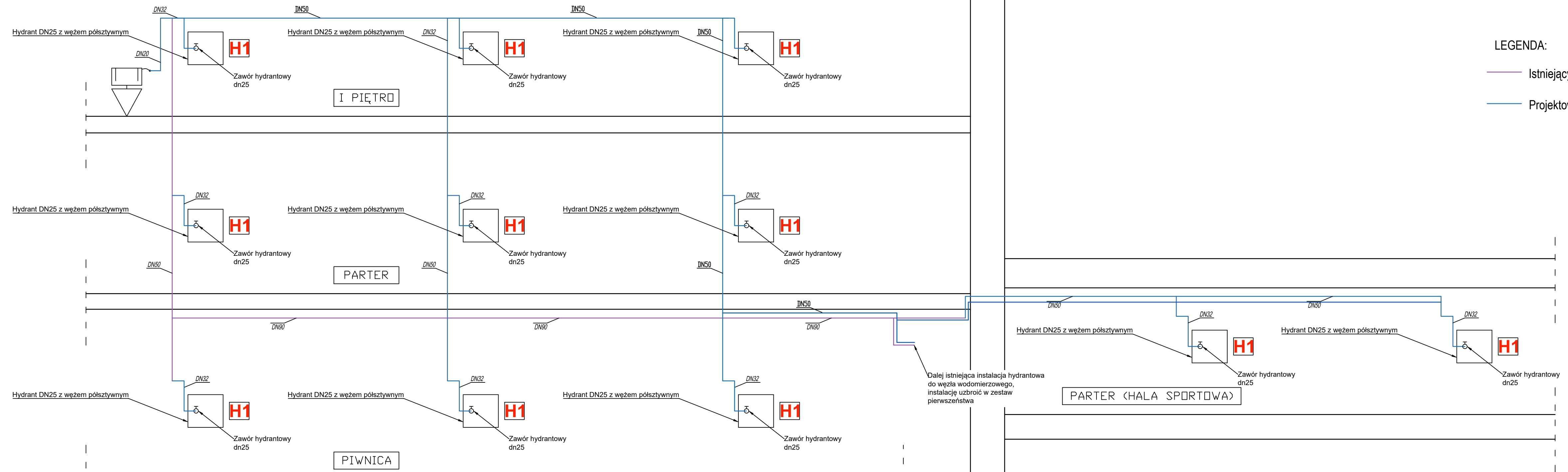



PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:-



LEGENDA:

- Istniejący przewód instalacji hydrantowej
- Projektowany przewód instalacji hydrantowej

Tytuł: DOSTAWIANIE BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 4 W MŁAWIE DO WYMOGÓW PRZECIWOPOŻAROWYCH			
<h1>PROJEKT TECHNICZNY</h1>			
Stadium: _____			
Inwestor: MIASTO MŁAWA ul. Stary Rynek 19, 06-500 Mława			
Omiot: BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ otreb: 0010 Miesto Mława, jednoscia ewidencyjna: 141301.1 Mława dz. nr ewid.: 1844 położona w Mławie			
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> Jednostka Projektująca : PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. FODALANIE 41 87-300 BRODNICA tel. : +48 56 697 40 30 kom. : +48 750 28 20 50 www.fspojekt.eu </div> <div style="text-align: center;">  <p>Fspojekt</p> </div> </div>			
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> Branża: <h2 style="margin-top: 10px;">SANITARNĄ</h2> </div> </div>			
Projektant gówny: mgr inż. Karol Koźmiński upr. nr. KUP/0057/PBS/20 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		Nr upr.: KUP/0057/PBS/20	
Projektant sprawdzajacy: mgr inż. Marta Czajkowska upr. nr. KUP/0059/PBS/17 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		Nr upr.: KUP/0059/PBS/17	
Opracowała: mgr inż. Elwira Kolk		Nr upr.: -	
Nazwa rysunku: <h2 style="margin-top: 10px;">ROZWINIENIE INSTALACJI HYDRANTOWEJ</h2>			
Skala:	Data (dd.mm.rrrr):	Number rys.:	TOM:
1:-	11.2022	H-5	PT