

**POM.
HYDROFOROWNI**
powierzchnia: 44,21m²

The plan shows a rectangular building layout with several key components:

- Storage Tanks:** Two large circular tanks labeled "zbiornik rezerwowo wody pitnej V=8,0 m³". One tank has a height of h=273 and the other h=306.
- Technical Rooms:** Two rooms labeled "pom. techniczne" with areas of 44,21m² and 19,66m² at levels -1.42 and -1.43 respectively.
- Equipment:** Includes a "Proj. zestaw hydroforowy" (hydraulic pump set), "Urządzenie dozujące chlor" (chlorine dosing device), "lampa UV" (UV lamp), and a "Wentylator wywiewny" (exhaust fan).
- Structural Details:** Shows walls with fire resistance ratings (REI120, EI60), doors ("proj. drzwi stalowe EIS60"), and windows ("hp-200/175"). Dimensions for wall thicknesses and room heights are provided.
- Orientation:** A north arrow points towards the top-left corner.

TYTUŁ (NAZWA) RYSUNKU: RZUT PIWNICY – HYDROFOROWNIA	SKALA: 1:50	NR RYSUNKU: A-02
	DATA: 09.2024	PROJEKT TECH.-WYK.
GŁÓWNY PROJEKTANT (architektura): mgr inż. arch. Małgorzata JESIONEK nr upr. 31/10/SLOKK/II	PODPIS:	
SPRAWOZDAJĄCY (architektura): mgr inż. arch. Teresa KWIATEK nr upr. 14/SLOKK/2016	PODPIS:	