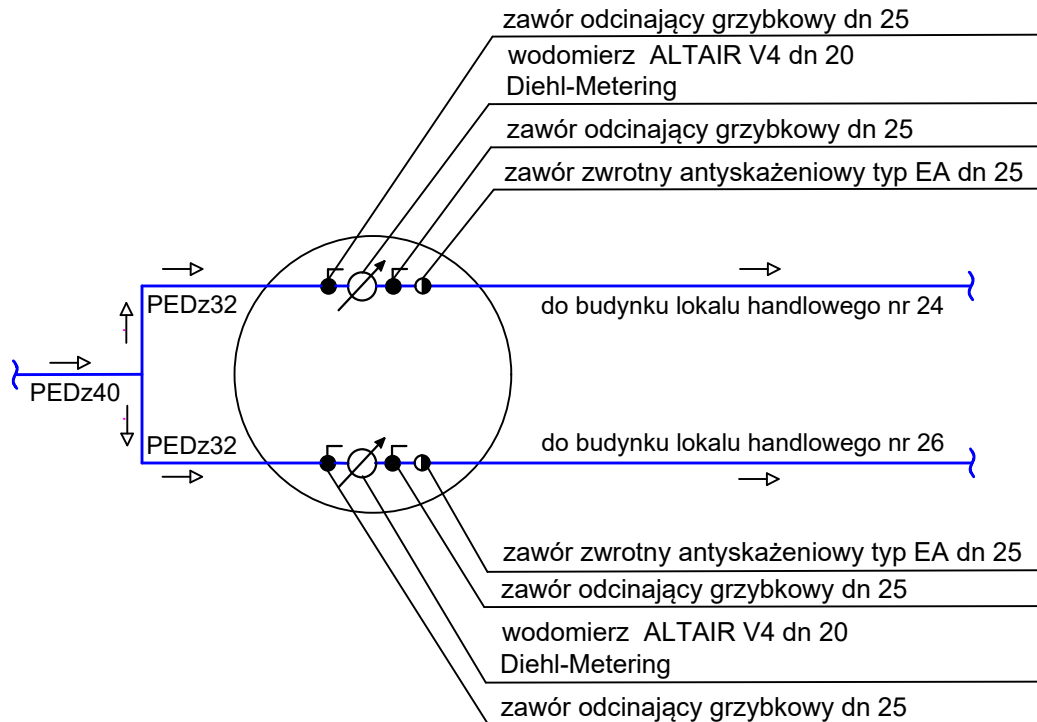


STUDNIE WODOMIERZOWE SW1-SW3


SCHEMAT STUDNI WODOMIERZOWEJ Ø 600 Z DWOMA ZESTAWAMI WODOMIERZOWYMI



UWAGA:

Zestawy wodomierzowe zamontować na konsoli wodomierzowej maksymalnie 40 cm poniżej poziomu pokrywy studni.

Istniejące zestawy wodomierzowe w budunkach numer do likwidacji

	MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SPÓŁKA Z O.O. DZIAŁ INWESTYCJI I ROZWOJU UL. WAŁECKA 20, 64-920 PIŁA		
INWESTOR:	MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SPÓŁKA Z O.O. UL. WAŁECKA 20, 64-920 PIŁA		
TYTUŁ PROJEKTU:	BUDOWA SIECI WODOCİĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI W ULICACH MIEDZIANEJ I SPIŻOWEJ		
ADRES INWESTYCJI:	UL. MIEDZIANA I SPIŻOWA, 64-920 PIŁA dz. nr: 211/2, 280, 305, 306, 313, 322, 347, 591, 745, 761, 802, 803, 804 i 805 obręb 0025 Piła		
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT STUDNI WODOMIERZOWYCH SW1-SW3		
PROJEKTOWAŁA: MGR INŻ. MAŁGORZATA MACIASZEK upr. nr WKP/0176/PWOS/19 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych			STADIUM OPRACOWANIA: PT
SPRAWDZIŁ: INŻ. GRZEGORZ GÓRKA upr. nr WKP/0287/POOS/07 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych			DATA OPRACOWANIA: SIERPIEŃ 2025 BRANŻA: SANITARNA SKALA: -
OPRACOWAŁA: INŻ. MAŁGORZATA PODKOWA			NR RYSUNKU: 11