



**UWAGI:**

- Studnie montować w przygotowanym, odwodnionym wykopie na podsypce piaskowej.
- Montaż studzienek należy przeprowadzić zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych.

	<b>MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SPÓŁKA Z O.O.</b> <b>DZIAŁ INWESTYCJI I ROZWOJU</b> <b>UL. WAŁECKA 20, 64-920 PIŁA</b>		
INWESTOR:	MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SPÓŁKA Z O.O. UL. WAŁECKA 20, 64-920 PIŁA		
TYTUŁ PROJEKTU:	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ ULICY NAFTOWEJ W PIŁA		
ADRES INWESTYCJI:	UL. NAFTOWA 64-920 PIŁA dz. nr: 107, 65/15, 64/3 obręb 0013 Piła, jedn. ewd. 301901_1 Piła		
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT STUDZIENKI PRZYŁĄCZENIOWEJ TWORZYWOWEJ DN425		
PROJEKTOWAŁA: <b>MGR INŻ. MAŁGORZATA MACIASZEK</b> <i>upr. nr WKP/0179/PWOS/19</i> 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: <b>PT</b>	
SPRAWDZIŁ: <b>INŻ. GRZEGORZ GÓRKA</b> <i>upr. nr WKP/0287/POOS/07</i> do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		KAT. OBIEKTU: <b>XXVI</b>	
OPRACOWAŁA: <b>INŻ. MAŁGORZATA PODKOWA</b>		DATA OPRACOWANIA: <b>KWIECIEŃ 2025</b>	
		BRANŻA: <b>SANITARNA</b>	
		SKALA: -	
		NR RYSUNKU: <b>6</b>	