



STUDNIE NALEŻY MONTOWAĆ W PRZYGOTOWANYM, ODWODNIONYM WYKOPIE, BEZPOŚREDNIO NA GRUNCIE RODZIMYM, PODSYPCE PIASKOWEJ, PODŁOŻU BETONOWYM LUB FUNDAMENCIE, W ZALEŻNOŚCI OD WARUNKÓW GRUNTOWO- WODNYCH

MONTAŻ STUDZIENEK NALEŻY PRZEPROWADZIĆ ZGODNIE Z WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO - MONTAŻOWYCH.

	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:	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I KANALIZACJI DESZCZOWEJ DLA OSIEDLA KOSZYCE K1-K2 W PIŁE, dz. nr 707, 603, 615, 616, 618, 619, 622, 598, 599, 208/3,208/4,566 i 627 OBRĘB 0007 PIŁA		
ADRES INWESTYCJI:	ul. Mikołaja Wierzyńska, Opalińskich, Górków, Konstancji, Bnińskich, Targowskiego, Szkolna		
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT STUDNI KANALIZACJI SANITARNEJ DN400		
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, wodociagowych 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, wodociagowych i kanalizacyjnych		DATA OPRACOWANIA: KWIECIEŃ 2024	
OPRACOWAŁA: INŻ. MAŁGORZATA PODKOWA		BRANŻA: SANITARNA	SKALA: -
		NR RYSUNKU:	13