



LEGENDA:

— — — projektowana sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej PE100 RC SDR17

P przepompownia ścieków

Z zmiana kierunku sieci kanalizacji ciśnieniowej

SR studnia kanalizacji sanitarnej rozprężna

UWAGA!

- przed przystąpieniem do robót montażowych wykonać wykopy kontrolne i sprawdzić rzędne włączenia projektowanej sieci do istniejącego rurociągu oraz ich średnicę;
- w miejscu spodziewanych skrzyżowań istn. infrastruktury z projektowaną siecią wykopy wykonać sposobem ręcznym;
- w miejscu spodziewanych kolizji z istniejącym kablem eN należy kolizję usunąć poprzez uniesienie kabla ponad wierzch rury, przy czym należy zachować min. zagłębienie kabla 0,7 m (dla 1 kV) oraz założyć folię ochronno-informacyjną;
- profil rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym!
- wskazany poziom wód gruntowych może różnić się +/-0,5m

	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	
PROJEKTU TYTUŁ :	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY SKRAJNEJ W PIŁE	
ADRES INWESTYCJI:	UL. SKRAJNA, 64-920 PIŁA; dz. nr 44/32, 44/31 - obręb 0028 Piła UL. WĘGŁOWA, 64-920 PIŁA; dz. nr 29/2, 29/3, 26 - obręb 0028 Piła jednostka ewidencyjna 301901_1 Piła	
TYTUŁ RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ	
PROJEKTOWAŁA: MGR INŻ. MAŁGORZATA MACIASZEK upr. nr WKP/0176/PWOS/19 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		STADIUM OPRACOWANIA: PA-B DATA OPRACOWANIA: MAJ 2025
SPRAWDZIŁ: INŻ. GRZEGORZ GÓRKA upr. nr WKP/0287/POOS/07 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		BRANŻA: SANITARNA SKALA: 1:100/500 NR RYSUNKU: 5