



Projektowana Studnia Schładzająca
DN1000 wg. odrębnego opracowania

Istniejąca instalacja zewnętrzna kanalizacji sanitarnej
PVCØ160 i=20%

TEMAT PROJEKTU	Projekt Budowlany "Wymiany Instalacji Ciepłej Wody Użytkowej, Cyrkulacji, oraz wymiany Instalacji Centralnego Ogrzewania dla budynku Wielorodzinnego, ul. 6 Stycznia 11, 88-100 Inowrocław	
INWESTOR	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Inowrocławiu Sp. z o.o. ul. Ks. Piotra Wawrzyniaka 33 88-100 Inowrocław	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	GJ Pracownia Projektowa, Jacek Głowacki 62-600 Koło ul. Harcerska 11 tel. 603 231616 e-mail: jacekglowacki@onet.pl	
BRANŻA	SANITARNA	
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	
PROJEKTANT Branża Sanitarna	mgr inż. Bartosz Kapuściński nr uprawnień WKP/0153/PWOS/10 w specjalności sieci i instal. sanitarne	
SPRAWDZIŁ Branża Sanitarna	mgr inż. Radosław Dziubczyński nr uprawnień WKP/0359/PWOS/09 w specjalności sieci i instal. sanitarne	
OPRACOWAŁ Branża Sanitarna	inż. Jacek Głowacki w specjalności sieci i instal. sanitarne	
TYTUŁ RYSUNKU	Rzut Piwnicy Instalacja Kanalizacji Sanitarnej	
SKALA	1:100	
DATA	Grudzień 2019	
		NR RYSUNKU S-3.1