

PROJEKTOWANIE, NADZORY, WYKONAWSTWO, DORADZTWO TECHNICZNE

ETAP PROJEKTOWY:	PROJEKT BUDOWLANY PROJEKT TECHNICZNY
OPRACOWANIE:	PROJEKT INSTALACJI SANITARNYCH
INWESTYCJA:	BUDOWA BUDYNKU Z FUNKCJĄ KOTŁOWNI ORAZ INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO 84-240 Reda; ul. Leśna, działka nr 746/26, 745/16 Kategoria budynku XII
INWESTOR:	GMINA MIASTA REDA Z SIEDZIBĄ W REDZIE 84-240 Reda; ul. Gdańska 33
TYTUŁ PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ I PRZEBUDOWY KANALIZACJI DESZCZOWEJ

FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. STEFAN KUŁAGA uprawniony do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr ewid. POM/0021/PWOS/03	
SPRAWDZAJĄCY	inż. SEBASTIAN WIDOMSKI uprawniony do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr ewid. POM/0034/PWOS/09	

LISTOPAD 2021