



LEGENDA:

projektowane przyłącze kd

powierzchnia nieutwardzona

Firma "OUTIN" Stefan Kulaga
ul. Szymanowskiego 4/204, 80-280 Gdańsk
tel. 513 071 347
stefan.kulaga@gmail.com

Faza projektu

PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKT TECHNICZNY

Inwestycja

BUDOWA BUDYNKU Z FUNKCJĄ KOTŁOWNI
ORAZ INSTALACJI CENTRALNEGO
OGRZEWANIA BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO
84-240 Reda; ul. Leśna,
działka nr 746/26, 745/16 kat. obiektu XIII

Inwestor

Gmina Miasta Reda z siedzibą w Redzie
84-240 Reda; ul. Gdańska 33

PROJEKTANT mgr inż. Stefan Kulaga	Nr upr. w spec. instal. POM/0021/PWOS/03	Podpis
SPRAWDZAJĄCY inż. Sebastian Widomski	Nr upr. w spec. instal. POM/0034/PWOS/09	Podpis
OPRACOWUJĄCY mgr inż. Bartosz Woźniak	Nr upr. w spec. instal. POM/0026/PWOS/14	Podpis

Tytuł projektu

Projekt budowy przyłącza wody i kanalizacji sanitarnej
i przebudowy kanalizacji deszczowej

Tytuł rysunku

Profil przebudowywanej kanalizacji deszczowej

Data 11.2021	Skala 1:100	Nr rys. IS04
-----------------	----------------	------------------------