



LEGENDA:

Instalacje projektowane objęte opracowaniem:

- projektowana instalacja zewnętrzna c.o.
- projektowany budynek kotłowni A=15m2
- projektowana instalacja zewnętrzna kanalizacji deszczowej
- istniejąca instalacja zewnętrzna kanalizacji deszczowej - do przebudowy
- Instalacje projektowane wg odrębnego opracowania:
- projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
- projektowane przyłącze wodociągowe
- projektowane przyłącze gazowe
- skrzynka gazowa

UWAGA!

- Na etapie wykonawstwa po uzgodnieniu z inwestorem należy przewidzieć równoległe prowadzenie rur do instalacji wody ciepłej, zimnej i cyrkulacji z kotłowni do każdej z klatki schodowej na potrzeby możliwej przyszłej rozbudowy o instalację wodociągową.
- Rzędne istniejącego uzbrojenia zweryfikować na etapie wykonawstwa.
- W miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem i zbliżeniami do urządzeń podziemnych należy bezzwzględnie wykonywać przekopy kontrolne ręcznie, w celu sprawdzenia zgodności z stanem rzeczywistym. .

Outin

Firma "OUTIN" Stefan Kulaga  
ul. Sienna Grobla 6c/3, 80-760 Gdańsk  
tel. 513 071 347  
stefan.kulaga@gmail.com

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

Tytuł projektu  
Projekt instalacji sanitarnych zewnętrznych i  
wewnętrznych

Tytuł rysunku  
Projekt zagospodarowania terenu

Data	Skala	Nr rys.
11.2021	1:500	IS00