



SIECI I PRZYŁĄCZA PROJEKTOWANE

— NOWOPROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE DO SIECI CIEPŁOWNICZEJ

160PE — PROJEKTOWANA SIEĆ GAZOWA WG ODREBNEGO OPRACOWANIA
OPRACOWANIE mgr inż. KRYSZYNA FRYC

SIECI ISTNIEJĄCE

- ks — SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
- w — SIEĆ WODNA
- eN — SIEĆ ELEKTRYCZNA
- kd — SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
- g — SIEĆ GAZOWA
- t — SIEĆ TELETECHNICZNA
- c — SIEĆ CIEPŁOWNICZA

PRACE W REJONIE ISTNIEJĄCYCH SIECI PROWADZIĆ RĘCZNIE Z ZACHOWANIEM NALEŻYTEJ OSTROŻNOŚCI

venit

VENIT EWA PRZYBYŁ DARIUSZ ZBOŃSKI

44-100 GLIWICE, GÓRNYCH WĄŁÓW 27A
tel/fax 032 332 40 01 biuro@venit.com.pl

inwestor

PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPŁEJ GLIWICE SP. Z O. O.
44-120 GLIWICE, UL. KRÓLEWSKIEJ TAMY 135

zadanie inwestycyjne

PRZYŁĄCZA I SIECI CIEPŁNE DO BUDYNKÓW MIESZKALNYCH
W ZWIĄZKU Z LIKWIDACJĄ GRUPOWEJ STACJI WYMIENNIKÓW
CIEPŁA WT-6 NA OSIEDLU KOPERNIK W GLIWICACH

projektant
mgr inż. Krzysztof Gruszka
uprawn. ena
71/96 spec. instalacyjna

opracowanie mgr inż. Krzysztof Gruszka

projekt

zakres opracowania
P2
BUDOWA PRZYŁĄCZA DO SIECI CIEPŁEJ
DO BUDYNKÓW MIESZKALNYCH:
JOWISZA 2-10

treść rysunku

PLAN SYTUACYJNY

stadium

PROJEKT

BUDOWLANO - WYKONAWCZY

data

styczeń 2016

skala

1:500

wersja

branża

INSTALACYJNA

nr rysunku

P2.1

rewizja

WYDANIE RYSUNKU Z KOLEJNYM SYMBOLEM WERSJI
POWODUJE UNIEWAŻNIENIE WSZYSTKICH WCZESNIEJSZYCH RYSUNKÓW