



LEGENDA:

OBIEKTY PROJEKTOWANE:

kd

proj. kanalizacja deszczowa

kd

proj. przyłącze kan. deszczowej

o

proj. studzienka kan. deszczowej

o

istn. studzienka kan. deszczowej do przebudowy

proj. wpust uliczny

Zabezpieczenie kabli elektrycznych niskiego napięcia do 1kV:
projektowana rura osłonowa dwudzielna o średnicy min. Ø110mm,
kolor niebieski, L=1,0m

Zabezpieczenie kabli elektrycznych średniego napięcia:
projektowana rura osłonowa dwudzielna o średnicy min.Ø160mm,
kolor czerwony, L=1,0m

Zabezpieczenie kabli teletechnicznych:
projektowana rura osłonowa dwudzielna o średnicy min.Ø110mm, L=3,0m

Zabezpieczenie kanalizacji teletechnicznej:
projektowana rura osłonowa dwudzielna o średnicy min.Ø160mm, L=3,0m

OBJAŚNIENIA

linia rozgraniczająca teren inwestycji granica ustalonego pasa drogowego

211/18

numer działki

Ps

użytek gruntowy

ISTNIEJĄCE UZBROJENIE:

g160

istn. gazociąg

woD

istn. wodociąg

ks315

istn. kanalizacja sanitarna

kd

istn. kanalizacja deszczowa

eNA

istn. kabel energetyczny

tD

istn. kabel teletechniczny

istn. linia napowietrzna

INVEST-MAP Łukasz Muzyk
adres: al. Korfaniego 55/53, 40-181 Katowice,
tel: 510527123, e-mail: biuro@invest-map.pl
NIP: 873-285-90-02, REGON: 120997870

OBJEKT/ADRES:

POWIAT KŁOBUCKI, ZWIERZYNEC PIERWSZY, DROGA POWIATOWA NR 2036 S I 2037 S

INWESTOR:

POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W KŁOBUCKU
UL. ZAMKOWA 13, 42-100 KŁOBUCK

TEMAT PROJEKTU:

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 2036 S I 2037 S (SKRZYŻOWANIE)
POPRAZ BUDOWĘ CHODNIKA W M. ZWIERZYNEC PIERWSZY

TEMAT RYSUNKU:

PLAN SYTUACYJNY - KANALIZACJA DESZCZOWA

NAZWISKO:

mgr inż. Paweł Muzyk

Specjalność:

instalacje sanitarne

Podpis:

Stadium:

PB

Projektant:

mgr inż. Anna Szafranec - Świsak

Specjalność:

instalacje sanitarne

Podpis:

Skala:

SKALA:
1:500

Sprawdzający:

mgr inż. Jacek Wendzik

Specjalność:

instalacje sanitarne

Podpis:

Nr rysunku:

NR RYSUNKU:
IS-01

mgr inż. Paweł Muzyk

Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi
w zakresie sieci inżynierskich i urządzeń ciepłych
wentylacyjnych, gazowych, wodnych i kanalizacyjnych
utr. MAP/0310/PWBS/16

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM MAPY DO
CELÓW PROJEKTOWYCH