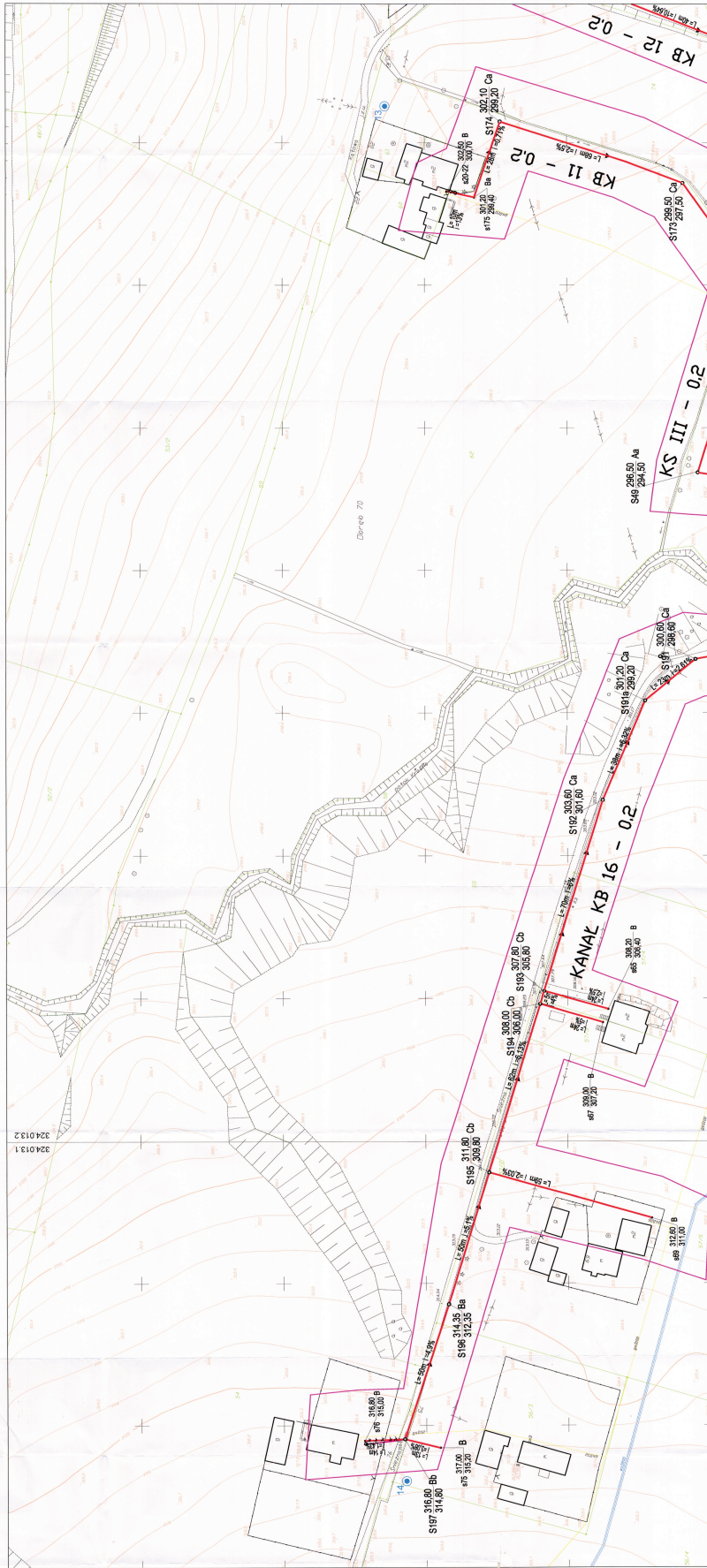


M. Cieszyń



OZNACZENIA:

- ZAKRES AKTUALIZACJI MAPY
OTWAR BIODROZNY
Gruciera ostraka
Nurczy ostraka
PRZEVIERT
KANAŁ WYKOPANY
- ISTNIENIA TECHNICZNE POZIOME
PRZEWODY GAZOWE
PRZEWODY ELEKTRYCZNE
PRZEWODY TELEFONICZNE
PRZEWODY WODNE
PRZEWODY KANALIZACYJNE TĘCZYCH
PRZEWODY CO/CH/CW

- OWNAZENIA (ELEMENTY PROJEKTOWANE)
PROJEKTOWANE KANALIZACJA
PROJEKTOWANE STYCZNIENIE LANTARNI

- Skala: 1:500 mm
Skala: 1:250 mm
Skala: 1:100 mm
Skala: 1:50 mm
Skala: 1:20 mm
Skala: 1:10 mm



541.324.013.1
541.324.013.2
skala 1 : 500

KOPIA MAPY ZASADNICZEJ

| | |
|-------------------|---|
| Właściciel terenu | S |
| Projektant | S |
| Wykonawca | S |
| Weryfikator | V |
| Właściciel mapy | E |

Mając wyłączone odprawy i weryfikacje mapy nie wyrażamy odpowiedzialności za ewentualne błędy i niezgodności z rzeczywistością.

INWESTOR:
ZARŁAD GOSPODARWA KRAJOWA I WIEJOWA
40-010 KATOWICE, UL. KAMARSKA 40
MIDURO PROJEKTOW I BUDOWA
UL. CIEPIŃSKA 10, 40-005 KATOWICE, UL. BIELECKI 2
POMIAR: 2021.03.01
C-1: 2
C-2: 2
C-3: 2
C-4: 2
C-5: 2
C-6: 2
C-7: 2
C-8: 2
C-9: 2
C-10: 2
C-11: 2
C-12: 2
C-13: 2
C-14: 2
C-15: 2
C-16: 2
C-17: 2
C-18: 2
C-19: 2
C-20: 2
C-21: 2
C-22: 2
C-23: 2
C-24: 2
C-25: 2
C-26: 2
C-27: 2
C-28: 2
C-29: 2
C-30: 2
C-31: 2
C-32: 2
C-33: 2
C-34: 2
C-35: 2
C-36: 2
C-37: 2
C-38: 2
C-39: 2
C-40: 2
C-41: 2
C-42: 2
C-43: 2
C-44: 2
C-45: 2
C-46: 2
C-47: 2
C-48: 2
C-49: 2
C-50: 2
C-51: 2
C-52: 2
C-53: 2
C-54: 2
C-55: 2
C-56: 2
C-57: 2
C-58: 2
C-59: 2
C-60: 2
C-61: 2
C-62: 2
C-63: 2
C-64: 2
C-65: 2
C-66: 2
C-67: 2
C-68: 2
C-69: 2
C-70: 2
C-71: 2
C-72: 2
C-73: 2
C-74: 2
C-75: 2
C-76: 2
C-77: 2
C-78: 2
C-79: 2
C-80: 2
C-81: 2
C-82: 2
C-83: 2
C-84: 2
C-85: 2
C-86: 2
C-87: 2
C-88: 2
C-89: 2
C-90: 2
C-91: 2
C-92: 2
C-93: 2
C-94: 2
C-95: 2
C-96: 2
C-97: 2
C-98: 2
C-99: 2
C-100: 2

PROJEKTOWANE KANALIZACJA
PROJEKTOWANE STYCZNIENIE LANTARNI

SKALA: 1:500
C-1: 2
C-2: 2
C-3: 2
C-4: 2
C-5: 2
C-6: 2
C-7: 2
C-8: 2
C-9: 2
C-10: 2
C-11: 2
C-12: 2
C-13: 2
C-14: 2
C-15: 2
C-16: 2
C-17: 2
C-18: 2
C-19: 2
C-20: 2
C-21: 2
C-22: 2
C-23: 2
C-24: 2
C-25: 2
C-26: 2
C-27: 2
C-28: 2
C-29: 2
C-30: 2
C-31: 2
C-32: 2
C-33: 2
C-34: 2
C-35: 2
C-36: 2
C-37: 2
C-38: 2
C-39: 2
C-40: 2
C-41: 2
C-42: 2
C-43: 2
C-44: 2
C-45: 2
C-46: 2
C-47: 2
C-48: 2
C-49: 2
C-50: 2
C-51: 2
C-52: 2
C-53: 2
C-54: 2
C-55: 2
C-56: 2
C-57: 2
C-58: 2
C-59: 2
C-60: 2
C-61: 2
C-62: 2
C-63: 2
C-64: 2
C-65: 2
C-66: 2
C-67: 2
C-68: 2
C-69: 2
C-70: 2
C-71: 2
C-72: 2
C-73: 2
C-74: 2
C-75: 2
C-76: 2
C-77: 2
C-78: 2
C-79: 2
C-80: 2
C-81: 2
C-82: 2
C-83: 2
C-84: 2
C-85: 2
C-86: 2
C-87: 2
C-88: 2
C-89: 2
C-90: 2
C-91: 2
C-92: 2
C-93: 2
C-94: 2
C-95: 2
C-96: 2
C-97: 2
C-98: 2
C-99: 2
C-100: 2

PROJEKTOWANE KANALIZACJA
PROJEKTOWANE STYCZNIENIE LANTARNI

SKALA: 1:500
C-1: 2
C-2: 2
C-3: 2
C-4: 2
C-5: 2
C-6: 2
C-7: 2
C-8: 2
C-9: 2
C-10: 2
C-11: 2
C-12: 2
C-13: 2
C-14: 2
C-15: 2
C-16: 2
C-17: 2
C-18: 2
C-19: 2
C-20: 2
C-21: 2
C-22: 2
C-23: 2
C-24: 2
C-25: 2
C-26: 2
C-27: 2
C-28: 2
C-29: 2
C-30: 2
C-31: 2
C-32: 2
C-33: 2
C-34: 2
C-35: 2
C-36: 2
C-37: 2
C-38: 2
C-39: 2
C-40: 2
C-41: 2
C-42: 2
C-43: 2
C-44: 2
C-45: 2
C-46: 2
C-47: 2
C-48: 2
C-49: 2
C-50: 2
C-51: 2
C-52: 2
C-53: 2
C-54: 2
C-55: 2
C-56: 2
C-57: 2
C-58: 2
C-59: 2
C-60: 2
C-61: 2
C-62: 2
C-63: 2
C-64: 2
C-65: 2
C-66: 2
C-67: 2
C-68: 2
C-69: 2
C-70: 2
C-71: 2
C-72: 2
C-73: 2
C-74: 2
C-75: 2
C-76: 2
C-77: 2
C-78: 2
C-79: 2
C-80: 2
C-81: 2
C-82: 2
C-83: 2
C-84: 2
C-85: 2
C-86: 2
C-87: 2
C-88: 2
C-89: 2
C-90: 2
C-91: 2
C-92: 2
C-93: 2
C-94: 2
C-95: 2
C-96: 2
C-97: 2
C-98: 2
C-99: 2
C-100: 2