

Łączy Rys. 2.2

LEGENDA:
Symbole studni:
● Studnia średnicy 1200 mm
● Studnia średnicy 425 mm

Symbole przewodów:

Dz160 Przyłącza kanalizacyjna

Dz100 Sieć wodociągowa PE 100 SDR17 PN10 Dz160x9,5mm
 Dz110 Sieć wodociągowa PE 100 SDR17 PN10 Dz110x8,6mm
 Dz90 Sieć wodociągowa PE 100 SDR17 PN10 Dz90x5,4mm
 Dz40 Przyłącza wodociągowe PE 100 SDR11 PN16 Dz40x3,7mm
 Dz110 Sieć kanalizacji tłocznej PE 100 SDR17 PN10 Dz110x8,6mm
 - - - - - Sieć wodociągowa zgodnie z kontraktem nr 5








Opisy punktów:

Sieć kanalizacyjna:

- 81.61
79.61 — Rzędna terenu
- 81.61
79.61 — S125 — Nazwa studni w danej ulicy
- Rzędna posadowienia infrastruktury
- 81.61
79.61 — Rzędna terenu na granicy posesji
- 81.61
79.61 — Zpk1 — Nazwa przyłącza kanalizacyjnego (korek PVC 160mm)
- Rzędna posadowienia przyłącza kanalizacyjnego na granicy posesji

Sieć wodociągowa:

Rzędna terenu
 81.61
 79.51 Tr124-Nazwa węża
 Rzędna osi przewodu wodociągowego
 Rzędna terenu na granicy posesji
 81.61
 79.51 Zpk2 -Nazwa przyłącza wodociągowego (zaślepka PE)
 Rzędna posadowienia przyłącza wodociągowego na granicy posesji

 H5 – Symbol i nazwa hydrantu
 – Zasuwa domowa
 Zł1  Zasuwa liniowa
 Zł1 – Złączka kołnierzkowa
 Sieć kanalizacji tłocznej:
 – Rzędna terenu
  L1 Nazwa wężla
 – Rzędna osi przewodu tłocznego

EUROTECH Maciej Taff
Stanisławów Drugi,
ul. Łąkowa 2b
05-119 Legionowo
eurotech2000@poczta.onet.p



Investor:

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach Sp. z o.o.
ul. Rolnicza 244, 05-092 Łomianki
tel. (22) 751 35 04; fax.: (22) 751 70 35



INWESTYCJA:

**Aktualizacja dokumentacji projektowej dla przedsięwzięcia
polegającego na budowie sieci wodociągowej i kanalizacyjnej
na terenie gminy Łomianki
Etap II - Kontrakt 8, 9 i 10**

NAZWA RYS.:

Projekt Zagospodarowania Terenu - Wodociąg

| | |
|------------|--|
| PROJEKTOWA | |
|------------|--|

| | |
|------------------|-----------|
| mgr inż. M. Taff | Wa-401/01 |
|------------------|-----------|

SPRAWDZIŁ:

| | |
|--------------------|------------------|
| mgr inż. P. Matyja | MAZ/0449/POOS/08 |
|--------------------|------------------|

OPRACOWALI

| | |
|-----------------------|--|
| mgr inż. D. Kaczyński | |
|-----------------------|--|

| | |
|--------------------|--|
| Inż. P. Kucharczyk | |
|--------------------|--|

| | |
|---------|------|
| DATA: | RYS. |
| 10.2013 | 21 |