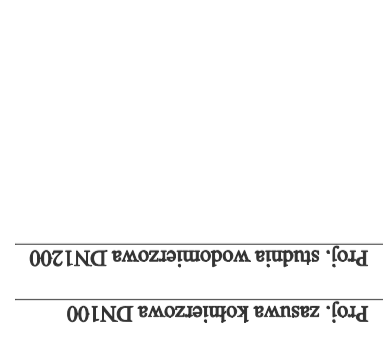


teren zielony droga kostka bruk.
dz. nr 104

droga grunt.
dz. nr 214/2

teren zielony
dz. nr 135/1

teren zielony
dz. nr 135/1



Proj. studnia wodomierzowa DN100

Proj. studnia rozdzielcza DN1200

Proj. studnia rozdzielcza DN1000

Proj. studnia rozdzielcza DN1000

Proj. studnia rozdzielcza DN1000

RURA OSŁONOWA
PE RC Ø180 L=15,0m

100°

150°

175°

175°

175°

150°

150°

170°

90°

90°

90°

90°

90°

90°

90°

90°

90°

90°

90°

90°

1:100

1:500

Sieć wodociągowa w1.50

Poziom porównawczy
108,00m n.p.m.

RZĘDNA TERENU

RZĘDNA OSI RUROCIĄGU

ZAGŁĘBIENIE

SPADEK / DŁUGOŚĆ

MATERIAŁ / ŚREDNICA

ODLEĞŁOŚCI

OZNACZENIA

W1 SW

W2

W3

W4

W5

W6

W7

W8

W9

SR

SR B1

SR

SR B2

B3

SR

SR

SR

SR

SR

SR

SR

SR

SR

SR

SR

SR

SR

SR

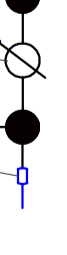
SR

SR

SR

SR

| NR | NAZWA ELEMENTU | DŁUGOŚĆ [m] |
|----|--|-------------|
| 1. | Zestaw przyłączający z zastawą DN50 | 0,19 |
| 2. | Zastawa kohierzowa DN50 | 0,10 |
| 3. | Przejście PE/mosiądz 63/2" | 0,15 |
| 4. | Zawór kulowy DN50 | 0,10 |
| 5. | Wodomierz główny (montaż i obsługa w zakresie gestora sieci) | |
| 6. | Zawór antybakteryjny typu EA DN50 | 0,15 |



Obiekt: BUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO WRAZ Z TRZEMA OSADNIKAMI BAZODPŁYWOWYMI DO 10m DLA TRZECICH DOMKÓW MOBILNYCH TYPU HOLENDERSKIEGO

Nowa symbolecja: PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

Projektant: Inż. i inżynier: MARIUSZ KARAWACZ

Instalacja: Instalacja

Skala: 1:100/500

Nr rys.: 2

Data i podpis: [blank]

Projektant: [blank]

Inwestor: Stowarzyszenie Lokaliści Grupa Działalności ul. Zoranki 25, 68-120 Bława