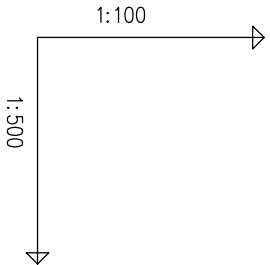
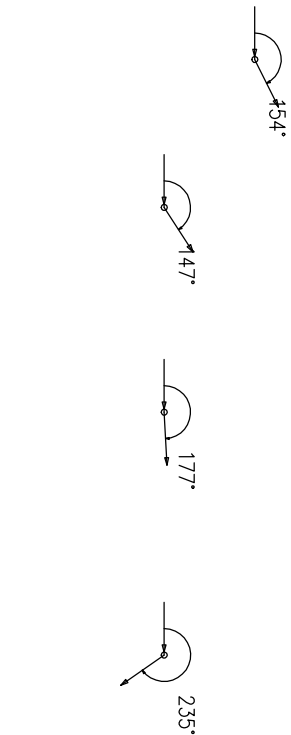


Uwaga: Rzędne istniejącego uzbrojenia terenu zostały przyjęte orientacyjnie. Przed podjęciem prac należy sprawdzić rzędne istniejącego uzbrojenia w terenie. Prace w pobliżu istniejącego uzbrojenia należy wykonywać ze szczególną starannością, ręcznie. Przed przystąpieniem do prac w miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem należy wykonać przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej lokalizacji. Po wykonaniu przekopów kontrolnych należy poddać analizie projektowane profile oraz określić możliwość realizacji. W przypadku kolizji z istniejącym uzbrojeniem zmiłane trasy należy uzgodnić z projektantem. Przed wykonaniem prac oblięuje się wykonać do ustalenia rzędnych posadowienia punktów włączeniowych. W przypadku rozbieżności z projektem należy wstizymać się od wykonywania prac i skontaktować z projektantem.

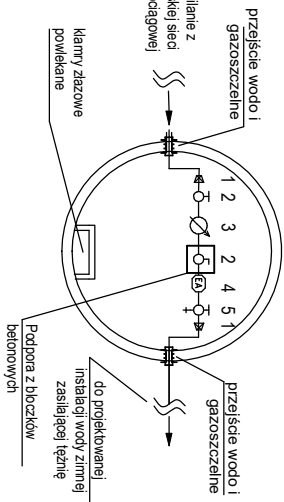


POZIOM PORÓWNAWCZY 75.00 m n.p.m.

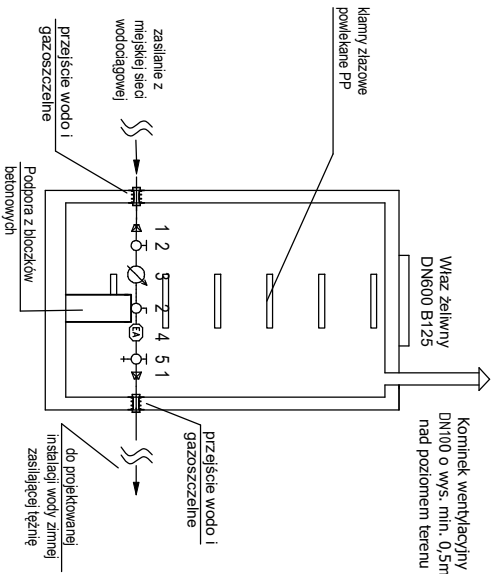
|                           |                                  |       |       |        |       |       |        |
|---------------------------|----------------------------------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|
| RZĘDNA TERENU ISTN.       | 88.70                            | 88.70 | 88.70 | 88.70  | 88.70 | 88.70 | 88.95  |
| RZĘDNA OSI RUROCIĄGU      | 86.96                            | 86.95 | 86.95 | 86.95  | 86.95 | 86.70 | 87.20  |
| NAZIOM                    | 1.69                             | 1.72  | 1.73  | 1.73   | 1.73  | 1.98  | 1.73   |
| ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU | 1.74                             | 1.75  | 1.75  | 1.75   | 1.75  | 2.00  | 1.75   |
| SPADKI, DŁUGOŚCI          | 3.85                             | 0.3   | 0%    | 16.10m | 16.05 | 3.52% | 14.25m |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ        | ø40x3,7 PEHD SDR11 PN16 L=57.55m |       |       |        |       |       |        |
| ODLEGŁOŚCI                | 0.00                             | 3.85  | 9.80  | 13.65  | 24.40 | 43.30 | 57.55  |

W1 W2 W4 SW W7 B1

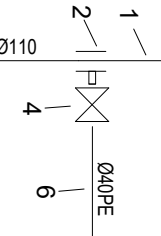
Węzeł "SW"  
Studnia wodomierzowa  
Studnia betonowa DN1200 min C35/45



- Oznaczenia:
- Przeście gwintowane PE040 / mosiądz DN32
  - Zawór kulowy odcinający DN32
  - Wodomierz Q=4,0m³/h DN20
  - Zawór antyskażeniowy typu EA DN20
  - Zawór kulowy odcinający DN32 z możliwością spustu wody



Węzeł "W1"  
Sposób wykonania włączenia do istniejącego wodociągu




- Istniejący wodociąg W0110
- Elektrooporowa opaska do nawiercania rur tworzywowych PE0110 pod ciśnieniem z frezami i z odcieślem bocznym PE040
- Żeliwna zasuwa odcinająca DN32, miękkio uszczelniana z końcówkami ISO do rur PE040 wraz z przedłużaczem teleskopowym trzpienia
- Projektowanie przyłącze wodociągowe PE040 SDR11 PN16

Generalny projektant:



MONUMENTUM Sp. z o.o.  
UL. TARNOBREZSKA 22  
53-404 WROCŁAW  
NIP 884 313 10 91  
REGON 241691664  
TELEFON +48 71 368 45 36  
MAIL: biuro@monumentum.wroc.pl



LOGORYTM PATRYK GRUSZKA  
40-139 KATOWICE  
NIP 634 260 90 49  
REGON 241691664  
TELEFON 66071264  
MAIL: biuro.logorytm@gmail.pl

Branża konstrukcyjna:  
**WKW PROJEKT Katarzyna Wilczek**  
ul. Jasna 24  
44-178 Przyszwice

Branża sanitarna:  
**BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE GRAF**  
Grzegorz Głodzik  
ul. Szpilna 19D  
44-194 Knurów

Branża elektryczna:  
**PUH STANISŁAW HAŁGAS**  
ul. Piastów 9/174  
40-868 Katowice

Inwestor:  
**GINIA BŁONIE**  
UL. RYNEK 6  
05-870 BŁONIE



Projekt:  
**BUDOWA TEŻNI SOLANKOWEJ NA TERENIE PARKU "BAJKA" W BŁONIU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU.**

DZ. NR EW.: 10/2. OBRĘB 0023. BŁONIE  
Faza projektu:

**PROJEKT WYKONAWCZY**

Skala:  
**1:100/500**

Branża:  
**SANITARNA**

**IS**

Data:  
**02.2024**

Zespół projektowy:  
PROJEKTANT  
mgr inż. arch. **Grzegorz Głodzik**  
Nr upr.: SLK0864/PWBS/19

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. arch. **Arkadiusz Wołak**  
Nr upr.: SLK09321/PWBS/20

Rysunek:  
**PROFIL WODOCIĄGOWY**

DO KONTAKTU: ARKADIUSZ WOŁAK  
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE DOTYCZĄCE TEGO PROJEKTU I RYSUNKU NALEŻĄ DO PRACOWNI PROJEKTOWEJ LOGORYTM PATRYK GRUSZKA LUB DO JEJ PARTNERÓW. RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ KOPLOWANY I UDOSTĘPNANY BEZ ZGODY PRACOWNI.

**PW/67IS/008**