

PLAN STUJACZANY – ARKUSZ 2

ULICA WESOŁA

WZWIĘTLA

NUMERACJA GRUNTOWA UTMARZONA GROZEB

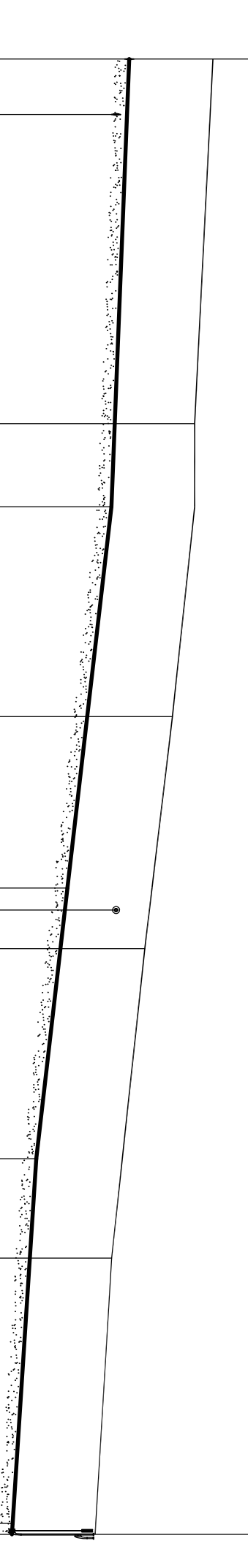
głębokość nr ew. 131

głębokość nr ew. 129/7

głębokość nr ew. 129/3

NUMERY STUDIÓW ROZPRAWNYCH, Z OPISAMI I ZAMÓWKÓW PŁUCZĄCYCH

NUMERY WĘZŁÓW



|                         |                 |  |  |
|-------------------------|-----------------|--|--|
| POZIOM POKRYWANIA       | 80.00 m n.p.d.m | PROJ. PRZEWÓD KAN. OŚ. D75                   | 93.13  |
| RZĘDNO TERENU ISTN.     | 91.62           | ISTN. PRZEWÓD WOODCIGIĄGOWY D110, ZAGŁ. 1,7m | 93.08  |
| RZĘDNO OSI PRZEWODU OŚ. | 91.58           |  | 93.08  |
| ZAGŁ. OSI PRZEWODU OŚ.  | 1.51            |  | 1.51   |
| SPADKI, DŁUGOŚCI        | 8‰              |  | 40.50m   |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ      |                 |  | D63x3,8mm RURY OŚ. PE100 SPR17 KLASY PN10, L=133,50m       |
| ODLEGŁOŚCI              |                 |  | 0,00 5,00 40,50 40,50 34,50 75,00 24,50 99,50 33,00 132,50 |
| HEKTOMETRY              |                 |  | 0 1  |

### OBJAŚNIENIA

- PRÓD DWUDZIEMIA RURA AROTA L=1,0m

### UWAGI

1. PRZYŁĄCZA KAN. SANIT. NALEŻY WYKONAC NA 20 cm PODSPRÓCIE Z PŁASKU Z OŚSIEMIA Z PŁASKU POZIOMEGO KANIERN 90 x 90 cm POKWÓ WERZECH ROIR Z RZĘDNĄ JEJO ZAGŁĘSZZENIA
2. KANAŁIZACJE GRAMMATYCZNA NALEŻY WYKONAC Z RURY PVC KLASY "S" ZE ŚCIANKĄ LITĄ, SPELNIĄCĄCICH WYMAGANIA POLSKEJ NORMY PN-EN-1401:1999

### INSTAL-NET

|                                    |                   |                        |           |        |
|------------------------------------|-------------------|------------------------|-----------|--------|
| Technika Instalacyjno-wentylacyjna | Projekcja         | Instalacja             | Wzrost    | Podpis |
| Opis: 155, Ciepła                  | Projekcja         | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 156, Ciepła                  | Opis: 156, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 157, Ciepła                  | Opis: 157, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 158, Ciepła                  | Opis: 158, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 159, Ciepła                  | Opis: 159, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 160, Ciepła                  | Opis: 160, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 161, Ciepła                  | Opis: 161, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 162, Ciepła                  | Opis: 162, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 163, Ciepła                  | Opis: 163, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 164, Ciepła                  | Opis: 164, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 165, Ciepła                  | Opis: 165, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 166, Ciepła                  | Opis: 166, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 167, Ciepła                  | Opis: 167, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 168, Ciepła                  | Opis: 168, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 169, Ciepła                  | Opis: 169, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |
| Opis: 170, Ciepła                  | Opis: 170, Ciepła | mgr inż. Anna Chudecka | Wz-384/02 |        |