

OGRIEWANIE
PODŁOGOWE
43/33 °C
Q=15,52 kW

GRZEJNIKI
55/45 °C
Q=0,6 kW

8

7

6

9

10

DN25

DN25

DN20

DN20

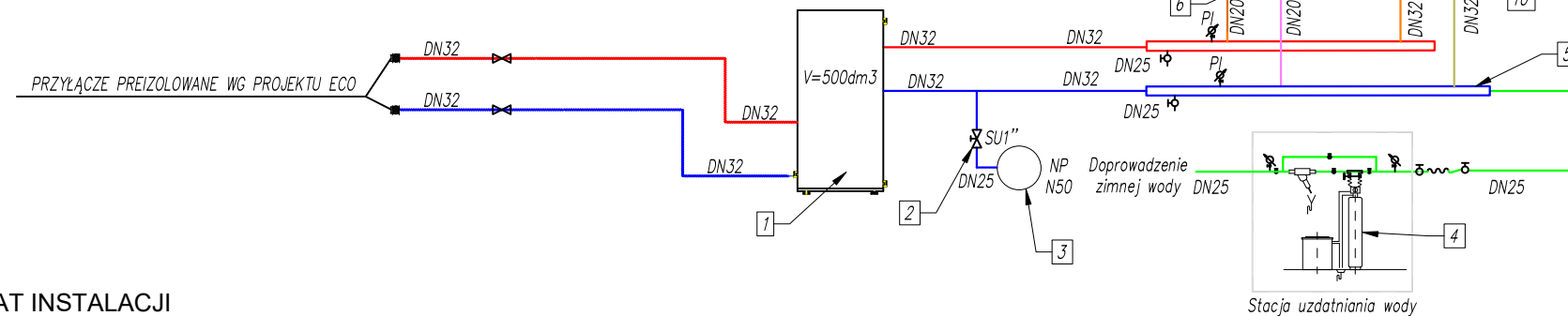
DN32

DN32

DN25

DN25











Stacja uzdatniania wody



Legenda

| | |
|--------------------------------|------|
| -1.6 | 20°C |
| dn 16x2 mm | |
| A 15,0 m ² T 0,30 m | |
| L 47,3 m | |
| ΦHL 790 W Δp 1059 Pa | |

Wymiary przewodów / powierzchnia grzewcza / rozstaw
pętli / długość pętli / moc grzewcza / strata ciśnienia

- | | |
|---|--|
|  | <i>Instalacja c.o. - zasilanie</i> |
|  | <i>Instalacja c.o. - powrót</i> |
|  | <i>Instalacja c.o. - zasilanie, rozdzielacze</i> |
|  | <i>Instalacja c.o. - powrót, rozdzielacze</i> |
|   | <i>Instalacja c.o. - zasilanie, ogrzewanie podłogowe</i> |
|   | <i>Instalacja c.o. - powrót, ogrzewanie podłogowe</i> |
|  | <i>Instalacja c.o. - zasilanie, ogrzewanie grzejnikowe</i> |
|  | <i>Instalacja c.o. - powrót, ogrzewanie grzejnikowe</i> |

Uwaga!
Rzut należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym. Instalację należy odpowiedzieć w najwyższych położonych punktach. Piony i poziomy wody zimnej i ciepłej należy prowadzić w otulinach izolacyjnych o grubości zgodnej z aktualnymi WT. Przejścia przez przegrody budowlane (ściany, stropy) wykonać w tulejach ochronnych.

| | | | | |
|--|---------------------------------|---|--------------------|---------|
| Jednostka projektowa: | | Branża: | Faza: | Skala: |
| PUT GOGOLIN PROJEKT Sp. z o.o. Krapkowice ul. 3 Maja 39B | | Sanitarna | Projekt techniczny | 1:50 |
| Temat: | | | | |
| BUDOWA CENTRUM OPIEKUŃCZO-MIESZKALNEGO W KRAPKOWICACH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ | | | | |
| Inwestor: | | | | |
| POWIAT KRAPKOWICKI, 47-303 KRAPKOWICE, UL. KILIŃSKIEGO 1 | | | | |
| Adres: | | | Data: | |
| 47-303 Krapkowice ul. Ogrodowa DZIAŁKI NR EWID. GR. 118, 119, 123/4, 123/8 k.m. 13 OBRĘB: KRAPKOWICE | | | 15.02.2023r | |
| | | | Nr.: | |
| | | | PT-CO-03 | |
| Nazwa rysunku: | | | | |
| Instalacja centralnego ogrzewania - rzut pomieszczenia technicznego oraz schemat instalacyjny | | | | |
| Projektant: | mgr inż. Agnieszka Pers | nr. upr. w specjalności instalacyjnej OPL/1764/PWBS/19 | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Marcin Kowolik | | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Hanna Falek-Wiśniewska | nr. upr. w specjalności instalacyjnej OPL/0964/POOS/13 | | |
| Prawa autorskie zastrzeżone | | | | Strona: |

PARTER
1:50