

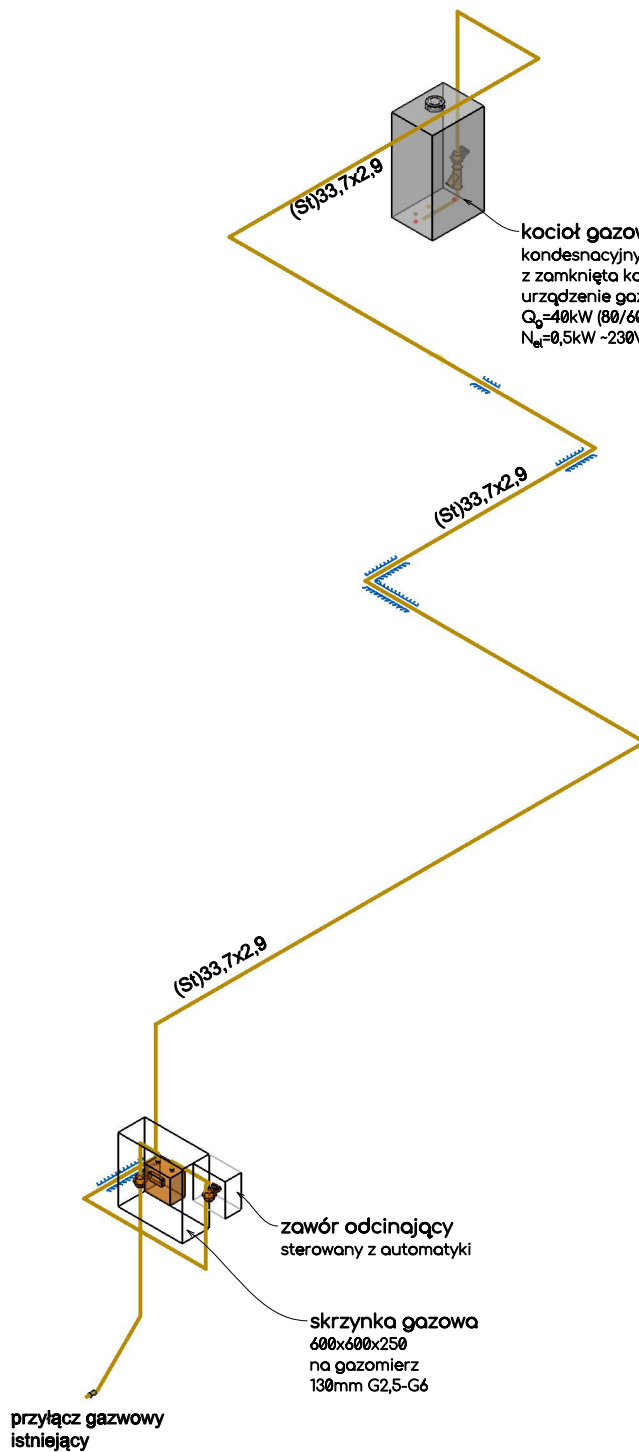
Wszystkie roboty związane z adaptacją pomieszczenia (ścianki działowe) nie ingerują w ściany bez pozwolenia zgłoszenia zgodnie z zapisami art. 29 ust. 4 pkt 1 a) i d).
TE ROBOTY NIE SĄ OBJĘTE WNIOSKIEM ZGŁOSZENIA

Powyższe zostało wskazane by prawidłowo pokazać przebieg instalacji gazowej oraz relacje między elementami.

- oznaczenia rurociągów kanałów:
 12x1 - średnica x grubość ścianki
 dn20, Ø110 - średnice nominalne
 200/500 - szerokość x wysokość
- lokalizacja kanału:
 (ps) - pod stropem
 (pp) - podposadzkowe
 (pw) - w wylewce
- piony kierunki: (wg)- górę, (wd)-w dół
- g... - pion gazu
 - g... - rurociągi (g)
 - - przebiecia
 - ~ - kurek
 - ☑ - filtr

| | | | |
|--------|---|-----------|--|
| obiekt | Budowa instalacji gazowej w budynku Urzędu Gminy Budzów | | |
| | Lokalizacja Budzów 445, jedn. ewid. Budzów 121503_2, obręb Budzów 0003, działka 7823/3 | | |
| zespół | mgr. inż. Marcin Jacyszyn - projektant upr. MAP/0567/PBS/17 spec. instalacje sanitarne | | 04 2023r. |
| | mgr. inż. Robert Kasprzak - projektant upr. MAP/0272/PWBS/17 spec. instalacje sanitarne | | sprawdzający |
| tytuł | G.1 | VNS22rpt1 | skala 1:50 arkusz 420 ramka 394 297 285 |
| nazwa | Instalacja gazowa - rzut piwnicy | | |





kocioł gazowy
kondensacyjny jednofunkcyjny
z zamkniętą komorą spalania
urządzenie gazowe typu C
 $Q_g=40\text{kW}$ (80/60)
 $N_{ef}=0,5\text{kW}$ -230V

(S)33,7x2,9

(S)33,7x2,9

(S)33,7x2,9

zawór odcinający
sterowany z automatyki

skrzynka gazowa
600x600x250
na gazomierz
130mm G2,5-G6

przyłęcz gazowy
istniejący

oznaczenia rurociągów kanałów:
12x1 - średnica x grubość ścianki
dn20, Ø110 - średnice nominalne
200/500 - szerokość x wysokość

lokalizacja kanału:
(ps) - pod stropem
(pp) - podposadzkowe
(pw) - w wylewce

piony kierunki: (wg)- górę, (wd)-w dół

- g... - pion gazu
- - rurociągi (g)
- //// - przebiecia
- ⌒ - kurek
- ☑ - filtr

| | | | |
|---------|---|--------------|---|
| obiekt | Budowa instalacji gazowej w budynku Urzędu Gminy Budzów | | |
| | Lokalizacja Budzów 445, jedn. ewid. Budzów 121503_2, obręb Budzów 0003, działka 7823/3 | | |
| zespół | mgr. inż. Marcin Jacyszyn | - projektant | 04 2023r. |
| | upr. MAP/0567/PBS/17 spec. instalacje sanitarne | | |
| rysunek | G.2 | VNS22rpt1 | skala 1:50 arkusz 210 297 ramka 184 285 |
| | ISAN MARCIN JACYSZYN | | |
| nazwa | Instalacja gazowa - aksonometria | | |



| | | | |
|-------------------|---|-----------------|----------------------|
| obiekt | Budowa instalacji gazowej w budynku Urzędu Gminy Budzów | | |
| | Lokalizacja Budzów 445, jedn. ewid. Budzów 121503_2, obręb Budzów 0003, działka 7823/3 | | |
| zespoł | mgr. inż. Marcin Jacyszyn - projektant | | 04 2023r. |
| | upr. MAP/0567/PBS/17 spec. instalacje sanitarne | | |
| rysunek | mgr inż. Robert Kasprzak - projektant | | |
| | upr. MAP/0272/PWBS/17 spec. instalacje sanitarne | | |
| nazwa | G.0 | VNS22rpt1 | |
| | | skala 1:50 | arkusz 210 / 297 |
| | | ramka 184 / 285 | ISAN MARCIN JACYSZYN |
| Szkiec sytuacyjny | | | |