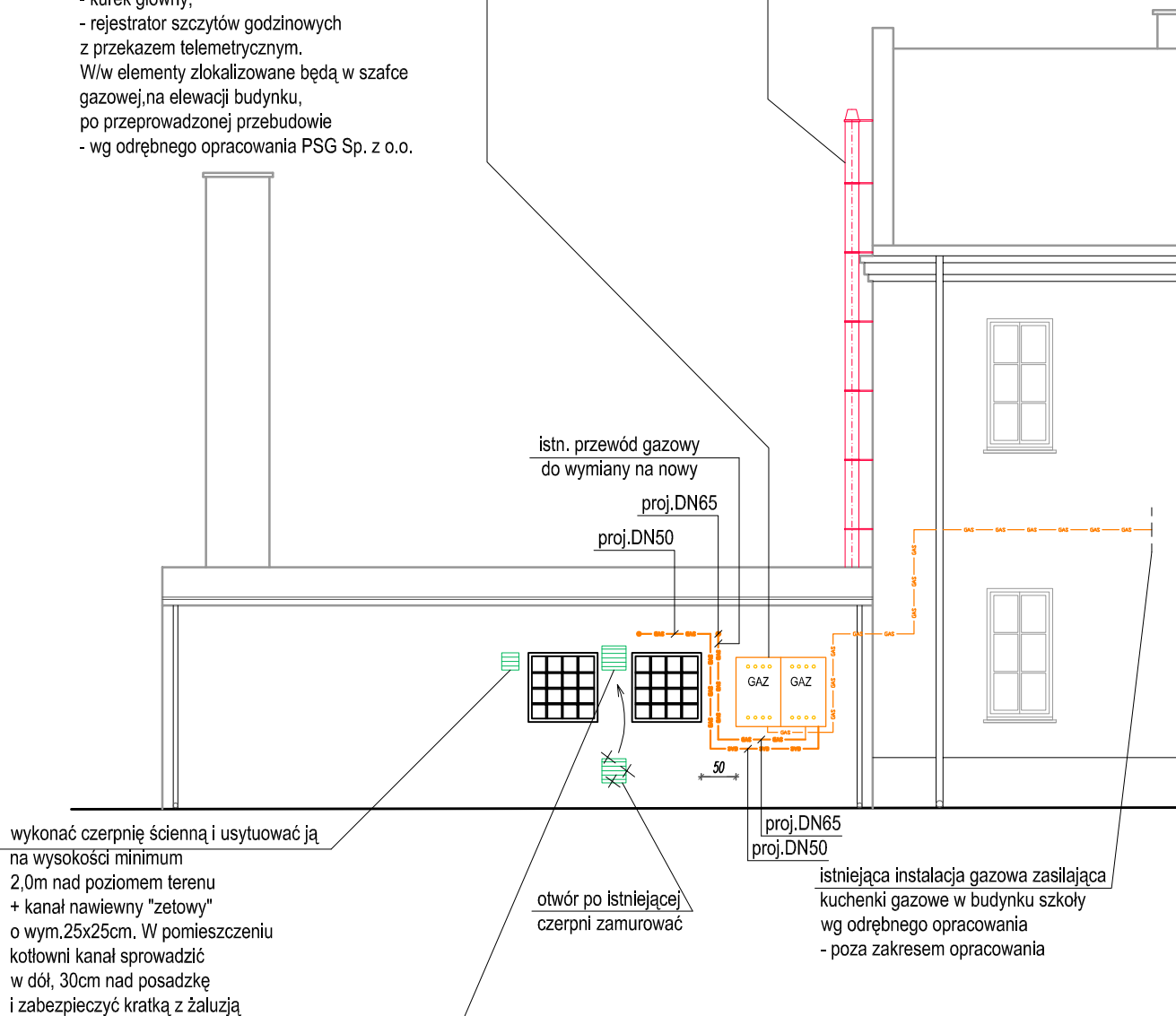


# LOKALIZACJA SZAFKI GAZOWEJ - PUNKTU GAZOWEGO REDUKCYJNO - POMIAROWEGO, NA ELEWACJI BUDYNKU,

## ISTNIEJĄCA SZAFKA GAZOWA

- punkt gazowy redukcyjno - pomiarowy, przeznaczony do przebudowy zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi.
  - CHARAKTERYSTYKA UKŁADU:
  - projektowany reduktor ciśnienia,
  - istniejący gazomierz G-6,
  - istniejący gazomierz G-16,
  - projektowany gazomierz G-10,
  - kurek główny,
  - rejestrator szczytów godzinowych z przekazem telemetrycznym.
- W/w elementy zlokalizowane będą w szafce gazowej, na elewacji budynku, po przeprowadzonej przebudowie
- wg odrębnego opracowania PSG Sp. z o.o.

projektowane kominy spalinowe prowadzone przy elewacji budynku na konstrukcji wsporczej - wg wytycznych producenta systemu



## OZNACZENIA:

- GAS — GAS — - projektowana instalacja gazowa,
- GAS — GAS — GAS — - istniejąca instalacja gazowa,
- DN 50,65,... - rury stalowe, czarne bez szwu, łączone przez spawanie,

|   |   |  |                   |                    |
|---|---|--|-------------------|--------------------|
| <b>OSTPROJEKT</b><br>Biuro Architektoniczno-Budowlane<br>Mirosław Grzyb<br>07 - 410 Ostrołęka<br>ul. Kilińskiego 32a<br>tel. (29) 764 57 99 | Nazwa rys.  | LOKALIZACJA SZAFKI GAZOWEJ - PUNKTU GAZOWEGO REDUKCYJNO - POMIAROWEGO, NA ELEWACJI BUDYNKU   | Nr rys.           | G-4                |
|   | Nazwa inwestycji:   | Remont budynków Zespołu Szkół im. Bolesława Prusa z częściową zmianą dachu, przebudową poddasza i wewnętrznej klatki schodowej oraz niezbędną infrastrukturą |                   |                    |
|   | Adres inwestycji:   | ul. M. Konopnickiej 9, 06-100 Pułtusk<br>działka nr 111/4, część działki nr 110  | Skala:            | -                  |
|   | Inwestor:   | Zespół Szkół im. Bolesława Prusa w Pułtusku<br>ul. M. Konopnickiej 9, 06-100 Pułtusk   | projekt budowlany |                    |
| Zespół projektowy:  | Specjalność   | Upr.   | Podpis            |                    |
| PROJEKTANT:<br>mgr inż. Kinga Bolc  | specjalność Instalacyjna w zakresie śled. Instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | WAM/0029/POOS/10   |                   | branża sanitarna   |
| SPRAWDZAJĄCY:<br>mgr inż. Krzysztof Nosek   | specjalność Instalacyjno - inżynierska w zakresie sieci i instalacji sanitarnych  | 234/92/OL  |                   | Data:<br>11.2018r. |