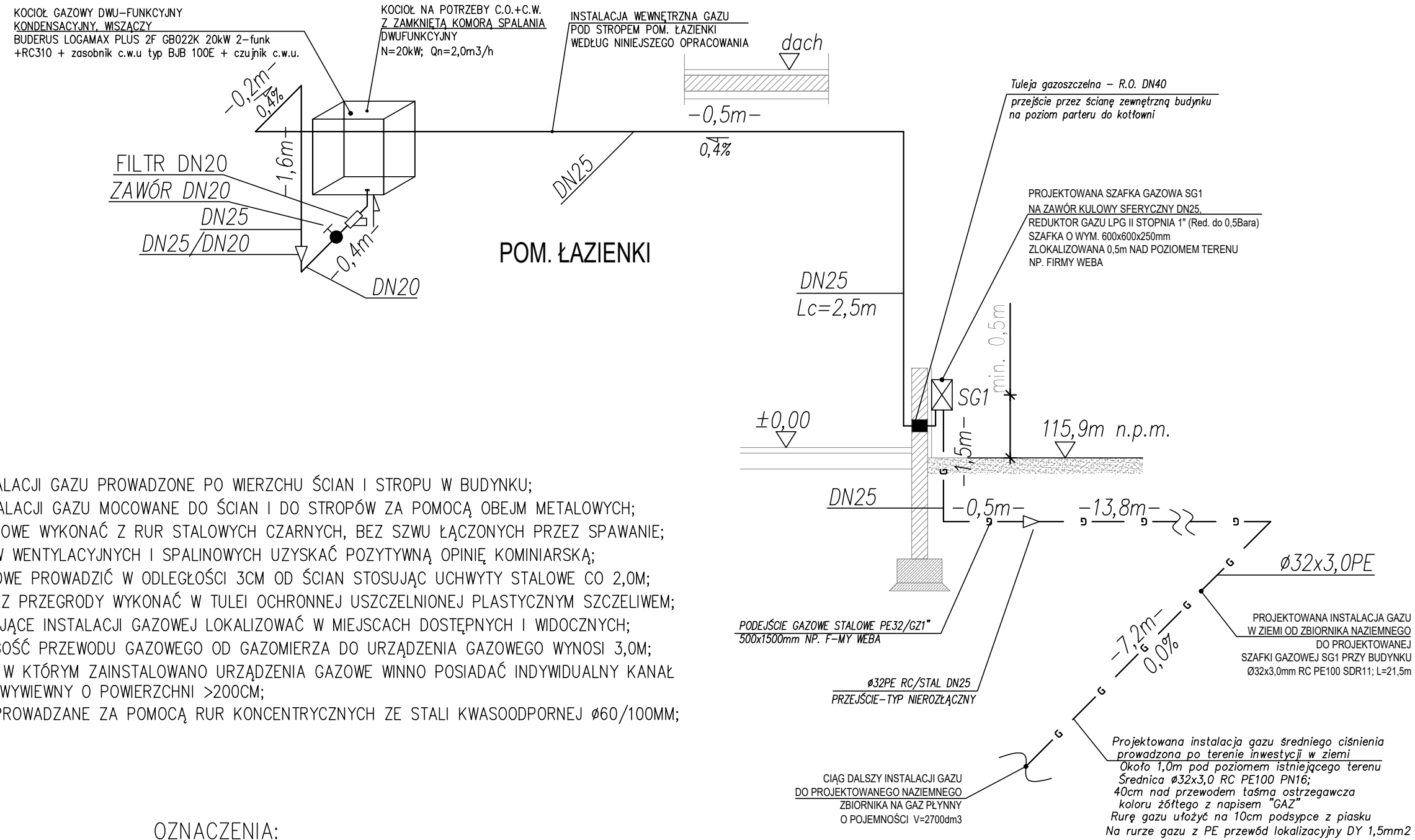


# SCHEMAT AKSONOMETRYCZNY INSTALACJI GAZU W BUDYNKU



## UWAGA:

- 1) PRZEWODY INSTALACJI GAZU PROWADZONE PO WIERZCHU ŚCIAN I STROPU W BUDYNKU;
- 2) PRZEWODY INSTALACJI GAZU MOCOWANE DO ŚCIAN I DO STROPÓW ZA POMOCĄ OBEJM METALOWYCH;
- 3) INSTALACJE GAZOWE WYKONAĆ Z RUR STALOWYCH CZARNYCH, BEZ SZWU ŁĄCZONYCH PRZEZ SPAWANIE;
- 4) DLA PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH I SPALINOWYCH UZYSKAĆ POZYTYWNA OPINIĘ KOMINIARSKĄ;
- 5) PRZEWODY GAZOWE PROWADZIĆ W ODLEGŁOŚCI 3CM OD ŚCIAN STOSUJĄC UCHWYTY STALOWE CO 2,0M;
- 6) PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY WYKONAĆ W TULEI OCHRONNEJ USZCZELNIONEJ PLASTYCZNYM SZCZELIWEK;
- 7) ZAWORY ODCINAJĄCE INSTALACJI GAZOWEJ LOKALIZOWAĆ W MIEJSCACH DOSTĘPNYCH I WIDOCZNYCH;
- 8) MINIMALNA DŁUGOŚĆ PRZEWODU GAZOWEGO OD GAZOMIERZA DO URZĄDZENIA GAZOWEGO WYNOŚI 3,0M;
- 9) POMIESZCZENIE, W KTÓRYM ZAINSTALOWANO URZĄDZENIA GAZOWE WINNO POSIADAĆ INDYWIDUALNY KANAŁ WENTYLACYJNY WYWIEWNY O POWIERZCHNI >200CM<sup>2</sup>;
- 10) SPALINY SĄ ODPROWADZANE ZA POMOCĄ RUR KONCENTRYCZNYCH ZE STALI KWASOODPORNEJ Ø60/100MM;

## OZNACZENIA:

- PRZEWÓD GAZOWY W ZIEMI OD ZBIORNIKA NA GAZ DO SZAFKI GAZOWEJ NA ŚCIANIE BUDYNKU, RURY PE100 PN16
- PRZEWÓD GAZOWY W BUDYNKU RURY STALOWE CZARNE BEZ SZWU SPAWANE
- TULEJA (RURA) OCHRONNA - R.O.
- DN25** ŚREDNICE PRZEWODU GAZOWEGO, (WEWN. INST. GAZU)

**MJPROJEKT**  
 Mariusz Januskiewicz  
 ul. Kopernika 7/ lokal 60,  
 07 - 410 Ostrołęka  
 604-897-030

Nazwa projektu  
 BUDOWA WEWNĘTRZNEJ I DOZIEMNEJ INSTALACJI GAZOWEJ W BUDYNKU LEŚNICZÓWKI W BUDZISKA (NR INW. 110/632) WRAZ Z ZBIORNIKIEM O POJEMNOŚCI 2700L. DZ. NR EW. 2005/1976

Inwestor  
 SKARB PAŃSTWA - PANSTWOWE GOSPODARSTWO LŚNE LASY PAŃSTWOWE NEDLEŚNICTWO PARCIAKI, BUDZISKA 1, 06-323 JEDNOROŻEC  
 Adres Inwestycji  
 CIERPIĘTA 29, dz. nr ew. 2005/1976 ; Gm. Baranowo

Tytuł rysunku  
 AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZU W BUDYNKU  
 Faza projektu  
 PROJEKT TECHNICZNY

Projektant:  
 mgr inż. Sebastian Kania  
 nr upr. bud. MAZ/0048/PBS/17  
 specjalność: specjalność sanitarna

Skala rysunku  
 --/--  
 Data  
 Lipiec 2024

Nr arkusza  
 G/05