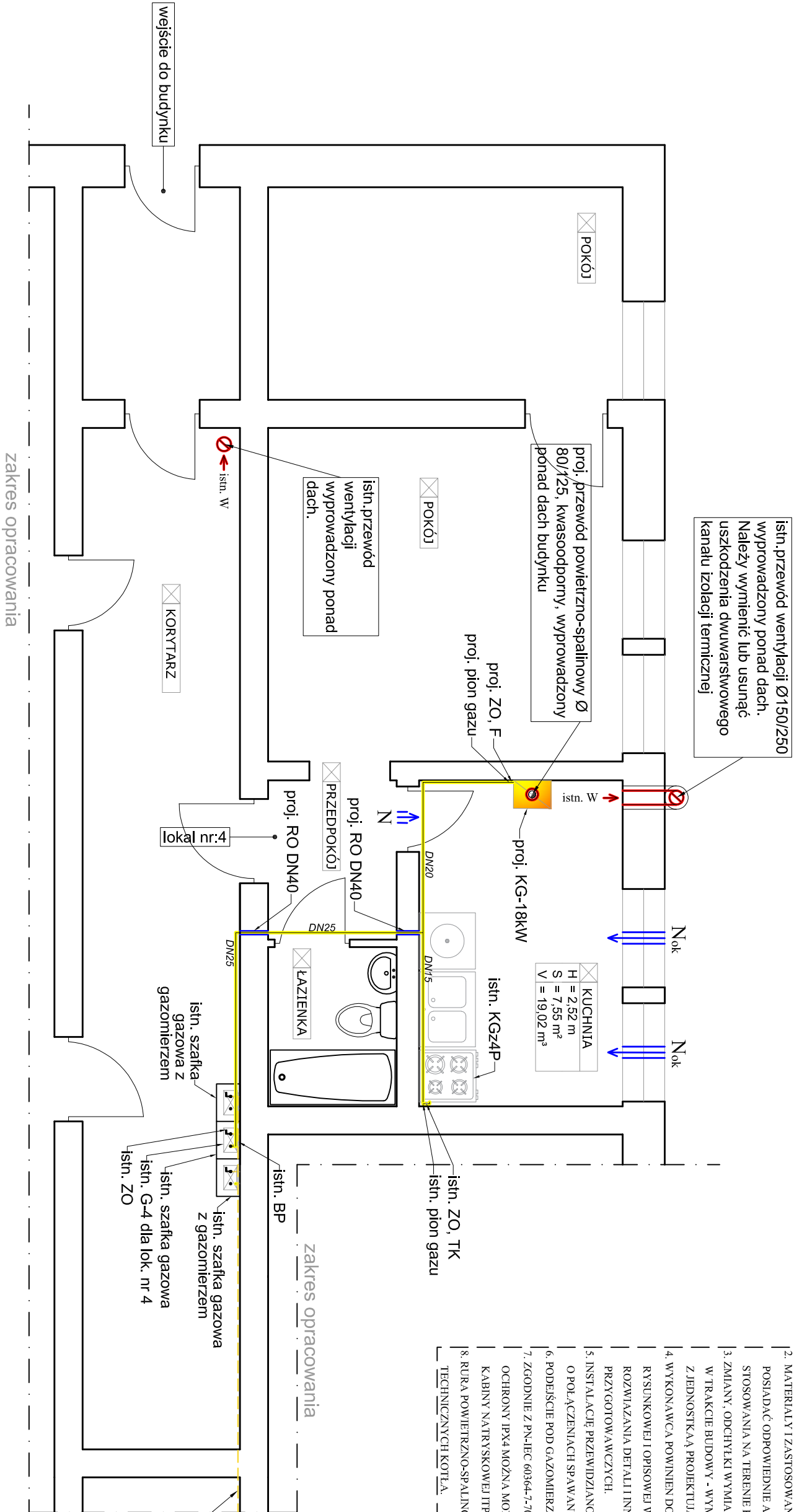



UWAGI!!!

- WYMIARY KORYGOWAĆ NA BUDOWIE.
- MATERIAŁY I ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE UŻYTE DO BUDOWY MUSZĄ POSIADAĆ ODPowiednie ATYSTY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA NA TERENIE RP I UE.
- ZMIANY, ODCIEŁKI WYMIAROWE I ODSZĘPSTWA OD PROJEKTU - WYNIKŁE W TRAKCIE BUDOWY - WYMAGAJĄ BEZWZGLĘDNE ZGŁOSZENIU I UZGODNIENIU Z JEDNOSTKĄ PROJEKTUJĄCĄ.
- WYKONAWCA POWINIEN DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ I OPISOWEJ WYJAŚNIC EWENTUALNE WĄTPLIWOSCI DOTYCZĄCE ROZWIĄZANIA DETALI I INNE - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC PRZYGOTOWAWCZYCH.
- INSTALACJĘ PRZEWIDZIANO JAKO WYKONANĄ Z RUR STALOWYCH BEZ SZWU O POŁĄCZENIACH SPAWANYCH WG PN-80/H-74219.
- PODEJŚCIE POD GAZOMIERZ W ROZSTAWIE 13CM NA BELKACH MONTAŻOWYCH.
- ZGODNIE Z PN-IEC 60364-7-701:1999 KOTŁY GAZOWE POSIADAJĄCE STOPIEŃ OCHRONY IPX4 MOŻNĄ MONTOWAĆ W DRUGIEJ STREFIE (0-60CM OD WANNY, KABINY NATRYSKOWEJ ITP.).
- RURA POWIETRZNO-SPALINOWA POWINNA BYĆ DOSTOSOWANA DO WYMAGAŃ TECHNICZNYCH KOTŁA.



LEGENDA

- instalacja gazu - projektowana
- instalacja gazu - istniejąca
- KG - Kocioł gazowy dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania - 18kW - kondensacyjny
- KG4P - Kuchnia gazowa czteropalmikowa z piekarnikiem - 8kW
- RO - Tuleja stalowa (rura ochronna wg BN 82/8976-50 "ZW")
- RK - Rura kwasoodporna powietrzno-spalinowa
- ZO - Zawór odcinający (posiadający atest)
- F - Filt. gazu (posiadający atest)
- BP - Belka przyłączeniowa (posiadający atest)
- TK - Trójnik kontroly (posiadający atest)
- G4 - Gazomierz typu G-4 mocowany w przedziale wysokości 0.5<H<1.8m, umieszczony w szafce metalowej niepalnej wentylowanej.
- W - Wentylacja nawiewna
- N_{ok} - Wentylacja nawiewna - nawiewnik okienny (nawiew w dolnej części drzwi o pow.220cm²)
- N_{sk} - Wentylacja nawiewna
- N - Przewód kwasoodporny powietrzno-spalinowy Ø80/125

 Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowo-Projektowe "ZODIAK" Jacek Gozioroch Biuro projektów: 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Chelmońskiego 20/8 tel.: 697-633-337, e-mail: jacekgozioroch@gmail.com				
Inwestor	Zakład Nieruchomości Komunalnych w Pruszczu Gdańskim Samorządowy Zakład Budżetowy 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Grunwaldzka 71A			
Adres inwestycji	ul. Przy Torze 20C/4, 83-000 Pruszcz Gdański (dz.nr: 187, obręb: 0015)			
Termin	Budowa instalacji gazowej, wentylacji i odprowadzania spalin dla lokalu mieszkalnego			
(Typul rysunku)	RZUT LOKALU - INSTALACJA GAZU			
(Data)	05.2023	(Stadium)	PROJEKT TECHNICZNY	
PROJEKTOWAŁ	Arkadiusz Stachurski	(Podpis)		(Skala)
w szczególności instalacji gazowej i wentylacji w zakresie sieci i instalacji sanitarnych				1:50
SPRAWDZAŁ	Stefan Kulaga	(Podpis)		(KRS Nr)
upr. nr POK/002/TP/KOS/03 w zakresie sieci i instalacji sanitarnych i sanitarnych funkcjonalnych, ciepłych, wentylacyjnych i sanitarnych				1