



OZNACZENIA	
	- Projektowana instalacja gazowa w obrębie klatki schodowej (stal czarna bezszwowa spawana)
	- Projektowana instalacja gazowa w obrębie lokalu mieszkalnego (rury miedziane przeznaczone do gazu łączone przez zaprasowanie)
	- Projektowany pion instalacji gazowej
	- Istniejąca kuchenka gazowa 4-palnikowa o mocy 7kW
	- Proj. gazomierz miechowy G-2 rozstaw: 130mm na konsoli gazowej 130mm w szafce gazowej stalowej
	- Proj. rura ochronna - 2 wymiary większa niż średnica rury przewodowej
	- Proj. kocioł gazowy 2-funkcyjny o mocy 21kW z zamkniętą komorą spalania
	- Proj. nawiewnik okienny
	- Proj. czopuch powietrzno-spalinowy Ø80/125mm ze stali kwasoodpornej
	- Numer lokalu mieszkalnego
1-16	- Numer przewodu kominowego do montażu wkładu ze stali kwasoodpornej
WL N....	- Numer przewodu kanału wentylacji grawitacyjnej dla kondygnacji parteru
WL I....	- Numer przewodu kanału wentylacji grawitacyjnej dla kondygnacji 1 piętra
ZK	- Kurek gazowy - średnica równa średnicy rury
FG	- Filtrowy - średnica równa średnicy rury

Jednostka projektowa: FOTON OZE SP. Z O.O. ul. W. Korfantego 4B/11 76-200 Słupsk				
Tytuł rysunku: BUDYNEK NR 114. KLATKA B, PION G2. AKSONOMETRIA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ				
Nazwa obiektu budowlanego: Zewnętrzna podziemna i wewnętrzna instalacja gazowa dla dwóch istniejących budynków mieszkalnych wielorodzinnych				
Adres obiektu budowlanego: ul. Strzelino 114 i 116, dz. nr 168/1, obręb Strzelino, Słupsk, identyfikator działki: 221208_2.0026.168/1				
Inwestor: GMINA SŁUPSK UL. SPORTOWA 34, 76-200 SŁUPSK				
Projektant:	<i>mgr inż. Piotr Mięjszo</i> uprawnienia budowlane do projektowania i kierownia robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej branży sanitarnej nr POM/0284/PWBS/16			Podpis:
Asystent Projektanta:	<i>mgr inż. Karina Łąga</i>			Podpis:
Sprawdzający:	<i>mgr inż. Dorota Zygmunt</i> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej branży sanitarnej nr POM/0231/POOS/14			Podpis:
DATA: 20.11.2023 r.	SKALA: 1:75	BRANŻA: SANITARNA	FAZA: PAB	NR RYS: S10