



- LEGENDA:**
- K - Kocioł gazowy, kondensacyjny, z zamkniętą komorą spalania typ MODULEX300 o mocy nominalnej 300kW firmy UNICAL
  - SZ - Suszarka do prania, gazowa o mocy nominalnej 50kW
  - KG - Kuchnia gazowa czarnopunktowa o mocy nominalnej 15kW
  - PG - Płec gazowy o mocy nominalnej 15kW
  - SG1 - Punkt redukcyjno-pomiarowy, wyposażony w reduktor ciśnienia oraz gazowomierz - wg. projektu przyłącza
  - SG2 - Szafka gazowa nasadenna, wyposażona w automatyczny zawór odcinający typ MAG3 DN65 firmy FLAMAGAZ, dwa zawory ręczne oddzielające DN65 i DN32 kolumnowe, do gazu
  - SG3 - Szafka gazowa nasadenna, wyposażona w automatyczny zawór odcinający typ MAG3 DN50 firmy FLAMAGAZ oraz zawór ręczny oddzielający DN50
  - BF - Błotn gazu, tura stalowa DN200 długości 2,0m
  - Z1 - Zawór kulowy oddzielający, kołnierzy DN65 do gazu
  - Z2 - Zawór kulowy oddzielający, kołnierzy DN50 do gazu
  - Z3 - Zawór kulowy oddzielający, gwintowany DN50 do gazu
  - Z4 - Zawór kulowy oddzielający, gwintowany DN40 do gazu
  - Z5 - Zawór kulowy oddzielający, gwintowany DN32 do gazu
  - Z6 - Zawór kulowy oddzielający, gwintowany DN20 do gazu
  - Mg1 - Automatyczny zawór odcinający, typ MAG3 DN65 firmy FLAMAGAZ
  - Mg2 - Automatyczny zawór odcinający, typ MAG3 DN50 firmy FLAMAGAZ
  - F1 - Filtr siatkowy, gwintowany DN50 do gazu
  - F1 - Filtr siatkowy, gwintowany DN32 do gazu
  - DEX12 - Detektor gazu DEX-12N firmy GAZEX
  - MD2 - Moduł alarmowy MD2.Z firmy GAZEX
  - MD4 - Moduł alarmowy MD4.Z firmy GAZEX
  - SL - Sygnalizator akustyczno-óptyczny SL 32-1 firmy GAZEX
  - projektowany instalacja z rur stalowych, do inst. gazu
  - - projektowane piony instalacji gazu

Inst. gazu prowadzona w budynku Kuchni

gaz DN50 stal i=0,3%

gaz DN32 stal i=0,3%

gaz DN50 stal i=0,3%

gaz DN100 stal i=0,3%

ELEWACJA "IV"

ELEWACJA "III"

<b>PIO-SAN</b>		Typ: SAN* Przewodność: 2000W/m²K	
Temat opracowania:		BUDOWA INSTALACJI GAZU ZIEMNEGO W DOMU POMOCY SPÓŁCZYNIE WŁASNOŚCI	
Inwestor:		DOM POMOCY SPÓŁCZYNIE W WŁASNOŚCI 20 DZ. NR EMD. 29-100 WŁASZCZOWA UL. KONIECZPOLSKA 20 DZ. NR EMD. 4149/2 I 4151/2 OBR. 261506.4.0006	
Obiekt:		Dom Pomocy Społecznej	
Faza:		Projekt budowlany	
Branża:		Instalacje sanitarne	
Nazwa rysunku:		Rzut pomieszczenia kotłowni i pralni - instalacja gazu	
Opracował:		mgr inż. Piotr Cwik	
Sprawdził:		mgr inż. Łukasz Mochul	
Data:		11.2017	
Skala:		1:100	
Podpis:			

Typ: SAN\* Przewodność: 2000W/m²K  
 Rodzina: 2/2  
 Biuro: ul. Osowa 36, Błazon gm. Kowocice  
 (041) 311-76-21  
 email: pio-san@poczta.fm; pi0-san@pio-san.pl

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ENERGII I TERNOWICZKI W SPRAWIE WYKONANIA PRACOWNIA I NADZORU TECHNICZNEGO I OŚWIADCZENIA  
 PROJEKTU, ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ENERGI I TERNOWICZKI W SPRAWIE WYKONANIA PRACOWNIA I NADZORU TECHNICZNEGO I OŚWIADCZENIA  
 ARTYKUŁ 1711B OBRZĘD 7 POW. 4 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE KADROBIA I PRAWACH PODMIOTOWYCH