

LEGENDA:

- przewody c.o. - zasilanie instalacji
- przewody c.o. - powrót z instalacji
- przewód instalacji gazu
- przewód instalacji wody
- przewód instalacji kanalizacji sanitarnej

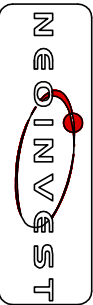
- 1 - kotłół gazowy kondensacyjny typ Logamax plus GB162-100 o mocy 100 kW firmy Buderus
- 2 - zestaw przyłączeniowy dla jednego kotła wraz ze sprzęgiem hydraulicznym
- 3 - magnetoodmuliacz typ OISn 150/40 firmy Spaw-Test
- 4 - rozdzielacz c.o. z rur stalowych czarnych DN 80, L=2x0,50 mb
- 5 - zasobnik c.w.u. typ Logalux SU 200 W, V=200 dm³ firmy Buderus
- 6 - przeponowe naczynie wzbiorcze typ NG-80 firmy Reflex
- 7 - kanał nawiewny o wymiarach 25x20 cm umieszczony na wysokości 10 cm nad poziomem posadzki
- 8 - kanał wywiewny o wymiarach 14x21 cm
- 9 - szafka gazowa wg projektu przyłącza gazu
- 10 - detektor gazu typ DEX-12
- 11 - moduł sterujący typ MD-2.2
- 12 - sygnalizator optyczno-akustyczny
- 13 - system powietrzno-spalinowy typ EW-Twin Ø 110/160 firmy Jeremias
- 14 - przeponowe naczynie wzbiorcze zasobnika c.w.u. typ Refix DD 8 firmy Reflex
- 15 - zawór kulowy Ø 40
- 16 - zawór kulowy gazowy Ø 32
- 17 - rura ochronna Ø 65
- 18 - urządzenie przetłaczające typ DrainLift Box 32/8 firmy Wilo

UWAGA:

Przewody instalacji c.o. w obrębie kotłowni - stalowe czarne wg PN-80/H-74219 łączone przez spawanie.
Przewody instalacji gazu - stalowe czarne bez szwu typ średni wg PN-80/H-74219 łączone przez spawanie.
Przewody instalacji wody - stalowe ocynkowane łączone za pomocą kształtek z żeliwa ciągliwego.

BU - bateria umywalkowa

Zc - zawór czerpalny ze złączką do węża

INWESTOR:		Zarząd Powiatu w Szydłowcu Plac M. Koronickiej 7 26 - 500 Szydłowiec	
BIURO PROJEKTOWE:		NEOINVEST Sp. z o.o. Al. Solidarności 34, 25-323 Kielce tel. (041) 34 17 900, fax (041) 34 17 910	
OBJEKT / ADRES DZIAŁKI NR:			
MODERNIZACJA KOTŁOWNI WĘGLOWEJ NA GAZOWĄ WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU ZPO Szydłowiec, ul. Kolejowa 78 działka nr ewid. 1244/19		SKALA	1:25
PROJEKT: KOTŁOWNIA GAZOWA W BUDYNKU POGOTOWIA RATUNKOWEGO		STADIUM	Projekt Budowlano-Wykonawczy
		BRANŻA	SANITARNIA
		DATA	2008-06
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT KOTŁOWNI TECHNOLOGIA KOTŁOWNI, WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU I WOD-KAN.		NR RYS.:	PW/IS/001
	IMIĘ NAZWISKO	Specjalność i nr uprawnień	Data i podpis
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. arch. JÓZEF ŚLIWIŃSKI	KL 423/94 spec.arch.	06.2008r
PROJEKTANT	mgr inż. ANNA ROMIŃSKA	SWK/0128/POOS/06 spec.sanit.	06.2008r
OPRACOWALI	mgr inż. ADAM DZIEWIECKI mgr inż. WOJCIECH SULARZ		06.2008r
SPRAWDZIŁ	inż. EDYTA ORLIŃSKA	SWK/0128/POOS/04 spec.sanit.	06.2008r