

ciąg dalszy wg projektu przyłącza

LEGENDA:

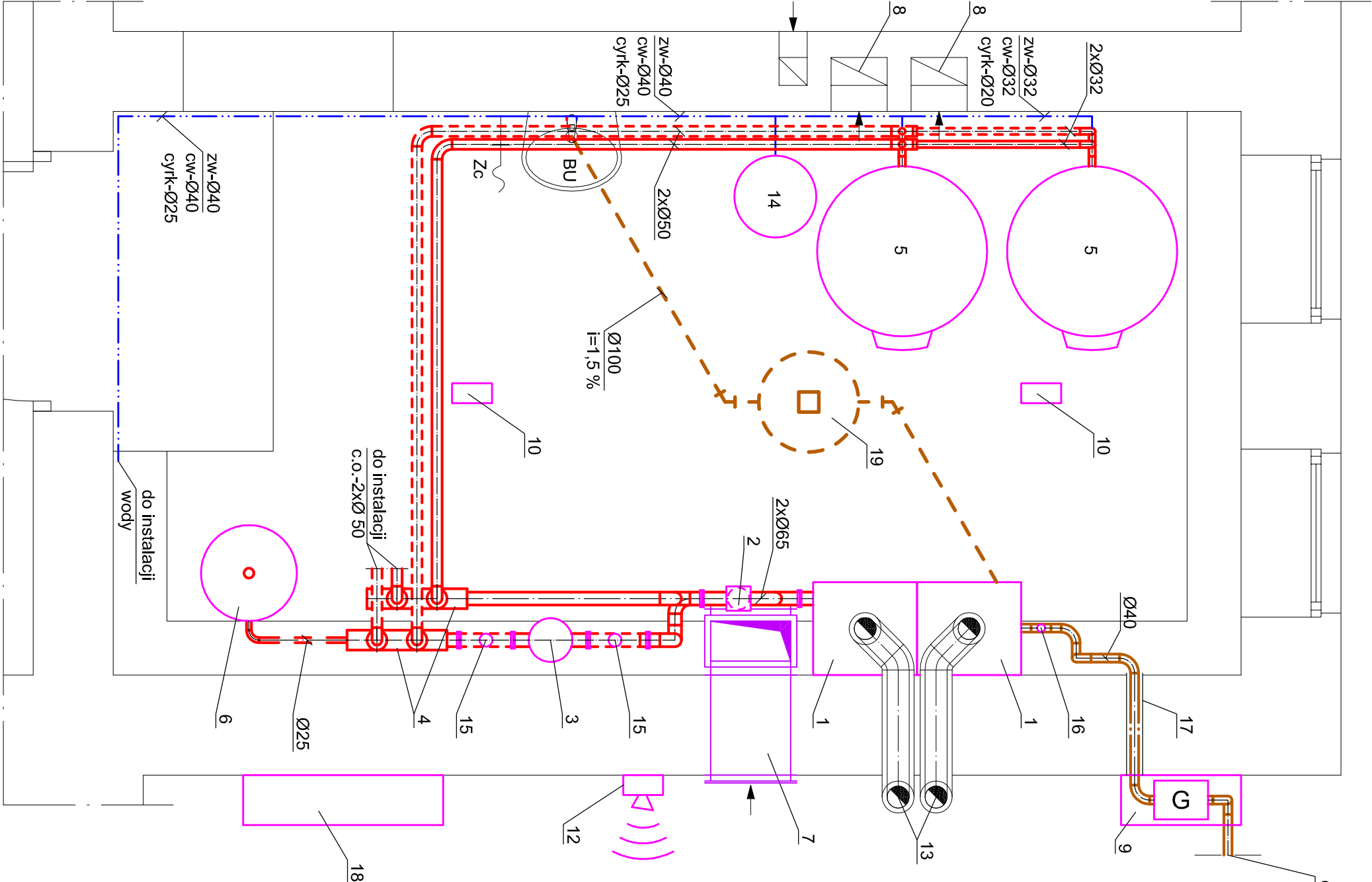
- przewody c.o. - zasilanie instalacji
- przewody c.o. - powrót z instalacji
- przewód instalacji gazu
- przewód instalacji wody
- przewód instalacji kanalizacji sanitarnej

- kocioł gazowy kondensacyjny typ Logamax plus GB162-80 o mocy 80 kW firmy Buderus
- zestaw przyłączeniowy kaskadowy dla dwóch kotłów wraz ze sprzęgiem hydraulicznym
- magnetoodmulniacz typ OI5m 200/65 firmy Spaw-Test
- rozdzielacz c.o. z rur stalowych czarnych DN 100, L=2x0,50 mb
- zasobnik c.w.u. typ Logalux SU 500 W, V=490 dm³ firmy Buderus
- przeponowe naczynie wzbiorcze typ NG-80 firmy Reflex
- kanal nawiewny zetowy o wymiarach 40x20 cm z wyprowadzeniem 5 cm nad poziomem posadzki
- istniejący kanał wywiewny
- szałka gazowa wg projektu przyłącza gazu
- detektor gazu typ DEX-12
- moduł sterujący typ MD-2.Z
- sygnalizator optyczno-akustyczny
- system powietrzno-spalinowy typ EW-Twin Ø 110/160 firmy Jeremias
- przeponowe naczynie wzbiorcze zasobnika c.w.u. typ Refix DT5 60 firmy Reflex
- zawór kulowy kohnierzowy Ø 65
- zawór kulowy gazowy Ø 40
- rura ochronna Ø 80
- szałka elektryczna
- 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 DZIAŁALNOŚCI NR:			
		MODERNIZACJA KOTŁOWNI WĘGLOWEJ NA GAZOWĄ WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU ZPO Szydłowiec, ul. Kolejowa 78 działka nr ewid. 1244/19	
PROJEKT:	KOTŁOWNIA GAZOWA W BUDYNKU ZPO	SKALA	1:25
		STADIUM	Projekt Budowlano-Wykonawczy
		BRANŻA	SANITARNA
		DATA	2008-06
TYTUŁ RYSUNKU:		NR RYS.:  PW/IS/001	
TECHNOLOGIA KOTŁOWNI, WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU I WODOKAN.			
	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