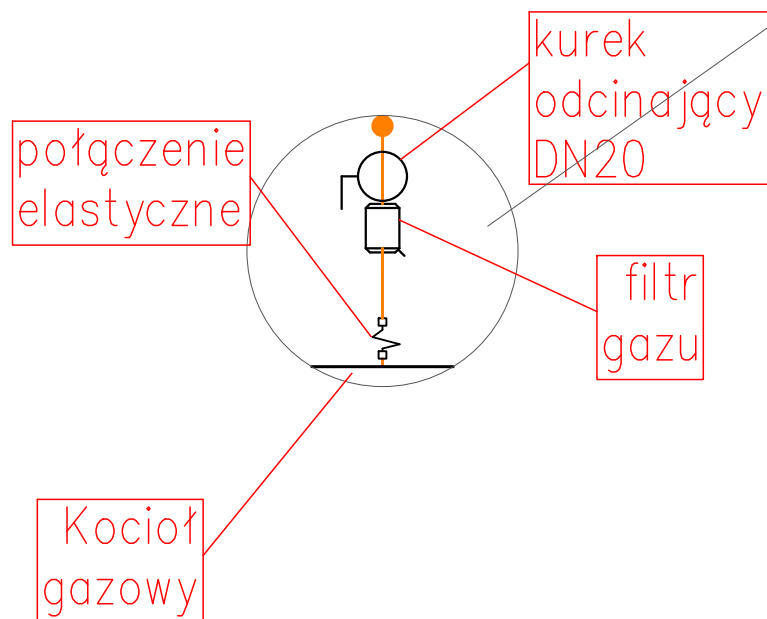


Schemat włączenia  
gazu do kotła gazowego



Instalacja zewnętrzna  
wg PZT

Przejście przed budynkiem  
PE/STAL

LEGENDA:  
-- INST.GAZOWA

DN20 stal — ŚREDNICA INSTALACJI GAZU

- UWAGI:
- wysokość wewnętrzna: 250cm
  - przewody instalacji elektrycznej w ściennych kanałach PCV, instalacja "natynkowa"
  - instalacja wodna ścienna wykonana z klejonych rur PE lub podposadzkowa z rur PE
  - instalacja kanalizacyjna ścienna z rur PCV lub podposadzkowa z rur PCV
  - instalacja wentylacyjna: mechaniczna
- RYSEK RZUTU WIDOKU ŁĄCZNIE Z POSZCZEGÓLNYMI BRANŻAMI I PROJEKTEM TECHNICZNYM.
  - WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH, RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY MUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM BUDOWY.
  - WSZYSTKIE PRACE MUSZĄ BYĆ WYKONYWANE ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ Z ZACHOWANIEM OSTROŻNOŚCI I POD STAŁYM NADZOREM OSÓB UPRAWNIONYCH.
  - WSZYSTKIE TECHNOLOGIE ZASTOSOWANE W PROJEKCIE NALEŻY WYKONAĆ WEDŁUG SYSTEMU I ZALECEŃ WYBRANEGO PRODUCENTA.
  - OPIS TECHNICZNY I DETALE WYKONAWCZE STANOWIĄ INTEGRALNĄ CZĘŚĆ OPRACOWANIA.

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM  
USTAWA Z 4 LUTEGO 1994r. ( Dz. U. z 2000r. Nr 80, poz. 904)

TYTUŁ: PROJEKT BUDOWY STACJI TANKOWANIA GAZU SPRĘŻONEGO CNG ORAZ BAZY TRANSPORTOWEJ Z ZAPLECZEM SOCJALNO-ADMINISTRACYJNYM WRAZ Z OBIEKTAMI I URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi Z PODZIAŁEM NA DWA ETAPY INWESTYCJI			
ADRES:		dz. ewid. nr 25/19 i 229/7 obręb 0002, jedn. ewid. 100101_1 Bełchatów	
INWESTOR:		"EKO-REGION" sp. z o.o. ul. Bawelniana 18 97-400 Bełchatów	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA JANECKI - ARCHITEKTURA UL. WÓLCZAŃSKA 222, 93-005 ŁÓDŹ mob. 785-315-115, janeckibiuro@op.pl	
SANITARNA:	ARCHITEKT:	NR UPRAWNIEN:	PODPIS:
	mgr inż. Agnieszka Kindl	LOD/0172/POOS/04 Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych. Izba Inżynierów LOD/IS/6687/05	
	ARCHITEKT SPRAWDZAJĄCY:	NR UPRAWNIEN:	PODPIS:
	mgr inż. Łukasz Grzymski	LOD/0679/POOS/07 Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych. Izba Inżynierów LOD/IS/117/07	
	WSPÓŁPRACA:		PODPIS:
	mgr inż. Kamil Banasiak mgr inż. Grażyna Olczyk		
BRANŻA / FAZA:		PROJEKT TECHNICZNY	
TYTUŁ RYSUNKU:		DATA:	WRZESIEŃ / 2024
RZUT PARTERU BUDYNKI SOCJALNE PROJEKTOWANA INST. GAZOWA		SKALA:	1:50
		NR. RYS.:	S09