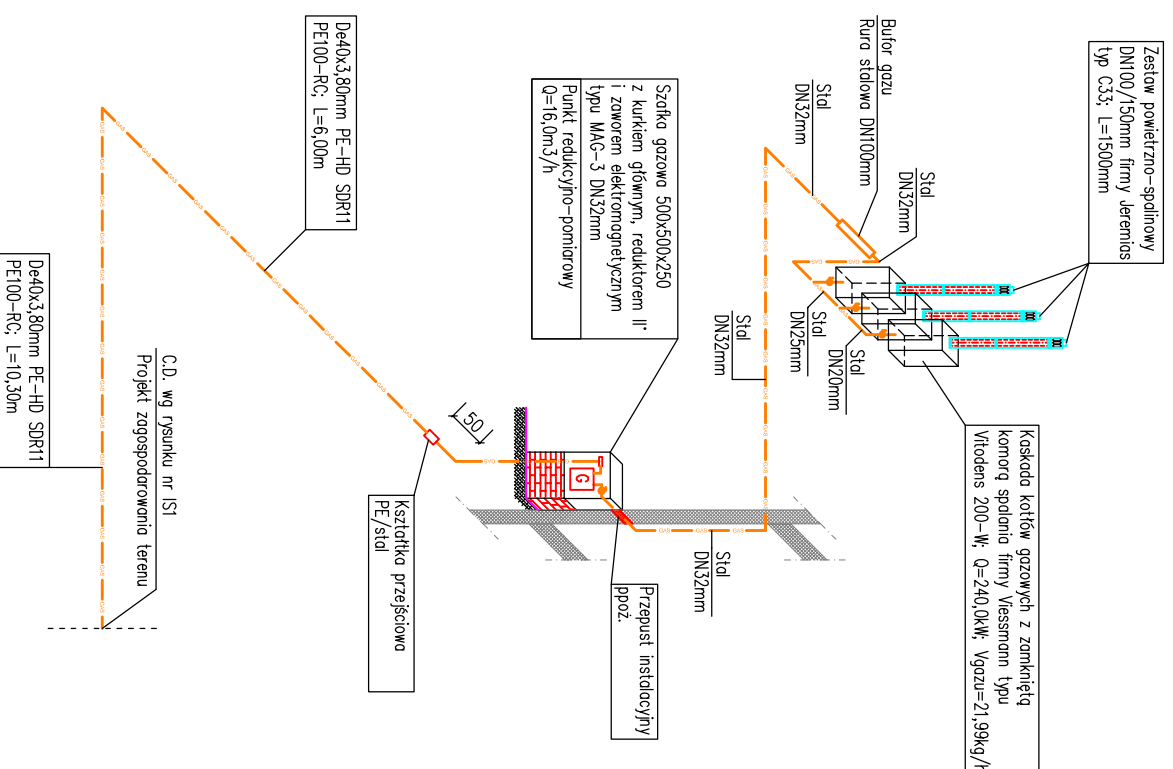


ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY
 INSTALACJA GAZU PŁYNNEGO
 AKSONOMETRIA INSTALACJI 1:100



OZNACZENIA: INSTALACJA GAZU PŁYNNEGO	
	instalacja gazu ziemnego
	szafka gazowa z kurkiem głównym
	zawór odchylający

Uwaga:

Niniejsza dokumentacja jest Projektem Budowlanym. Służy tylko do celów określonych w Prawie Budowlanym (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333) dla tej fazy projektowania.

Szczegółowość opracowania jest zgodna z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 7 października 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2015 r.). Do realizacji projektowanych instalacji służyć będą Projekty Wykonawcze. Wykonanie zaprojektowanej instalacji należy nabywcozo koordynować z pozostałymi branżami i instalacjami. Dokładny domiar instalacji wykonać na budowie, na etapie wykonawstwa. Część opisowa stanowi integralną część niniejszego projektu. Niniejsza dokumentacja chroniona prawami autorskimi.

ROZWIĄZANIA ZAWARTE W NINIEJSZYM OPRACOWANIU STANOWIĄ WYŁĄCZNA WŁASNOŚĆ ECOERGO USŁUGI TECHNICZNE W BUDOWNICTWIE SZYMON KANTCZAK I MOGĄ BYĆ STOSOWANE, POWIELANE I UDOSTĘPNIANE OSOBOM TRZECIM WYŁĄCZNIE NA PODSTAWIE PISEMNEGO ZEZWOLENIA Z ZASTOSOWANIEM WSZELKICH SKUTKÓW PRAWNYCH.

NR PROJEKTU	67/2020	OBIEKT	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY O POMIĘSZCZENIA SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPLECZEM
ADRES BUDOWY	63-405 Stroszewice, Rososzyca, ul. Kaliska, dz. nr 430, obręb: 00710		
INWESTOR	Urząd Gminy Stroszewice		
TYTUŁ PRYSUNKU	INSTALACJA GAZU PŁYNNEGO - AKSONOMETRIA	NR RYS.	IS8
BRANŻA	SAKITARNIA	STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
	PROJEKTANT BRANŻY SANITARNEJ	SKALA	1:100
	Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjal. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.		
	SPRAWOZDAJĄCY BRANŻY SANITARNEJ		
	Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjal. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.		
	mgr inż. Jacek SZYMON KANTCZAK		
	Nr upr. WKP/0408/PW05/17		
	mgr inż. Marek GOŚCINIAK		
	Nr upr. WKP/0383/PO05/18		
	OPRACOWAŁ		
	mgr inż. Szymon KANTCZAK		

ECOERGO
 USŁUGI TECHNICZNE W BUDOWNICTWIE
 SZYMON KANTCZAK
 ul. Właska 7, 63-300 Pleszew
 adres e-mail: szk.projekty@ecoergo.pl
 adres e-mail: ecoergo@ecoergo.pl
 PRACOWNIA AUTORSKIE ZASBRZEZONE USTAWA Z DN. 4 LUTY 1994K.