

**LEGENDA:**

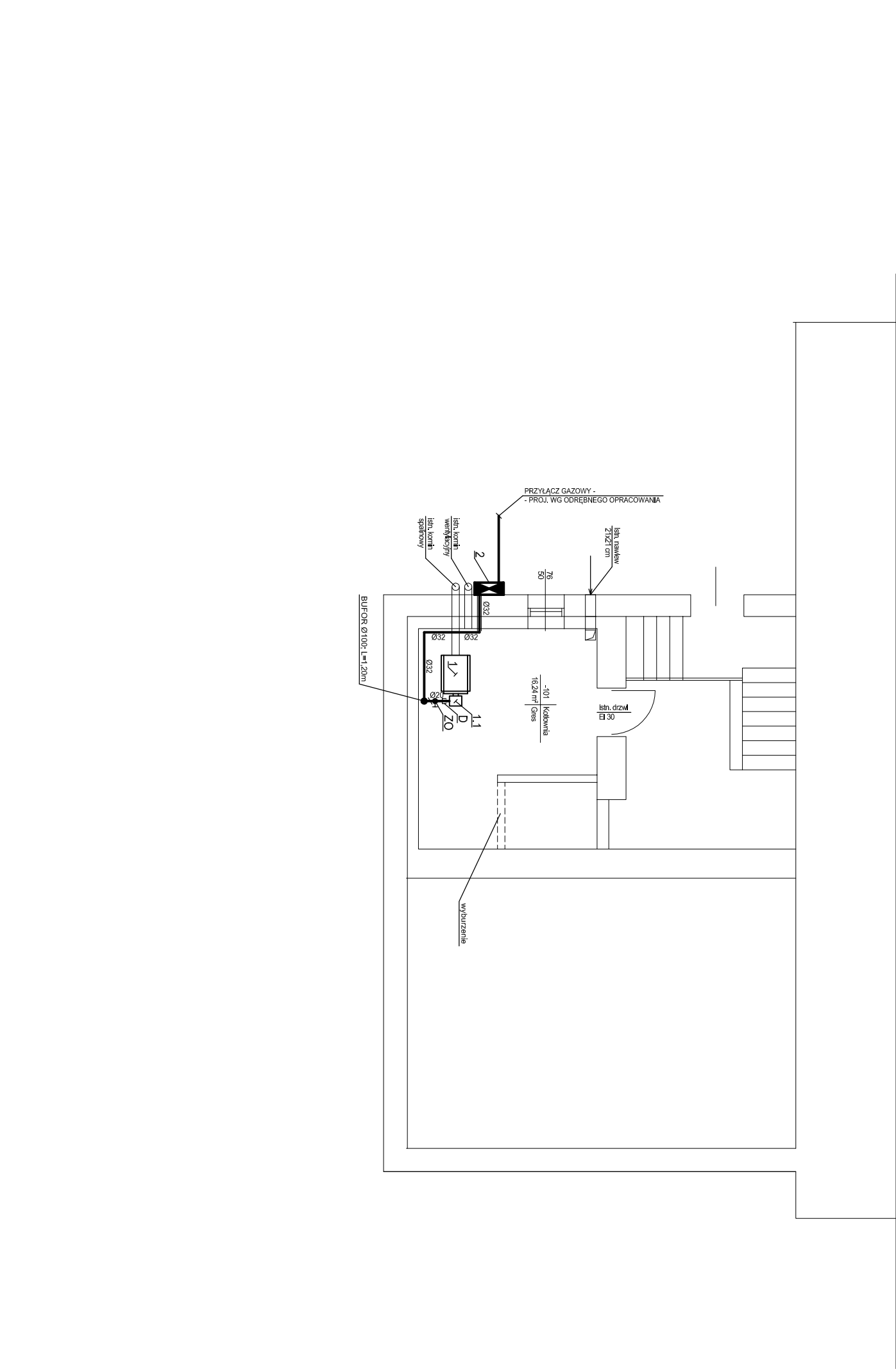
1 - Kocioł Buderus Logano 215 48-58,  
moc cieplna Q = 58 kW

1.1 - Palnik gazowy, jednoślopienny Riello typ Guillver BS2  
z rampą gazową MBD405 i połączeniem antywibracyjnym GA20

D - Dwuzłączka

ZO - Zawór kulowy przelotowy

Szafka gazowa, red.-pom., o wymiarach 60x60x25 cm



<p style="text-align: center;"><b>BIURO INŻYNIERSKIE</b>  <b>abm</b>  <b>Artur Bednarz</b>  <b>35-101 Rzeszów, ul. Kowańska 2a</b></p>			
Nazwa zadania	Wymiana w istniejącym kotle palnika wentylatorowego olejowego na gazowy, wewnętrzna instalacja gazowa do zasilania kotła z dostosowaniem do wymogów kotłowni gazowej w budynku Przedszkola w Horyncu-Zdroju		
Nazwa obiektu	Wewnętrzna instalacja gazowa do zasilania kotła w kotłowni wbudowanej w budynku Przedszkola		
Nr ewid. działki	2086; obręb 0002 Horyniec - Zdrój		Skala
Adres obiektu	37-620 Horyniec - Zdrój, ul. Wojska Polskiego		1:100
Treść rysunku	Instalacja gazowa - rzut pionowy		
Inwestor	Gmina Horyniec-Zdrój		
Adres inwestora	37-620 Horyniec-Zdrój, Aleja Przyjaźni 5		
Zespół projektowy	Upř. bud.	Podpis	
mgr inż.	Artur Bednarz	PDK/0128POOS/07	Faza
inż.	Marian Bednarz	11/92	PB
			Data
			06.2017
			Nr rys