



- LEGENDA:**
- 1 - Kocioł gazowy, kondensacyjny  
moc znamionowa  $Q=279$  kW
  - F - Filtrowy gazu
  - D - Dwuzłączka
  - ZO - Zawór kulowy przebiegowy
  - 2 - Szafka gazowa red.-pom.

## AKTYWNY SYSTEM BEZPIECZEŃSTWA INSTALACJI GAZOWEJ

- 3 - Szafka gazowa o wymiarach 600x600x300 mm  
- z zaworem odcinającymi DN50 oraz  
pełnoprzelotowym zaworem odcinającym kłapowym,  
korpus ZBK-50k, DN50

<p style="text-align: center;"><b>BIURO INŻYNIERSKIE</b> abm <b>Artur Bednarz</b> 35-101 Rzeszów, ul. Kowalska 2a</p>			
Nazwa zadania	Wymiana istniejącego kotła olejowego na kocioł gazowy w istniejącej kotłowni w budynku Gimnazjum w Horyncu - Zdroju		
Nazwa obiektu	Wewnętrzna instalacja gazowa do zasilania kotła w kotłowni wbudowanej w budynek Gimnazjum		
Nr ewid. działki	2292/15; obręb 0002 Horyniec - Zdrój	Skala 1:50	
Adres obiektu	37-620 Horyniec - Zdrój, ul. Jana III Sobieskiego 2A		
Treść rysunku	Instalacja gazowa - aksonometria		
Inwestor	Gmina Horyniec-Zdrój		
Adres inwestora	37-620 Horyniec-Zdrój, Aleja Przyjaźni 5		
Zespół projektowy	Upr. bud.	Podpis	
mgr inż.	Artur Bednarz	PDK/0128/POOS/07	Faza
inż.	Marian Bednarz	11/92	PB
			Data
			04.2017
			Nr rys