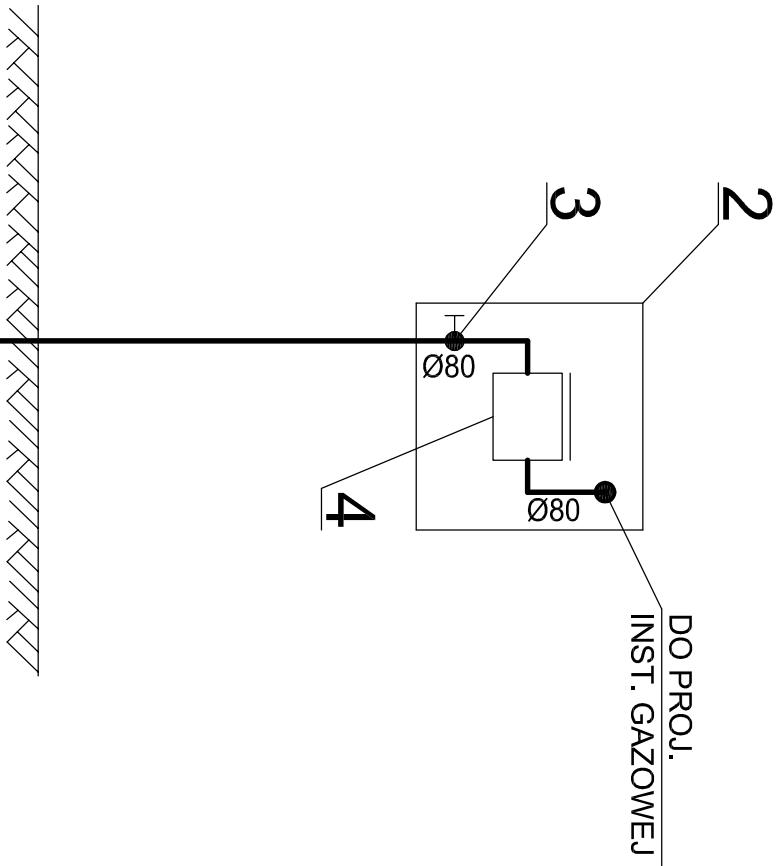


LEGENDA:

2 - Szafka gazowa o wymiarach 600x600x300 mm

3 - Zawór odcinający DN80

4 - Pełnoprzelotowy zawór odcinający kłapowy, korpus ZBK-100k, DN80, redukcja na przeciwkoinierzach



Z PROJ. INSTALACJI GAZOWEJ POLICZNIKOWEJ
PROWADZONEJ W GRUNCIE
PEØ90x8,2 / stal DN80

BIURO INŻYNIERSKIE abm Artur Bednarz 35-101 Rzeszów, ul. Kowalska 2a				
Nazwa zadania	Wymiana istniejących kotłów olejowych na kotły gazowe w istniejącej kotłowni w budynku Szkoły Podstawowej w Horyncu - Zdroju			
Nazwa obiektu	Instalacja gazowa prowadzona w gruncie i wewnętrzna instalacja gazowa do zasilania kotłów w kotłowni wbudowanej w budynku Szkoły Podstawowej			
Nr ewid. działki	2298/6; obręb 0002 Horyniec - Zdrój			Skala [-]
Adres obiektu	37-620 Horyniec - Zdrój, ul. Jana III Sobieskiego 8			Treść rysunku Instalacja gazowa - schemat szafki gazowej - aktywny system bezpieczeństwa
Inwestor	Gmina Horyniec-Zdrój			
Adres inwestora	37-620 Horyniec-Zdrój, Aleja Przyjaźni 5			
Zespół projektowy		Upř. bud.	Podpis	
mgr inż.	Artur Bednarz	PDK/0128/POOS/07		Faza PB
inż.	Marian Bednarz	11/92		Data 04.2017
				Nr rys