



Pom. proj. kotłowni  
gazowej  
Budynek techniczny szkoły

Projektowana szafka gazowa  
wolnostojąca punktu  
redukcyjno - pomiarowego  
1000x400x1000  
wg rys. szafki gazu

Nakładki kompensacyjne  
wg.opisu technicznego

Magazyn  
słomy

ZMIANY:			
INDEKS	OPIS ZMIAN	DATA	NAZWISKO

<b>proinstal</b> OGRZEWANIE WENTYLACJA KLIMATYZACJA 65-137 ZIELONA GÓRA, UL. POZNAŃSKA 9		Nr rys.	Indeks
		<b>S-1</b>	—
Obiekt: Budowa kotłowni gazowej wraz z inst. gazową na potrzeby ogrzewania budynku Zespołu Szkół w miejscowości Zabór Adres: Zabór, ul Witosza 30, dz. nr 22/2, obręb Tarnawa		Skala: 1:500	
Przedmiot: <b>LOKALIZACJA KOTŁOWNI GAZOWEJ</b>		Data: 11.2015	
Wykonawcy opracowania		Nr uprawnień / specjalność	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Ryszard Mirecki	51/91/ZG instalacyjno - inżynierska w zakresie instalacji sanitarnych	
Opracował:	mgr inż. Tadeusz Bączyk		
Sprawdził:	mgr inż. Maria Golanowska - Leśna	7/92/ZG instalacyjno - inżynierska w zakresie instalacji sanitarnych	