



kanal murowany 350x250 (doprowadza wykonanie z blachy kruszopropnej; Rurę spalinową kw 350x250mm. Doprowadzenie powietrza do spalinia poprz

W całym pomieszczeniu kółkami:  
usunięcie odporzonych tynków,  
uzupełnienie ubytków i ich wyrównanie  
wykonanie pokrycia ściany z płytek  
ceramicznych do wysokości min 1,6m  
powyżej wymalowanie farbari

kocioł gazowy kondensacyjny  
zamknięta komora spalania

1831

---

SKARSES OPRACOWANIA /  
SCHEMAT LOKALIZACJI KOTŁOWNI W BUDYNKU  
A - BUDYNIEK ZESPOŁU SZKOŁ NR 4 W ZEBRZYDOWICACH  
B - ISTNIEJĄCA KOTŁOWNIA (PRZEBUDOWA)  
Z POMIESZCZENIAMI POMOCNICZYM

<div>fero</div> <div>tenso</div>	Projekant:		Specjałn.:	Nr uprawnień:	Podpis:	<div>Brzanka:</div> <div>ARCH.</div>
	mgr inż. arch. Mirosław BARCİK	arch.	23/06/SLOKK			<div>Date:</div> <div>05.2016</div>
	Sprawdzający:					<div>Skala:</div> <div>1:100</div>
	mgr inż. arch. Agnieszka SMĘTEK	arch.	21/07/SLOKK/II			<div>Numer rysunku:</div>
	Opracował:					
	mgr inż. arch. Anna NOWAK-BARCİK					
<div>Nazwa rysunku:</div> <div>PRZEKROJE "AA" I "BB"</div>						