



Kanal wentylacyjny

Nawiew kotła gazowego

Projektowany kocioł spalinyowy wprowadzony ponad dach rura Ø80 SP5, stal kwasoodporna

Projektowany kocioł 21 kW dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania, kondensacyjny

- Instalacja gazowa istniejąca
- Instalacja gazowa projektowana
- Zawór gazowy, projektowany
- Pion gazowy
- BG Skrzyńska gazowa wentylowana naścienna
- SG Skrzyńska gazowa wentylowana naścienna
- Pion wentylacyjny
- NO Projektowany nawierzak okenny
- Kuchnia elektryczna
- Rura ochronna
- Kocioł gazowy, projektowany
- Projektowany grzejnik c.o.

<div> <div>INWESTYCJA</div> <div>MONTAŻ KOTŁA GAZOWEGO 1WK, WEWN. INSTAL. GAZOWEJ.</div> <div>UL. TEATRALNA 17/12, dz. 227, op. 3 N. Ruda</div> </div>	<div> <div>BRANŻA:</div> <div>INSTALACJE</div> </div>	<div> <div>OPRACOWANIE:</div> <div>inż. JACEK BRZOSZOWSKI</div> <div>mgr inż. JAN JAWOREK</div> <div>JAN BARBIERIK</div> <div>AUF-143878 AUF-143878</div> <div>UAK-143878 UAK-143878</div> </div>	<div> <div>PODPISY:</div> <div></div> </div>
<div> <div>INWESTOR:</div> <div>GINA MIEJSKA NOWA RUDA</div> <div>57-400 Nowa Ruda, ul. Rynek 1</div> </div>	<div> <div>SKALA:</div> <div>1:100</div> </div>		
<div> <div>TYTUŁ:</div> <div>PROJEKT - LOKAL NR 12</div> </div>	<div> <div>NUMER:</div> <div>1</div> </div>	<div> <div>PODZIAŁKA LINIOWA:</div> <div>0 1 2 4 6</div> </div>	<div> <div>DATA:</div> <div>I 2020</div> </div>
<div>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE PROJEKTU BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.</div>			