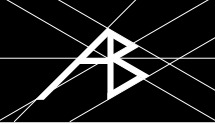




projektowany komin stalowy dwuścienny dla wentylacji kuchni, podczas montażu zastosować obejmy umożliwiające odsunięcie kanału dla możliwości montażu 15,0 cm docieplenia w przyszłości

		<b>ATELIER Karol Bukowski</b> ul. G. Litwinowicza 5/4; 71-074 Szczecin Tel. 501 657 981 e-mail: k.bukowski86@wp.pl www.atelier-bukowski.cba.pl	
		Inwestor: <b>Gmina Miasto Szczecin - Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych</b> ul. Mariacka 25 70 - 546 Szczecin	
Nazwa inwestycji: <b>Przebudowa polegająca na wydzieleniu łazienki i kuchni z kuchenką gazową w lokalu nr 13, wraz z wykonaniem instalacji gazowej, c.o., c.w.u., wentylacji grawitacyjnej oraz niezbędną infrastrukturą techniczną, w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Radogoskiej 15 Oficyna w Szczecinie. - przebudowa instalacji gazowej</b>			
Adres: <b>ul. Radogoska 15 Oficyna lokal nr 13, 71 - 607 Szczecin, j. ew. 326201_1 M. Szczecin, obręb 3027, działka 8/15,</b>			
Projektant: mgr inż. arch. Karol Bukowski upr.bud. nr 17/ZPOIA/OKK/2017		podpis:	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Przemysław Rybacki upr.bud. nr 26/ZPOIA/OKK/2017		podpis:	
Tytuł rysunku:			Nr Rys.: <div style="font-size: 48pt; font-weight: bold;">A2</div>
<div style="text-align: center;"> <b>Schemat elewacji z kominem wentylacyjnym</b> </div>			
Stadium: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		<b>PW</b>	
Branża: <b>BUDOWLANA</b>	Data: <b>Lipiec 2021</b>	Skala: -	
<b>Uwaga!</b> 1. Wymiary weryfikować na miejscu budowy! 2. Wymiary w świetle wykończenia ścian. 3. Roboty branżowe przedstawione na projekcie architektury należy realizować na podstawie projektów branżowych. W przypadku zaistnienia sprzeczności należy skontaktować się z projektantem. 4. Po dokonaniu odkrywek przestrzeni niezinventaryzowanych, należy skontaktować się z projektantem.			