


Uwagi:
1) Szczeliny w drzwiach wykonać poprzez kratkę wentylacyjną 220 cm², lub podcięcie drzwi od strony podłogi na całej szerokości na wysokość 2,5cm.
2) Nawiewniki okienne montować w ramie okna.



KAPINUS

www.kapinus.pl

biuro@kapinus.pl

tel.: +48608744059 +48664780376

ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

PROJEKTY BUDOWLANE

KIEROWANIE ROBOTAMI

NADZÓR ZASTĘPCZY

<div>Inwestor:</div> <div>Wspólnota Mieszkaniowa,</div> <div>ul. Szmidta 4, 58-300 Wałbrzych</div>			<div>Obiekt:</div> <div>Budynek mieszkalny,</div> <div>ul. Szmidta 4, 58-300 Wałbrzych</div>			
<div>Temat: Wykonanie wentylacji nawiewno-wywiewnej oraz przewodów spalinowych w budynku przy ul. Szmidta 4 w Wałbrzychu.</div>			<div>Stadium:</div> <div>PB</div>	<div>Branża:</div> <div>S</div>	<div>Arkusz</div> <div>A4</div>	<div>Data:</div> <div>01.2017</div>
<div>Sprawdził: mgr inż. Mirosław Kociumbas</div> <div>Upr. nr 245/02/DUW</div>			<div>Tytuł rysunku:</div> <div>Rzut I piętra.</div>			<div>Skala:</div> <div>1:100</div>
<div>Rysował: mgr inż. Piotr Kopinowski</div>						<div>Nr rys.</div> <div>2/S</div>
<div>Asystował: inż. Mateusz Ozga</div>						