

Projektowany nawiewnik
ścienny o wym. 140x140 mm,
15 cm nad podłogą .

Projektowany przewód wywiewny
dwupłaszczowy,izolowany ze stali
kwasoodpornej 150/ 225 mm
zabudowany płytą OSB gr.15 mm
wraz z wyprawą tynkarką na ruszcie
metalowym,15 cm pod sufitem .

Pokój 2

KG4P

Zz

Kuchnia

Przedpokój

N

Łazienka+WC

Mu

Pokój 1

Wejście
do lokalu

Projektowany przewód wywiewny
dwupłaszczowy,izolowany ze stali
kwasoodpornej 150/ 225 mm
zabudowany płytą OSB gr.15 mm
wraz z wyprawą tynkarką na ruszcie
metalowym,15 cm pod sufitem .

Rzut lokalu mieszkalnego
–projektowana instalacja
wentylacyjna .

Biurowo projektowo-usługowe
" WPROJEKT "
Łukasz Włudyka

Projektant	ŁUKASZ WŁUDYKA	nr upr	
Projektant	TADEUSZ KUKUŁA	nr upr	AUF-2/119/81
Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny		
Lokalizacja	ul.Wańkowicza 18/2 ; ul.;58-300 Wałbrzych		
Inwestor	MZB w Wałbrzychu ;ul.Gen.Andersa 48 ; 58-305 Wałbrzych		
		skala	1 : 50
		rys. nr	5
		egz. nr	