

Wentylacja nawiewna do pom. węzła
Kanał stalowy 300x300 mm
Otwór nawiewny w kotłowni – 0,3m od posadzki
Czerpnia powietrza – 2 m od poziomu terenu



KONSTRUKCJA
58-160 Świebodzice; ul. M.C. Skłodowskiej 18b/2

temat:

Wykonanie wewnętrznej instalacji c.o. i cwu wraz z adaptacją pomieszczenia pierwotniego na posadowienie węża ciepłego w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ulicy Ludwika Rydygiera 59 we Wrocławiu, dz. nr 49 , obręb 05 Plac Grunwaldzki

inwestor:

Współnota Mieszkaniowa ul. Ludwika Rydygiera 59 50–248 Wrocław

branża instalacje sanitarne

projektant: mgr inż. Lukasz Szpinek 82/005/08

sprawdzający: mgr inż. Jerzy Koszubiński D05/IS/1606/01

tytuł rysunku:

Elewacja tyłna budynku – wentylacja nawiewna do pomieszczenia węzła

data:

15.02.2016

stadium:

PW

skala:

nr rys.:

20