



LEGENDA

- 1 Terenowe wyrzutnie powietrza
- 2 GPWC N2
- 3 Czerpnia N2, V=2640 m3/h
- 4 GPWC N1
- 5 Czerpnia N1, V=3780 m3/h

Niniejsze opracowanie jest chronione prawami wynalazczymi z zapisów ustawy o prawach autorskich i prawach pokrewnych. Dz. U. Nr 24 poz. 83 z dnia 23 lutego 1994r.

Rysunek łącznie z opisem stanowi integralną część projektu.

Uwaga! Dopuszczalne są modyfikacje stosowania materiałów i urządzeń równoważnych do wskazanych w projekcie pod warunkiem, że zaproponowane materiały i urządzenia będą posiadały parametry nie gorsze niż te, które są przedstawione w dokumentacji technicznej.

Architektura:

**HEJNA ARCHITEKCI**  
Spółka jawna

HEJNA ARCHITEKCI Sp. j. 05-800 Pruszków, ul. Słazica 1  
tel.: (22) 378 28 63, E: biuro@hejna.pl, www.hejna.pl

Jednostka projektowa:

**BR TEXO SP. Z O.O.**  
GABRIELIN, UL. DEBOWA 11,  
05-505 PRAŻMÓW  
(22) 736 18 70  
www.brtexto.pl

Inwestor:

**Krajowa Rada Izb Rolniczych**  
ul. Wspólna 30  
00-930 Warszawa



Projekt:

**BUDYNEK BIUROWO-SZKOLENIOWY**  
przy ul. Przyszłości w Parzniewie  
(działka nr ew. 91/42, obręb Parzniew, gmina Brwinów)

Temat rysunku:

**INSTALACJA WENTYLACJI**  
**PZT**

Projektował:

mgr inż. Katarzyna Matysiak  
upr. nr: LUB/0186/POOS/09

Podpis:

Sprawił:

mgr Bartłomiej Matysiak  
upr. nr: MAZ/0205/PWOS/11

Podpis:

Opracował:

mgr inż. Kinga Wojciechowska  
mgr inż. Paweł Skiba  
mgr inż. Krzysztof Ławryjaniec

Branża:

**Sanitarna**

Faza:

**PW**

Nr rysunku:

Data:

09.2014r.

Skala:

1:500

**IW-05**