



WSTAWKA	DN	dn	L(mm)	G
AVPQ	32	40	100	1 $\frac{3}{4}$ "
VM 2 (C.O.)	20	25	70	1"
VM2 (C.W.U)	32	40	100	1 $\frac{1}{2}$ "
ULTRAFLOW	25	32	260	1 $\frac{1}{4}$ "

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / ALL RIGHTS RESERVED

RYSUNEK JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM ZGODNIE Z UST. Z DN. 4.02.1994 Z P. ZMN. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNÝCH.  
KOPIOWANIE, ROZPOWSZECZANIE LUB UDOSTĘPNIANIE PROJEKTU LUB JEGO CZĘŚCI BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.



**ARH+ architekt Andrzej Rydzewski**  
ul. Grochowa 11/10  
15-423 Białystok  
tel. +48 502 037 769  
tel. +48 857 445 515  
fax +48 858 730 047

Nazwa inwestycji:

*Projekt technologii węzła cieplnego w  
budynku mieszkalnym  
wielorodzinnym*

Adres obiektu:

*Pułtusk, działka nr.63/7, część działek nr 63/8 i 62/6;  
jednostka ewidencyjna 142404\_4 Pułtusk, obręb  
ewidencyjny 142404\_4.0019 Pułtusk*

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

DATA I PODPIS:

PROJEKTANT

mgr inż. Maciej Sawicki  
upr. nr BŁ/22/00

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Barbara Wojsław  
upr. nr BŁ/146/88

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Błażej Pogorzelski

Tytuł rysunku:

*Szczegół wstawki gwintowanej*

Data oprac:

*Marzec 2016r*

Faza projektu:

*Projekt wykonawczy*

NR RYSUNKU

Skala:

-

*5/1*