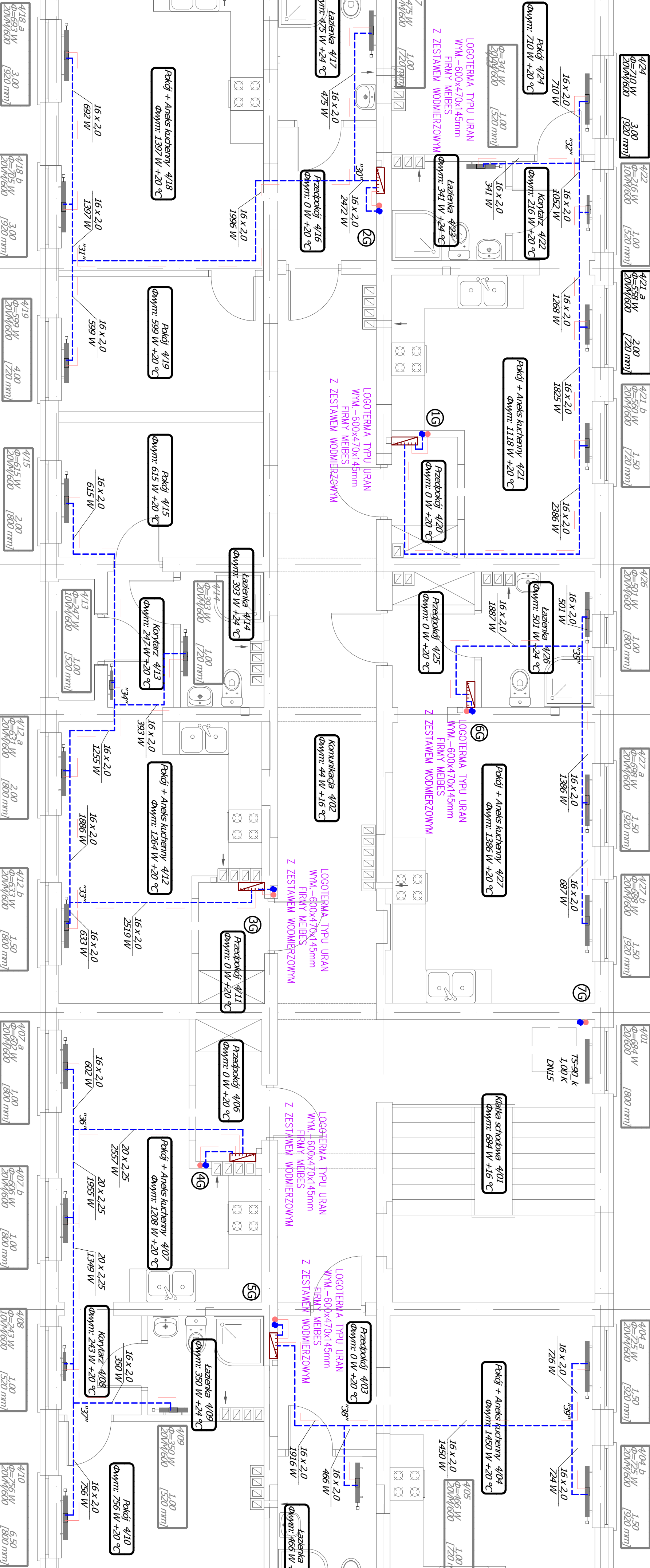


**GARWOLIN, ul. Stacyjna dz. nr ewid. 1290/52, 1290/54**



PRZEMODY INSTALACJI C.O. POMIOTNE GRZEJNIKOWE - PRZEMODY INSTALACJI C.O. ZASILAJACE GRZEJNIKOWE

-PRZEMODY INSTALACJI C.O. POWROTNE GRZEJNIKOWE

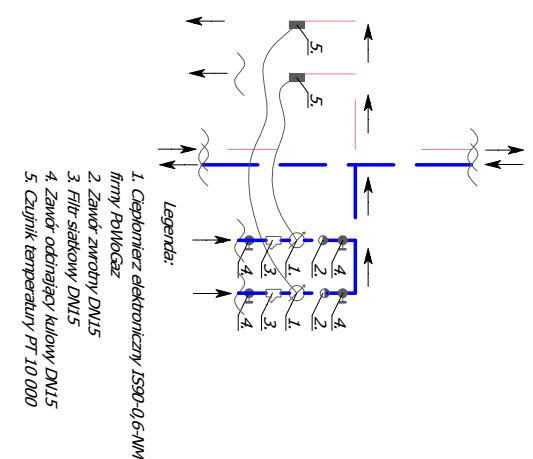
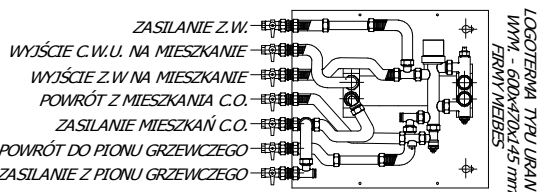
NUMER PIONU INSTALACJI C.O. GRZEJNIKOWEGO

- NAZWA POMIESZCZENIA, NR POMIESZCZENIA

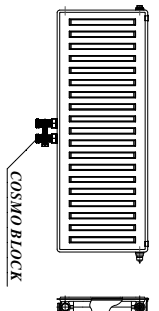
התאריך: 1.1.2019

- WYDAJNOŚĆ GRZENIKA

- 117 GELDMAN, WILKINSON



V&amp;N CosmoNOVA T6 firmy VOGEL &amp; NOOL



### 1. PRZEJŚCIA PRZESZKODY WYKONAĆ W TULEJACH

1. PRZESŁA PRZEZ PRZEGRODY WYKONAWCIE W IULECACH  
OCHRONNYCH MIENIETRZNA PRZESTRZENI WYPEŁNIĆ PIANKĘ

2. PRZEWODY Z LOGOTERM DO GRZEJNIKÓW PRZEWODZĄCE SĄ

*W WARSZAWIE POSADZKOWEJ*

# WYKŁADY SYSTEMOWE

PRZEWODY PODWIEŚIĆ NA PODPORACH STAŁYCH BĄDZ

NIEDOPISZCZALNE JEST NABISZANIE ELEMENTÓW KON-

*BUDYNKU PODCZAS WYKONYWANIA INSTALACJI SANITARNYCH*

WYKAZAŁ SIĘ ONIEMU WIELKI ZASTOSUNEK DOPOWIEDZIALNOŚCI

[illegible]