



**Legenda:**

0.3.3 Pował  
T=20°C D=89 W

- nazwa  
- wymagana moc grzewcza  
- nr pomieszczenia  
- temp. obliczeniowa pom.

1700/800

GRZEJNIK PŁYTKOWY Z PODŁOŻCIEM OD DOLU  
Z WYBUDOWANYM ZWIĘKSZONYM TEMOSTATYCZNYM

1700/800

GRZEJNIK DRABINKOWY

1700/800

INSTALACJA GRZEWCA W POSADZCE

1700/800

OZNACZENIE PIONU C.O.

1700/800

KANAŁ WENTYLACJI WCIĄGOWEJ, ŚREDNIOCIŚNIENOWEJ, ŁĄCZENIA

1700/800

KANAŁ WENTYLACJI WCIĄGOWEJ, ŚREDNIOCIŚNIENOWEJ, KUCHINIA

1700/800

KANAŁ WENTYLACJI OKAPÓW KUCHENNYCH  
WYPOSAŻONY W KLAPĘ ZMIOTNĄ Z DOMKNIĘCIEM MAGNETYCZNYM, NA KAŻDYM ODCIEGCU

1700/800

NAMIEWNIK OKIENNY CIŚNIENIOWY

**ARTOP PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
ul. Żużaniny 13/1, 71-032 Szczecin  
artop@artop.szczecin.pl

**RTUT 1-GO PIĘTRA**  
**INSTALACJA GRZEWCA I WENTYLACJI**  
BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO  
WIELORODZINNEGO

**ADRES**  
ul. Emilii Plater dz. nr. 476, 477, 478, obręb 0021  
72-500 Międzyzdroje

**PROJEKTOWAŁ:**  
dr inż. Adam Knapik  
ZAP/0072/POOS/06  
specj. instalacyjna  
SPRAWOZDAŁA  
mgr inż. Agnieszka Chłucka  
ZAP/0222/PWOS/10  
specj. instalacyjna  
OPRACOWAŁA  
mgr inż. Alicja Strachowska

**PODPIS**  
**BRANŻA**  
SANTARNA**DATA**  
X.2024

**SKALA**  
1:100  
**S07**