



LEGENDA:

- PROJ. INSTALACJA C.O. – PRZEWODY Z RUR MIEDZIANYCH ŁĄCZONYCH PRZEZ ZACISKANIE
- CO1 PION INSTALCJI GRZEWCZEJ Z RUR MIEDZIANYCH ŁĄCZONYCH PRZEZ ZACISKANIE
- CV22-50
0,900 m PROJ. GRZEJNIKI PŁYTOWE TYPU "V" WYPOSAŻONE W ZAWORY TERMOSTYCZNE ORAZ GŁOWICE
- istniejący
CV22-45
1,000 m ISTNIEJĄCE GRZEJNIKI PŁYTOWE WYPOSAŻONE W ZAWORY I GŁOWICE TERMOSTATYCZNE – DO POZOSTAWIENIA

2MPROJEKT S.C. UL. METALOWA 7A, 10-603 OLSZTYN NIP: 7393895841 TEL.608-119-789 LUB 668-970-595		Branża: Sanitarna
Nazwa opracowania: Projekt wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania, ciepłej wody użytkowej, cyrkulacji w bud. mieszkalnym przy ul. Traugutta 9-12 w Bartoszycach		Data: 02.2018r.
Projektował:	mgr inż. Marek Jakubowski WAM/0123/POOS/11	Stadium: Projekt budowlany
Opracował:	inż. Łukasz Ćwikliński	Skala: BS
Sprawdził:	mgr inż. Michał Jankowski WAM/0164/POOS/17	Nr rys.: S-6
Rozwinięcie instalacji C.O. Traugutta 9,10		