



INSTALACJA GRZEWcza CENTRALNEGO OGRZEWANIA

- Proj. instalacja C.O. zasilanie/powrót 75/55°C – rury KAN–therm Steel ze stali węglowej, łączone na zacisk  
C... — Proj. pion instalacji grzewczej centralnego ogrzewania  
VKU... — Proj. grzejnik stalowy, płytowy, z podłączeniem dolnym  
ODP. — Proj. zawór odpowietrzający DN 15 z zaworem odcinającym  
T, M — Proj. termomanometr

UWAGI

1. Gałzki grzejnikowe prowadzić przygotowawczo oraz pod podsufitowo. Podłączenia grzejników oddolne.
2. Przewody należy kompensować wg wytycznych branżowych.
3. W najwyższych punktach instalacji zamontować zawory odpowietrzające.
4. Nazwy/symbole grzejników należy rozpatrywać jako możliwe do zastosowania typ grzejnika; dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnych.
5. Nazwy "STAF", "STAD": należy rozpatrywać jako możliwe do zastosowania typ zaworu równoważącego; dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnych.

<div><div><div><div></div><div>WOJSKOWE BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANYCH S.A.</div><div>Wrocław</div></div><div>Grupa kapitałowa</div><div><div></div><div>HOLDING</div></div></div><div><div>WOJSKOWE BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANYCH S.A.</div><div>ul. Obornicka 108 50-961 Wrocław</div></div></div>			
Nazwa zadania	PRZEBUDOWA BUDYNKU KOTŁOWNI WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ ORAZ PRZEBUDOWA SIECI CIEPLNYCH W RAMACH ZADANIA "PRZEBUDOWA SYSTEMU GRZEWczego W TRZEBIENIU"		
Nazwa i adres obiektu	Kompleks wojskowy K-0594, woj. dolnośląskie, powiat bolesławiecki, jedn. ew: 020102_2 Bolesławiec, obręb: 0023 Parkoszków, dz. ewid. 330/1	Rejestr 5770	Nr zadania 24059
Inwestor	Rejonowy Zarząd Infrastruktury ul. Bolesława Chrobrego 7, 65-043 Zielona Góra	Branża sanitarna	
Stadium projektu	PROJEKT BUDOWLANY - ELEMENT III PROJEKT TECHNICZNY - TOM 4/7	Skala 1:50	
Projektant	mgr inż. Grzegorz Nowak nr upr. 77/DOŚ/05 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Data 3.06.2024	Podpis
Sprawdzający	mgr inż. Ewa Frukacz nr upr. DOŚ/0119/PBS/20 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Data 3.06.2024	Podpis
Nazwa rysunku	BUDYNEK NR 4 ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. - cz. 2 z 2	Nr rysunku 5770 - PT - IS - 16 - 00 <small>zadanie stadium branża rysunek wersja</small>	