



INSTALACJA GRZEWICZA 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

- Łączniki grzejnikowe prowadzić przypodłogowo oraz pod podsufitowo. Podłączenia grzejników oddolne.
- Przewody należy kompensować wg wytycznych branżowych.
- W najwyższych punktach instalacji zamontować zawory odpowietrzające.
- Nazwy/symbole grzejników należy rozpatrywać jako możliwy do zastosowania typ grzejnika; dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnych.
- Nazwy "STAF", "STAD": należy rozpatrywać jako możliwy do zastosowania typ zaworu równoważącego; dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnych.

<div><div><div><div><div><div></div><div>WOJSKOWE BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANYCH S.A.</div><div>ul. Obornicka 108 50-961 Wrocław</div></div></div><div><div><div></div><div>Grupa kapitałowa</div><div>HOLDING</div></div></div></div></div></div>			
Nazwa zadania	PRZEBUDOWA BUDYNKU KOTŁOWNI WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ ORAZ PRZEBUDOWA SIECI CIEPLNYCH W RAMACH ZADANIA "PRZEBUDOWA SYSTEMU GRZEWICZEGO 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 22 ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.		Nr rysunku 5770 - PT - IS - 18 - 00