



UWAGI
WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA WSZYSTKICH PODAWANYCH PRZEZ PROJEKTANTA WYMAGÓW I KRYTERIÓW. ROZWIĄZANIE PROJEKTOWE POWINNO BYĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ POD KĄTEM TECHNOLOGII I MONTAŻU, JEŻELI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI LUB W TRAKCIE JEJ TRWANIA WYKONAWCA NAPOTKA ROZBIEŻNOŚCI LUB NIEJASNOŚCI W DOKUMENTACJI, NIEWŁOŻNIE POWIADOMI O TYM PROJEKTANTA CELEM ICH WYJAŚNIENIA. WSZELKIE ZMIANY, ZAMIAINY MATERIAŁÓW LUB TECHNOLOGII ZAWARTYCH W PROJEKcie MUSZĄ BYĆ WYPRAEDZAJĄCE UZGODNIONE I ZACZEPIONE PRZEZ INWESTORA I PROJEKTANTA. INFORMACJE ZAWARTE NA RYSUNKU NALĘŻY ROZPATRYWAĆ JAKO JEDNE Z RZUTUNKAMI POZOSTAŁYCH BRANŻ PRZECYTOUJĄCYCH PROJEKTY DLA TEGO OBIEKTU ORAZ REMIZAMI PROJEKTOWANIL.

LEGENDA

— Zasilanie: instalacja ogrzewania – grzejniki (C0)

— Powrót: instalacja ogrzewania – grzejniki (C0)

Wielkość, typ i nastawa wstępna grzejnika

16x2,0 Wielkość rurociąg

Uwaga: Wszystkie grzejniki wyposażać w podzielniki kosztów ogrzewania np. Metron Telemetric Plus

[illegible]