

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wykonanie kompleksowe instalacji centralnego ogrzewania dla Budynku Warsztatu Konstrukcyjnego

A

Wykonanie kompleksowe instalacji centralnego ogrzewania dla Budynku Warsztatu Konstrukcyjnego A zgodnie z załączonymi warunkami przyłącza do sieci centralnego ogrzewania z dnia 03.08.2022r z firmy Anwil S.A. oraz projektem wykonawczym Biura Projektów Świątczak & Świątczak.

Prace przyłączą sieci ciepłowniczej muszą być prowadzone w uzgodnieniu z Wydziałem Sieci i Gospodarki Ściekowej ES ANWIL S.A.. Po zakończeniu prac wymagane jest przez Zleceniobiorcę wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej. Podczas realizacji zadania Zleceniobiorca musi mieć Kierownika Robót z uprawnieniami sanitarnymi bez ograniczeń.

Dodatkowo w zakresie są:

- prace budowlane w pomieszczeniach gdzie prowadzone były prace związane z instalacją centralnego ogrzewania celem odtworzenia pierwotnego stanu pomieszczeń przed prowadzonymi pracami.
- demontaż starych oraz położenie nowych rur od instalacji ciepłej wody użytkowej od komory K-1 do Budynku Warsztatu Konstrukcyjnego A rurami podwójnymi M-PEX typu MR-10/II - 63+32 PN10/60°C oraz rurami podwójnymi M-PEX typu MR-10/II - 40+25 PN10/60°C

Szczegółowy zakres podczas wizji lokalnej.


Utylizacja odpadów po stronie Wykonawcy.

Praca możliwa od poniedziałku do piątku od godz. 7.00 do 15.00 z możliwością wstrzymania frontu robót.

Prace należy prowadzić w sposób uzgodniony z użytkownikiem, aby nie zakłócić prowadzonych prac zgodnie z przepisami BHP i obowiązującymi na terenie Anwilu S.A.

Obowiązkowa wizja lokalna.

Osoba kontaktowa z wydziału MWM pod względem technicznym: Cezary Błędowski tel. 697-981-671


Cezary Błędowski
Specjalista
Wydział Warsztatowy Mechanika ANWIL


Cezary Błędowski
Specjalista
Wydział Warsztatowy Mechanika ANWIL

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

**Wykonanie kompleksowe instalacji centralnego ogrzewania dla Budynku Warsztatu Mechanicznego
B.**

Wykonanie kompleksowe instalacji centralnego ogrzewania dla Budynku Warsztatu Mechanicznego B zgodnie z załączonymi warunkami przyłącza do sieci centralnego ogrzewania z dnia 03.08.2022r z firmy Anwil S.A. oraz projektem wykonawczym Biura Projektów Świątczak & Świątczak.

Prace przyłączą sieci ciepłowniczej muszą być prowadzone w uzgodnieniu z Wydziałem Sieci i Gospodarki Ściekowej ES ANWIL S.A.. Po zakończeniu prac wymagane jest przez Zleceniobiorcę wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej. Podczas realizacji zadania Zleceniobiorca musi mieć Kierownika Robót z uprawnieniami sanitarnymi bez ograniczeń.

Dodatkowo w zakresie są:

- prace budowlane w pomieszczeniach gdzie prowadzone były prace związane z instalacją centralnego ogrzewania celem odtworzenia pierwotnego stanu pomieszczeń przed prowadzonymi pracami.
- demontaż starych oraz położenie nowych rur od instalacji ciepłej wody użytkowej od komory K-1 do Budynku Warsztatu Mechanicznego B rurami podwójnymi M-PEX typu MR-10/II - 63+32 PN10/60°C oraz rurami podwójnymi M-PEX typu MR-10/II - 40+25 PN10/60°C

Szczegółowy zakres podczas wizji lokalnej.

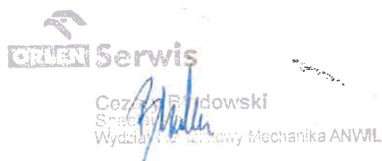
Utylizacja odpadów po stronie Wykonawcy.

Praca możliwa od poniedziałku do piątku od godz. 7.00 do 15.00 z możliwością wstrzymania frontu robót.

Prace należy prowadzić w sposób uzgodniony z użytkownikiem, aby nie zakłócić prowadzonych prac zgodnie z przepisami BHP i obowiązującymi na terenie Anwila S.A.

Obowiązkowa wizja lokalna.

Osoba kontaktowa z wydziału MWM pod względem technicznym: Cezary Błędowski tel. 697-981-671



Cezary Błędowski
Specjalista ds. Sieci
Wydział Sieci i Gospodarki Ściekowej Mechanika ANWIL



Mariusz Błędowski
Kierownik
Wydział Warsztatowy Mechanika ANWIL