

Referenzobjekt:

Zürich, EVAH Höngg

Arbeiten:

Fernwärme, Tiefbauarbeiten und Beihilfe

Objektbeschreibung:

Als Energiequelle für den Energieverbund Zürich-Altstetten und Höngg (EVAH) wird die Abwärme des Klärwerks Werdhölzli (KWH) sowie die Abwärme aus der Klärschlammverbrennung (KSV) genutzt.

Beihilfe Rohrbauer:

- KMR DN 32/125 und DN 80/180 70 m / 200 m

HAS Bombachsteig 14

- Abhumusieren, Humusieren
- Natursteinplattenweg demontage und wiederversetzen
- Diverse Demontagen und Wiederherstellungen in Umgebung
- Aushub ca. 9 m³, Kernbohrungen Gebäude 4 St.

HAS Giblenstrasse 44-46

- Belagsabbruch, RN + Wst. demontage und montage
- Belag Strasse und Gehweg erstellen
- Aushub ca. 65 m³, Kernbohrungen Gebäude 2 St.
- Gewährleistung der Zufahrt Tiefgarage

HAS Naglerwiesenstrasse 4-14

- Betonverbundsteine Demontage und Montage
- Abhumusieren, Humusieren
- Aushub ca. 185 m³, , Kernbohrungen Gebäude 2 St.

Organisation:

Ausführung als Einzelunternehmer TIBAU AG

Schlüsselpersonen:

Techn. Leitung: Florian Müller
Bauführung: Maksym Hrytsay
Polier(e): Fabio Soares

Bauzeit: Juni 2023 - August 2023

Bausumme ca.: CHF 222'000.00

Gründe für das ausgewählte

Referenzobjekt:

- Ausführung sämtlicher Arbeiten mit firmeneigenem Personal
- Beihilfe Fernwärme Rohrbau
- Hohe Kundenzufriedenheit

Bauherr:

Elektrizitätswerk der Stadt Zürich
Tramstrasse 35
8050 Zürich

Referenzperson:

Frau Irene Steimen
Tel. 058 319 47 00
Irene.Steimen@ewz.ch

Bauleitung:

suisseplan Ingenieure AG Zürich
Thurgauerstrasse 60
8050 Zürich

Referenzperson:

Herr Nelson Vale
Tel. 058 310 57 44
nelson.vale@suisseplan.ch

