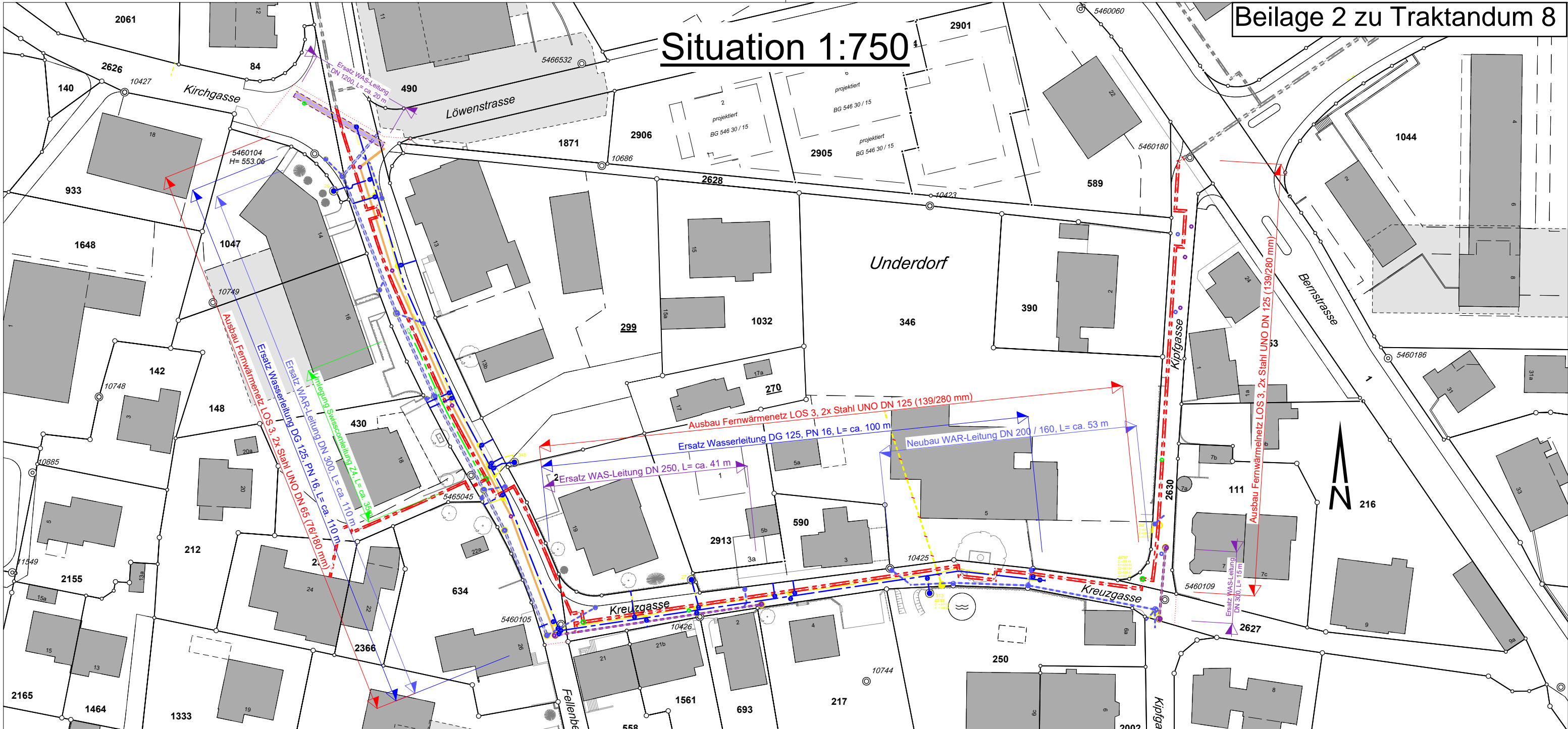



















Situation 1:750



Werkleitungen projektiert

-  Kanalisation Mischabwasser, Neubau / Ersatz
-  Kontrollschacht Mischabwasser, Neubau / Ersatz
-  Kanalisation Regenabwasser, Neubau / Ersatz
-  Kontrollschacht Regenabwasser, Neubau / Ersatz
-  Einlaufschacht / Schlammfänger, Neubau / Ersatz
-  Kanalsanierung Mischabwasser, Inline-Verfahren / Roboter
-  Hauptleitung Fernwärme Stahlrohre UNO
-  Hausanschluss Fernwärme Stahlrohre UNO
-  Wasserleitung Ersatz
-  Hydrant Ersatz
-  Schieber Ersatz
-  Telefonleitung Umliegung
-  Swisscomschacht
-  Ersatz Schachtabdeckung Kabelfernsehschacht
-  Ersatz Schachtabdeckung Regen- / Mischabwasser
-  Absperrarmatur in Kontrollschacht
-  Absperrarmatur Strassenkappe

Projekt: **Gesamtsanierung Zentrum Ost, Münchenbuchsee**

Bauherrschaft: **Gemeinde Münchenbuchsee**



Bauteil: **Übersicht Werkleitungsbau 1:750**

BAUPROJEKT

Planrevision:

Projekt: 22-814-278

Index	Datum	Änderung	Gez.	Gepr.

Gez: rro

Gepr: ast

Datum: 18.02.2022

Massstab: 1 : 750

Format: A3

adam civil engineering gmbh
planung bauleitung tiefbau

Hauptsitz:
Klosterweg 4
3053 Münchenbuchsee
Tel. 031 862 19 52
Fax 031 862 19 54

Zweigniederlassung:
Oberwilstrasse 10
3253 Schnottwil
www.adam-ing.ch

Plan Nr. / Index:

278-009 / -