

Legende

Projekt SABA

Ausführung TUJ

Strassenbauprojekt

Asphaltbelag Zufahrt SABA

Schotterrassen

Böschungen / Grünflächen

Böschung Sandfilteranlage

Sandfilteranlage

Eidechsenstrukturen

Pumpendruckleitung SABA

Entwässerungsleitung SABA

Sickerleitung SABA

Elektrotrasse SABA

KB

Grundwassermessstelle (Kernbohrung)

Ausführung K

Betonbauten

offene Betonbecken

Ausführung BSA

Elektro

Bestand:

Bestand

Baulinie

Waldareal

Gewässer

Abwasser

Meteorwasser

Sickerleitung

Wasser

Gas

Elektrizität

Telecom

Kabelcom

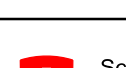
Zaun

Leitestränke

Brückenbauwerk

Stand der Grunddaten div. Geometer 16.10.2009

Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der eingezeichneten Leitungen oder unterirdischen Anlagen leistet das Planbüro keine Gewähr. Die genaue Lage der eingetragenen Verordnungen ist vor Beginn der Bauarbeiten durch den Unternehmer bei den Werken zu erheben.

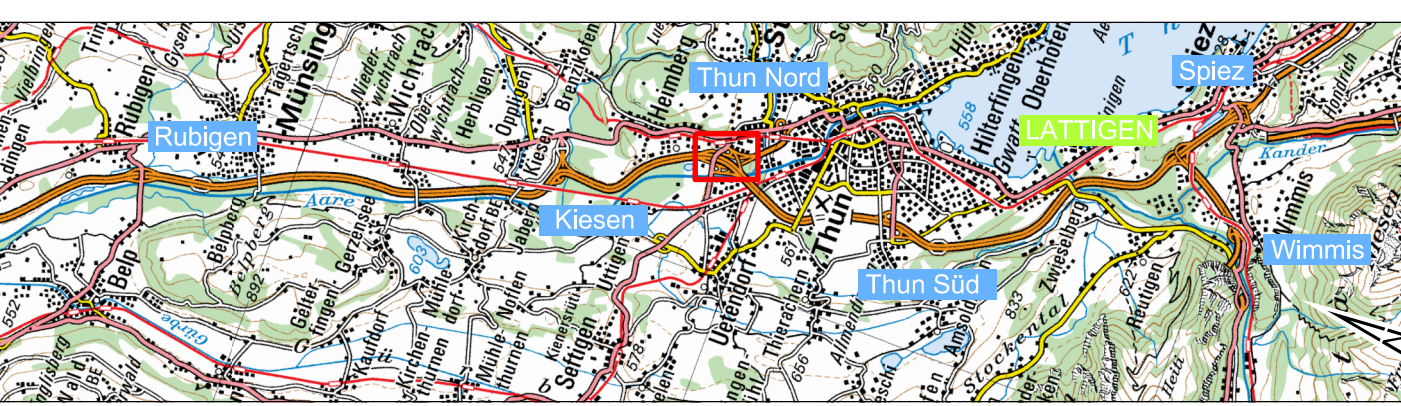


Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVER
Bundesamt für Strassen ASTRA

Nationalstrassen

N06 / Kiesen - Thun-Süd



EP Rubigen - Thun-Nord

Unterhaltsabschnitt: 36 Kurzbezeichnung: N06.36-001

Teilprojekt: TP 3 Heimberg Inventarobjekt-Nr.: 02.06.36.735.01


Projekt-Nummer: 080295 Betroffener Kanton: Bern

Unterhaltskilometer: N06 km 25.80 bis 26.30 Betroffene Gemeinde: Heimberg

Anschluss Thun-Nord

SABA Thun Nord T318A
Situations

Projektverfasser: Ingenieurgemeinschaft Vier
Ingenieur, Planer und Berater



Basler & Hofmann
Ingenieur, Planer und Berater

Bürointerne Planummer
4830.5-3020

Plan-Nr. RUTS TP 3
4830.5-3020C

Rev.	Erstellt	Index A	Index B	Index C	Index D	Dokument / Plan - Nr. (P.V.)	Vblum PL-PV:
Datum	16.02.2018	03.12.2018	08.03.2019	03.04.2019			LAM
Gez.	CW	CW	CW	CW			Format: 60X147
Gepr.	UGU	UGU	UGU	UGU			Massstab: 1:200

Projektleitung:
Bundesamt für Strassen ASTRA
Filiale Thun
Ulfigenstrasse 54
3600 Thun

Eingetragen:

Geprüft / Prüfung:

Freigabe:

18.12.2017

OSL A.Bucher

22.01.2018/OBL

Zugehörige Pläne und Listen:

Anschluss + SABA Thun Nord

- 4830.5-3020 Situation SABA
- 4830.5-3022 Längsprofile SABA, Pump- und Einlaufleitung
- 4830.5-3023 Sandfilteranlagen, Schritte
- 4830.5-3024 Sandfilteranlagen, Details
- 4830.5-3028 Absteckung Situation SABA
- 4830.5-3040 Absetzbecken
- 4830.5-3041 Drosselschacht
- 4830.5-3042 Mess- und Probennahmeschacht
- 4830.5-3043 Normalkontrollschacht
- 4830.5-3044 Längsprofile + Grabenprofile Ableitung SABA
- 4830.5.0020 Normalien (Eidechsenstrukturen)

Gültig ist jeweils die aktuellste
Revision gem. aktueller Planliste

Index	Die Änderungen betreffen:
A	Sohlenkoten PDL ergänzt / Normdruck (PN10) der PE Leitungen ergänzt
B	Gefälle bei Entwässerung korrigiert, ergänzt, angepasst
C	Beschriftung Pumpendruckleitung / Verschiebung Niveaumessung in SFA A / Anpassung Niveaumessung in SFA B
D	