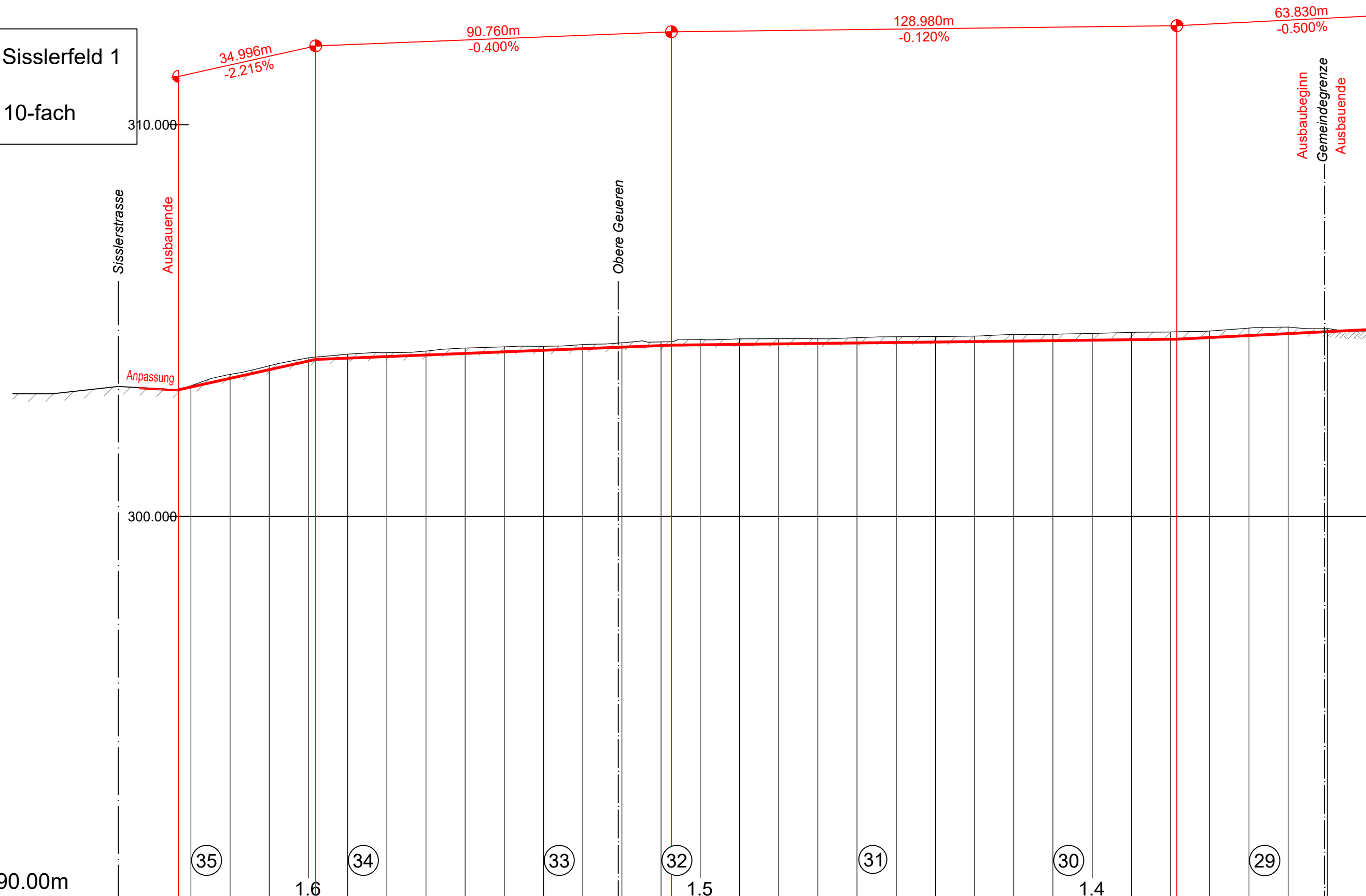


Achse: Hauptachse Sisslerfeld 1
Längenprofil
Überhöhungsfaktor: 10-fach

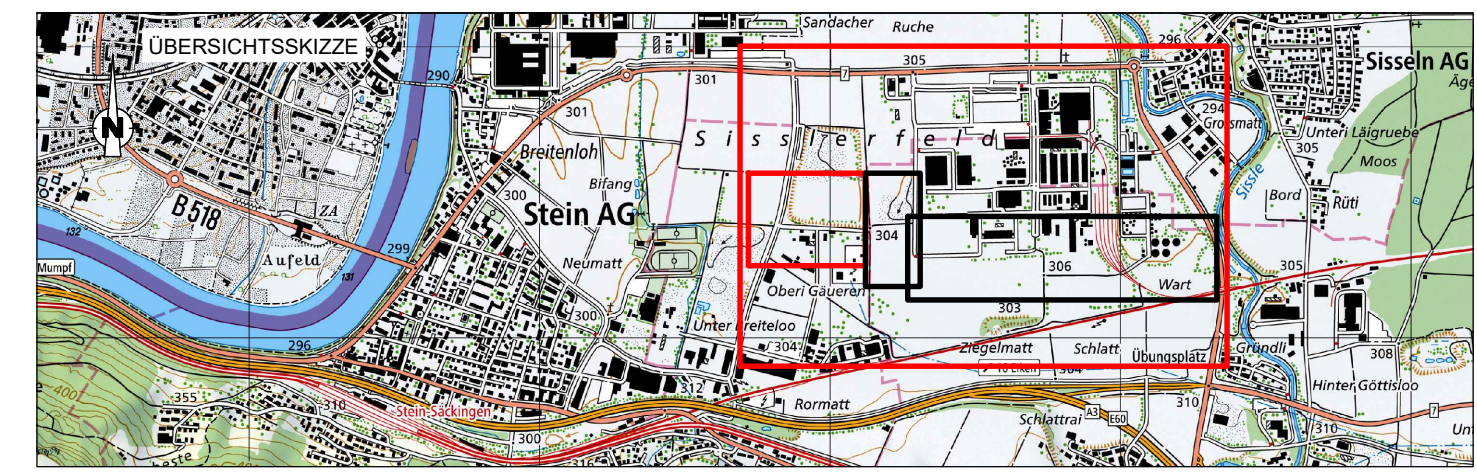
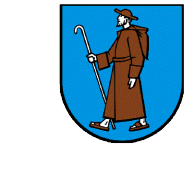


Kilometrierung		303.232	1633.146	303.390	1626.000	304.007	1598.150	304.056	1586.000	304.256	1536.000	304.379	1507.000	304.380	1499.367	304.432	1456.000	304.445	1445.266	304.492	1406.000	304.525	1378.410	304.637	1356.000	304.707	1341.903	304.744	1334.573	304.781	1327.243
Projekthöhen		303.48				304.17				304.35		304.50				304.58				304.66			304.82								
Terrainhöhen		303.48				304.17				304.35		304.50				304.58				304.66			304.82								
Kurvenband	Zentrum rechts																R=21.00 L=14.661														
	Zentrum links																R=21.00 L=14.661														
Querneigung		Anpassung an best. Quergefälle		-2.50%		-2.50%		-2.50%		-2.50%		-2.50%		-2.50%		-2.50%		-2.50%		-2.50%		-2.50%		-2.50%		-2.50%		-2.50%			

IG IUB-FAHRGRUND

Bauherr

Gemeinde Münchwilen
Alte Rebenstrasse
4333 Münchwilen



Gebietsentwicklung ESP Sisslerfeld
Südspange, Münchwilen, Los 3
Strassenneubau

Längenprofil 1:1000/100

Auflageprojekt

IG IUB-Fahrgrund
Co IUB Engineering AG
Riggenbachstrasse 6
4600 Olten

Plan Nr. 100423-33321

Erstellt: prm
Geprüft: det

Erst. Dat.: 14.04.2026
Änd. Dat.:
Index:
Format: 168 x 45

Index:	Kurzbeschreibung der Änderung:	Datum:
A		
B		
C		
D		
E		