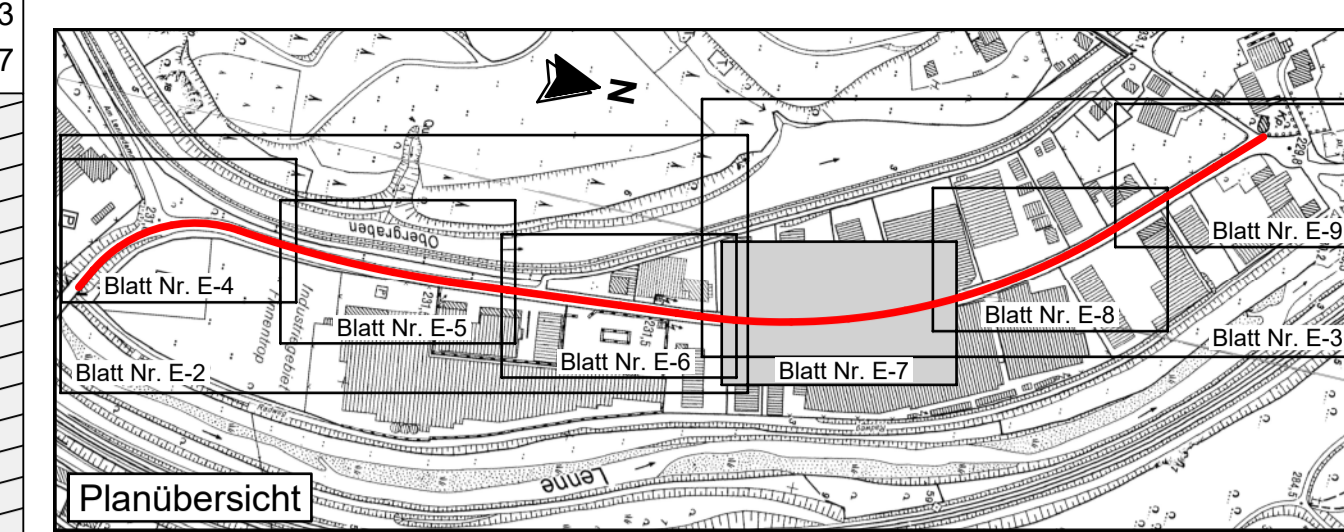
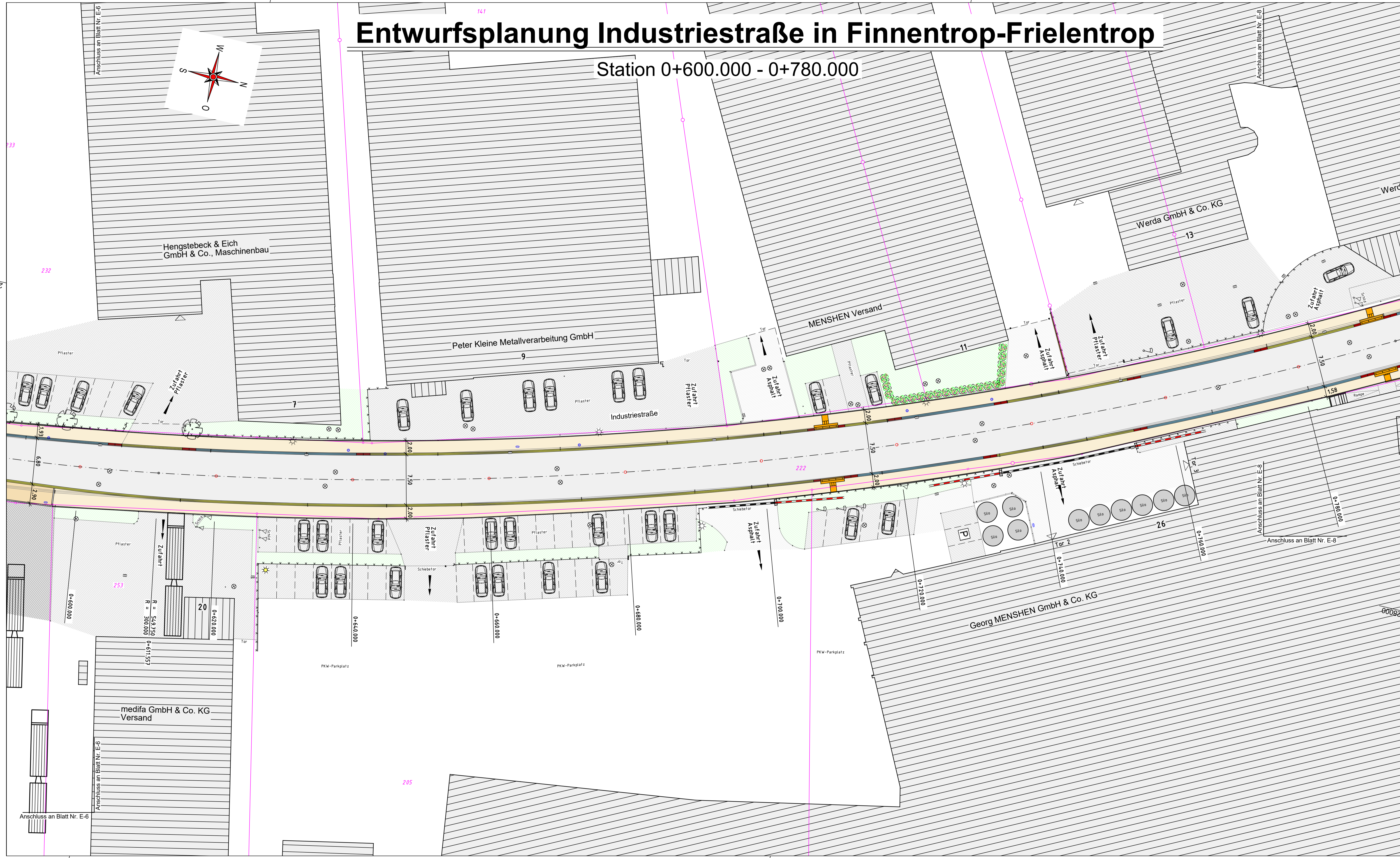


y = 27960.01
x = 71262.40

y = 27913.13
x = 71461.97

Entwurfsplanung Industriestraße in Finnentrop-Frielentrop

Station 0+600.000 - 0+780.000



Zeichenerklärung

Planung

- Fahrbahn: Asphaltbeton
- Gehweg: Betonsteinpflaster (grau)
- Gehweg: Zufahrten in Beton
- Überfahrbare Insel: Betonsteinpflaster
- Hochbord H15/30 - Antritt 12cm +1-zelliger Rinnenstein 24/16/14
- Rundbord R15/22 = 5cm - Antritt 4cm +1-zelliger Rinnenstein 24/16/14
- Rundbord R15/19 = 2cm - Antritt 2cm +1-zelliger Rinnenstein 24/16/14
- Buskappstein 15/30 - Antritt 16cm +1-zelliger Rinnenstein 24/16/14
- 1- bzw. 2-teiliger Übergangstein
- Schwambord Rinnenplatte 30/30/8
- Markierung Schmalstrich b=12cm
- Markierung Breitstrich b=25cm

Bestand

- Asphaltfläche
- Pflasterfläche
- Schotterfläche
- Betonflächen
- Grünfläche
- Topografie, Böschung
- Zaun
- Hecke
- Verkehrsschilder
- vorh. Straßenbeleuchtung
- vorh. Baum

Entwässerung/Versorger

- Strassenablauf
- Kontrollschacht
- Wasserschleber, Hydrant
- Gasschieber

Neigungsbrechpunkt
mit Angabe von Ausrichtungshalbmesser, Längsneigung u. Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Gradienten
Gradientenhochpunkt
Gradienten tiefpunkt
Tangentialpunkt
Querneigung

Taktile System EasyCross 2.0
+Noppen- u. Rillenplatten

Neigungsbrechpunkt
H_w/h_l = 5000.00
150 x 185.00 m
6.30 %
105.00 m

Bestand

- Asphaltfläche
- Pflasterfläche
- Schotterfläche
- Betonflächen
- Grünfläche
- Topografie, Böschung
- Zaun
- Hecke
- Verkehrsschilder
- vorh. Straßenbeleuchtung
- vorh. Baum

Entwässerung/Versorger

- Strassenablauf
- Kontrollschacht
- Wasserschleber, Hydrant
- Gasschieber

FINGER BAUPLAN
PLANUNGSBÜRO FÜR BAUWESEN

Projektsteuerung
Verkehrs- und Freianlagen
Kanal- und Tiefbau
Bauleitplanung
Bauüberwachung

Finger Bauplan GmbH
Silmbecke 47
59846 Sundern
Fon. 0 29 33 - 78 00 23
Fax. 0 29 33 - 78 00 24
info@finger-bauplan.de
www.finger-bauplan.de

Projekt erstellt / ergänzt bzw. geändert	Datum	Sachbearb.	Gezeichnet
Überarbeiteter Entwurf	15.04.2021 28.09.2023	Finger Finger	Spork Spork

Projekt Nr.: S-1019-2020 Blatt: E-7

Auftraggeber:

Gemeinde Finnentrop
Am Markt 1
57413 Finnentrop

Maßnahme:

Straßenbau
"Industriestraße"
in Finnentrop-Frielentrop
Entwurfsplanung

Darstellung: Lageplan / Stat. 0+600.000 - 0+780.000 Maßstab: 1 : 250

59846 Sundern, den 28.09.2023

Finger
Entwurfsverfasser

y = 32428081.70
x = 5671290.98

y = 28034.82
x = 71490.55