



Zeichenerklärung:

- gepl. Fahrbahn (in Asphaltbauweise)
- gepl. Fahrbahn (in Pflasterbauweise)
- gepl. Gehweg (in Pflasterbauweise; Sickerpflaster)
- gepl. Gehweg (in Pflasterbauweise; Kleinpflaster)
- gepl. Grünfläche
- gepl. Bankett
- gepl. Böschung (Auftrag / Damm)
- gepl. Böschung (Abtrag / Einschnitt)
- gepl. Angleichung
- Abbruch best. Gebäude
- Abbruch best. Verkehrsanlagen
- gepl. Bord mit Anschlagshöhe [cm] und Bordabsenkung
- best. / gepl. / entf. Lichtmast
- best. / gepl. / entf. Baum
- best. / gepl. / entf. Straßenablauf 500/500
- Fremdplanung (Städtebaulicher Entwurf)

Kataster:

- 1751/4 Flurstücksgrenze mit Grenzpunkt und Flurstücknummer

Bearbeitungsstand externer Planungen			
Fachplaner	Planart / Plannummer	Planungsstand	Im Plan enthalten
Stadt Ludwigsburg Fachbereich Vermessung	Bestandsaufnahme	05.03.2021	X
Stadt Ludwigsburg FB Stadtplanung und Vermessung	Städtebaulicher Entwurf	14.12.2020	X



I-S-T-W PLANUNGSGESELLSCHAFT MBH

Frankstraße 4 | Lederstraße 11 | Am Schuppach 3 | Bahnhofstraße 7
 71636 Ludwigsburg | 75365 Calw | 74523 Schwäbisch Hall | 75015 Bretten

Telefon: 07141/24236-0 | 07151/59701-0 | 07191/202386-0 | 07252/92821-0
 Telefax: 07141/24236-99 | 07151/59701-99 | 07191/202386-99 | 07252/92821-99

Auftraggeber:
 Stadt Ludwigsburg, FB Tiefbau und Grünflächen
 Straßenentwässerung Ludwigsburg
 Mathildenstraße 29/1
 71638 Ludwigsburg

Bauvorhaben:
 Erschließung Klopfer- Areal östlich der
 Steinheimer Straße in Poppenweiler

Planinhalt:
 Lageplan
 Verkehrsanlagen

Planungsphase:
 Entwurfsplanung April 2021

Ludwigsburg, den 30. April 2021

LUDWIGSBURG

Höhenystem	Koordinatenreferenzsystem	Stand Kataster
<input checked="" type="checkbox"/> DHHN12	<input type="checkbox"/> DHDN/Gauß-Krüger <input checked="" type="checkbox"/> ETRS89/UTM	10.03.2021
<input type="checkbox"/> DHHN82		bearbeitet / gezeichnet
<input type="checkbox"/> DHHN2016		geprüft
		Fertigung

Projek-Nr.	Bz. Nr.	LPH	Gewerk	Balagen-Nr.	Planart	Index
0058148	02	E	ERS	05_100	LPN	-

Maßstab 1:250

Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg, www.lga-bw.de, A.L. Geodaten © Landesverwaltung Baden-Württemberg

B:\projekte\0058148-001\CAD\03_ABST\0058148_02_E_ERS_05_100_LPN_Ausmittlung_Grenzmur_20210526.dwg