



Legende:

- Planung:**
- Fahrbahnfläche Asphalt
 - Gehwegfläche Betonsteinpflaster Doppel-T
 - Gehwegfläche Betonsteinpflaster 20/10/10
 - Parkstreifen Betonsteinpflaster 20/10/10
 - Natursteinpflasterfläche überfahrbar 16-20/16/16
 - Grünfläche
 - Hochbord 15/30, Aufritt 12 cm
 - Rundbord 15/22, Aufritt 5 cm
 - Rundbord 15/22, Aufritt 3 cm
 - Tiefbord 10/30
 - Flachbordstein F 15
 - Hochbordabsenker von +12 auf +6 cm
 - Rundbordabsenker von +5 auf +3 cm
 - Rundbordabsenker von +5 auf 0 cm
 - Entwässerungsrinne Mulde dreizeilig, B = 30,9 cm
 - Entwässerungsrinne Gussasphalt, B= 30 cm
 - Kastenrinne NW 100
 - Rampenstein 70/22/32,5
 - Sinkkasten 30/50
 - Planungshöhe

Bestand:

- Betonfläche
- RW- Kanal
- MW- Kanal
- MW-/RW-Kanal mit Liner saniert
- Schachtdeckungen
- Schieber- und Hydrantenkappen
- Schaltkasten
- Straßenleuchte
- Regenfallrohr
- RR
- Eingang
- Einfahrt
- Kellerfenster

Ausführungszeichnung

<p>3. 1. Erstausgabe</p>	<p>Datum: 08.04.2020 / O.S.</p>
<p>Ingenieurgesellschaft Weiland AG Beratende Ingenieure</p>	
<p>Mareuil-le-Port-Platz 1 55270 Zornheim Telefon (0 61 36) 95 41-0 Fax (0 61 36) 95 41-28 Siebenmorgenweg 39 55246 Wiesbaden Telefon (0 61 34) 56 83 00</p>	
<p>DREIEICH Straßenplanung</p>	<p>Blatt: 2.4 Ausfertigung</p>
<p>Straßenneuausbau August-Bebel-Str STT Spredlingen Lageplan 4</p>	<p>Projekt-Nummer: 28.092.14 Zeichnungs-Nummer: 25 801 Maßstab: 1 : 100 Datum: 08.04.2020 Entworfen: O.S. / Lange Gezeichnet: 28092_asl_204 Geprüft:</p>
<p>Der Bauherr:</p>	<p>Der Entwurfsverfasser:</p>