



- ### LEGENDE
- Straßbau**
- Straße -Bitfläche-, Bestand
 - Straße -Bitfläche-, Fräsen
 - Straße -Bitfläche-, geplant
 - Gehweg -Bitu-, Bestand
 - Gehweg -Bitu-, geplant
 - Bankett, geplant
 - Randstein -Hochbord- d= 12 cm, Bestand
 - Randstein -Tiefbord- d= 12 cm, Bestand
 - Randstein -Tiefbord- d= 12 cm, geplant
 - Betonsteilkante d= 8 cm, Bestand
 - Betonsteilkante d= 8 cm, geplant
- Grünflächen / Böschungen / Gewässer**
- öffentliche Grünfläche, geplant
 - Böschungsauftrag, geplant
 - Böschungsabrtrag, geplant
 - Laubbaum, Bestand
 - Bäume, welche im Bestand fallen, werden gefällt
- Kanalisation**
- RW-Kanal**
- RW-Kanalisation, Bestand
 - RW-Schacht, Bestand
 - RW-Kanalisation, geplant
 - RW-Schacht, geplant
 - Straßeneinlauf / Sinkkasten, Bestand
 - Straßeneinlauf / Sinkkasten, geplant
- SW-Kanal**
- SW-Kanalisation, Bestand
 - SW-Schacht, Bestand
 - SW-Kanalisation, geplant
 - SW-Schacht, geplant
- MW-Kanal**
- MW-Kanalisation, Bestand
 - MW-Schacht, Bestand
 - MW-Kanalisation, geplant
 - MW-Schacht, geplant
- Straßenbeleuchtung**
- Straßenbeleuchtungskabel, geplant
 - Straßenbeleuchtungsstandort, Bestand
 - Straßenbeleuchtungsstandort, geplant
 - E-Kasten, Bestand
- Gasleitung**
- Niederdruck Gasleitung, Bestand
 - Angaben ohne Gewähr!
 - Unterdruck, Übernahme, gemäß e-Mail vom 30.03.2016, 10:15 Uhr (PDF-Datum) (pdf zu Teilbauelement 020201)
- Stromleitung**
- Niederspannung, Bestand
 - Angaben ohne Gewähr!
 - Unterdruck, Übernahme, gemäß e-Mail vom 29.03.2016, 16:17 Uhr (PDF-Datum) (pdf zu Teilbauelement 020201)
 - Freileitung NSP, Bestand
 - Angaben ohne Gewähr!
 - Unterdruck, Übernahme, gemäß e-Mail vom 29.03.2016, 16:17 Uhr (PDF-Datum) (pdf zu Teilbauelement 020201)
- Wasserleitung, Bestand**
- Wasserleitung, Bestand
 - Angaben ohne Gewähr!
 - Unterdruck, Übernahme, gemäß e-Mail vom 29.03.2016, 16:17 Uhr (PDF-Datum) (pdf zu Teilbauelement 020201)
- Wasserleitung-Schieber, Bestand
 - Wasserleitung-Unterfurhydrant, Bestand

VORABZUG AUSFÜHRUNGSPLANUNG

INDEX			
Nr.	ANDERUNGEN	DATUM	GEAND.
a			
b			
c			
d			

Planungsgruppe
Luisenstraße 7 D-79650 Schopfheim
Tel. (07622) 68847-0 Fax (07622) 68847-47

LEPPERT
Ingenieur-GmbH

PROJEKT : Erschließung Plangebiet / Wohnbaugeliet "BAUERT"
BAUHERR: Stadtverwaltung Rheinfelden, Stadtbaumeister - Abt. Tiefbau, 79618 Rheinfelden / Baden
BAUTEIL : Lageplan Kanalisation & Straßbau

Maßstab	Name	Datum	Blattgröße	Zeichnung Nr.
M 1:250	GEZ	dab	27.04.2020	1,350x0,650 = 0,878 qm
	GES			T17-02 / 01c

Druck oder sonstige Vervielfältigung nur mit ausdrücklicher Genehmigung durch die P.L.G. Leppert Ing.-Büro GmbH, D-79650 Schopfheim