



Legende:

- | | |
|--|------------------------|
| Bestand | Planung |
| Gebäude | Brücke Neu (Extern) |
| Gewässer | Abbruch |
| Kabelschutzrohre AD 110 mit Kabelzugschacht LVB 1,00 x 1,00 m Druckleitung PE-HD DA 80 | Alternativ PE-HD DA 80 |
| Regenwasserleitung DN 300 PP | Schmutzwasserleitung |
| Straßenbeleuchtung | Straßeneinlauf |
| Gas | |

Auftraggeber			
Stadt Balingen Zollernalbkreis			
Projekt			
Kanalerneuerung Heizenlenstraße			
Zeichnungsinhalt			
Lageplan Variante Pumpe			
Datum	Name	Planungsstand / Maßstab	Kennzeichnung
gez. 31.07.2020	RSE	Entwurfsplanung	Projekt-Nr. 159120037
			Datei-Nr. 377-137
gepr.		1:250	Zeichnung-Nr. 301
		SWECO GmbH Standort Frolzheimer Straße 3 F +49 (0)711 25707-57 70499 Stuttgart E stuttgart@sweco-gmbh.de Deutschland W www.sweco-gmbh.de Zertifiziert durch die TÜV Rheinland Cert GmbH nach ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001	
		Standort T +49 (0)7433 90469-0 Hölzlestraße 11 F +49 (0)7433 90469-9 72336 Balingen E balingen@sweco-gmbh.de Deutschland W www.sweco-gmbh.de	
Blattgröße: 420x780			

Q:\FRA01\PI01_WEI1591\PI01_1591-20-037-377-137_Heizenlenst. Entwässerung\030-Pläne\AutoCAD\PI01_1591_20037-377137301_Variante Pumpe neu.dwg:301