



- Legende:
- vorhandene Verrohrung Bach DN 400
 - Verdämmung Altkanal DN 400
 - Achse Gewässersohle
 - Stationierung Trasse der Gewässerumverlegung
 - Querprofil
 - geplanter Schacht DN 1000
 - geplanter Kanal DN 400 / DN 500 SIB
 - 30 cm Pflaster in Unterbeton C 25
 - geschüttete Sohlgurte aus Wasserbausteinen LMB10/60
 - Neuprofilierung Graben im Bereich Unter- und Oberwasseranschluss

Plangrundlage:
Vermessungsplan Landesamt für Straßenbau und Verkehr
NL Plauen, vom 31.05.2017

Bezugssysteme:
Lage: Gauß-Krüger RD 63
Höhe: DHHN02

Rev.	Datum	Bemerkung	bearbeitet	gezeichnet	geprüft

G.U.B. G.U.B. Ingenieur AG
Hauptniederlassung Zwickau
Katharinenstraße 11, 08056 Zwickau
Tel.: 0049 375 27175 - 0
Fax: 0049 375 27175 - 1299

12/2020
v. Müller

Freistaat Sachsen
Landesamt für Straßenbau und Verkehr
Niederlassung Plauen
Weststraße 73
08523 Plauen

12/2020
v. Müller

FESTSTELLUNGSENTWURF

Stroßenbauverwaltung Landesamt für Straßenbau und Verkehr
Niederlassung Plauen
Weststraße 73
08523 Plauen

Unterlage/Blatt-Nr.: 9.5 Blatt 2
Planung Wasserbau für LBP Maßnahme E1
Lageplan Sollzustand

PROJIS-Nr.: 5215006

S 297 Neubau Radweg
Talsperre Pöhl, Kletterwald
Einleitung Teichablauf in Großzöbener Lohbach

Aufgestellt:
06. Mai 2021
Frank Weigel
Landesamt für Straßenbau und Verkehr
Niederlassung Plauen

1020 x 594