



Eingeschränkte Planungsfreiheit (Technik)





 Technik
 T-194c-03
 7 194c 03
 T - Technik
 TKS-Nummer
 lfd. Nummer





 Hangabhang 15° - 30°
 Hangabhang > 30°

 hoch
 mittel
 gering/
 keines
 Realisierungsstadiume




Eingeschränkte Planungsfreiheit (Kombination)






 Kombination
 R-K-194c-03
 R K 194c 03
 R - Riegel
 m - Engstelle
 K - Kombination
 TKS-Nummer
 lfd. Nummer

 spezifische Empfindlichkeit
 spezifisches Restriktionsniveau
 sehr hoch
 Flächen eingeschränkter Verfügbarkeit

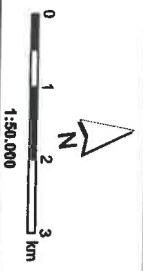
 hoch
 mittel
 gering/
 keines
 Realisierungsstadiume

Eingeschränkte Planungsfreiheit

 Umverbleib
 Kombination
 Technik
 R-U-194c-03
 R U 194c 03
 R - Riegel
 E - Engstelle
 U - Umweltbericht
 K - Kombination
 T - Technik
 TKS-Nummer
 lfd. Nummer




 sehr hoch
 hoch
 mittel
 gering/
 keines
 Realisierungsstadiume




Nach Erkenntnissen aus der Bearbeitung der Planunterlagen zu § 8 MABEG ist das TKS 168b nicht realisierbar. Daher wird das TKS 168b bei der Bewertung der Sachmittel (RVS) / Ertüchtlichkeit (SUP) nicht berücksichtigt.



© ArgeSL 2019
 Größe: DWA1: 0,594 m x 0,841 m
 Kartographie:
 Digitale Topographische Karte 1:50.000 DT1000
 © Bundesamt für Kartographie und Landvermessung
 Datenquelle: siehe A100_Angelbl_Pg_03_Lit_1001_Ansatz1
 verwendete Datenquellen:

Allgemeine Legende:

 DC
 AC
 ausgewähltes Trassenkorridorsegment
 übrige Trassenkorridorsegmente

 Netzverknüpfungspunkt
 potenzieller Schachstandort
 potenzieller Konvertenzstandort

Tennet TSO GmbH
 Bernrieder Str. 70
 85448 Bayernbrunn
 TransnetBW GmbH
 TR-TNSNETBW
 70173 Stuttgart

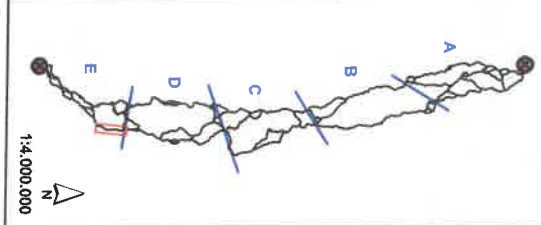
ARGE StuedLink
 c/o. UIC Consulting Engineers
 Werner-Ecker-Strasse 7
 D-81829 München

Höchstspannungseleitung
 Brunnsbühl - Oreggartsch
 BBRIG Vorhaben Nr. 3 Abschnitt E
 Projekt: BBRIG Vorhaben Nr. 3 Abschnitt E
 70173 Stuttgart

Zeichnungs-Nr.: A100_Angelbl_Pg_V3_E_Alt_1001_Ansatz1
 Blatt Nr.: 05
 Stand: 25.03.2019
 Bearbeitet/Überprüft/Gezeichnet: Sonja / Penin / HooG

Zeichnungsstil:
 polnische Trassenachse, geschlossener Bauweise
 polnische Trassenachse, offene Bauweise
 Verbindungslinie (zwischen potenziellen Trassenachsen)

Anlage 1: Streifenkarten
 TKS 127



V3 / A100 VII Gesamtbeurteilung ... 109 A.1 ... 1
 R-II / U