



### Legende Brandschutzkonzept

- Sperrscheibe
- Evakuierungsrichtung
- Evakuierungsmöglichkeit mit Weglänge

Unterlage 18.1.2 - Anhang 1

Genehmigungsvermerk Eisenbahnbundesamt

Übersichtsplan

1	Ergänzung AB-Kanzel und Anpassung an Änderungen Treppen Bahnsteig 0	17.03.2021
0	Ausgangsverfahren: Antragfassung	29.10.2019
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorbereitender: DB Netz AG Planungsamt Leuchtenberg Allee 4 80335 München	DB StationService AG Planungsamt Gudensbergstr. 10a 80335 München	DB Energie GmbH Planungsamt Rochstraße 3 80335 München	Projekt Nr.: E-1637250/100 Datum: 10/2019 Name: Heidegger Bearb.: 03/2021 Prüfung: 03/2021 Name: Heidegger Hilfsmittel: DHDN 12 Koordinatensystem: DHDN Umschlaggröße: - Maststab: 1:250
---	--	---	---

Vorbereitender des Vorhabens:  
DB Netz AG  
Planungsamt  
Leuchtenberg Allee 4  
80335 München

Planungsverfasser:  
Planungsgesellschaft  
2 S-Bahn-Stammstrecke München  
Oberkieserstr. 10a / 81 Leuchtenberg  
80335 München  
BPR STUVA TEC

Datum: 17.03.2021  
Umschlaggröße: -  
Maststab: 1:250

2. S-Bahn-Stammstrecke München  
Planfeststellungsabschnitt 3 Ost

Planart: Rettungswegmöglichkeiten auf den Bahnsteigen

Planenr.: PFA 3 Ost: Anhang 1 zum Brandschutzkonzept Bahnsteige - Leuchtenberg  
Strecke 5553 Bau-km 0,9+86 - 1,2+98