

Tunnel Rudower Höhe und Altglienicke A 113 Risikoanalyse zum Gefahrguttransport - 2007

Auftraggeber:

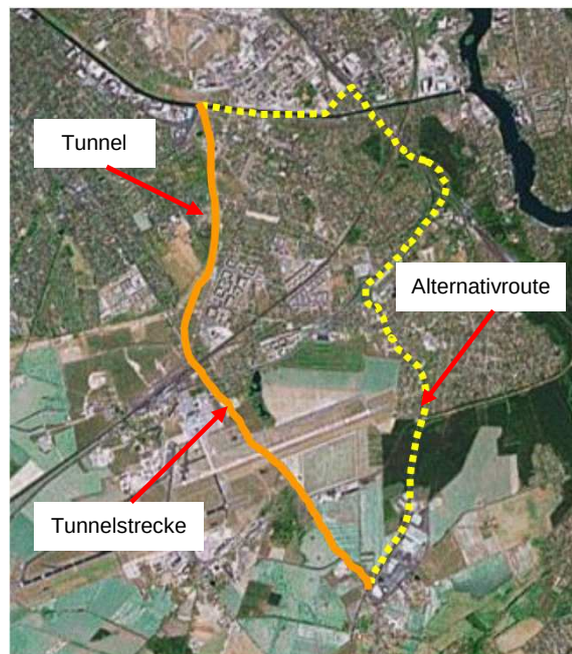
Senatsverwaltung für Stadtentwicklung Berlin

Aufgabenstellung:

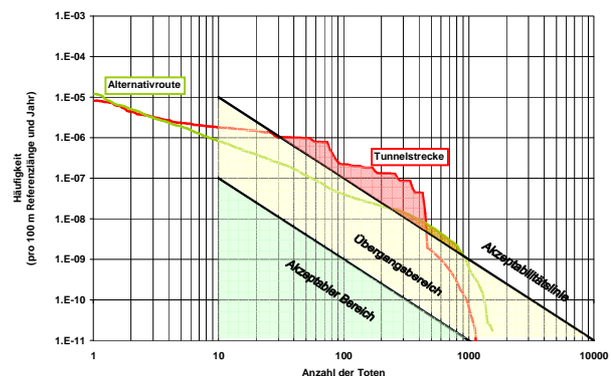
Durchführung einer quantitativen Risikoanalyse zum Gefahrguttransport auf der Tunnelstrecke sowie einer ausgewiesenen Umleitungsstrecke (Alternativroute) auf Basis der RABT 2006 (Abschnitt 9)

Leistungsbeschreibung:

- Bestandsaufnahme zur Tunnelstrecke und Alternativroute (Verlauf, Geometrie, Verkehr, Sicherheitseinrichtungen, Bevölkerungsdichte usw.)
- Ermittlung der Ausgangsdaten zum Gefahrguttransport und zu Unfallhäufigkeiten
- Festlegung der zu untersuchenden Szenarien
- Zusammenstellen der Eingangsdaten für das verwendete OECD/PIARC-Modell
- Durchführung der Berechnungen
- Auswertung der Ergebnisse und Bewertung der beiden Strecken
- Empfehlung der Tunnelkategorie B



Tunnelstrecke und Alternativroute



Ergebnis der Risikoanalyse zum Gefahrguttransport

DMT GmbH & Co. KG

Gebäude Sicherheit

Geschwister-Scholl-Straße 21
04205 Leipzig

Telefon +49 341 3331-514

Telefax +49 341 3331-420

gs@dm.de

www.tunnelsicherheit.dmt.de

Unternehmensgruppe TÜV NORD

DIN EN ISO
9001
zertifiziert