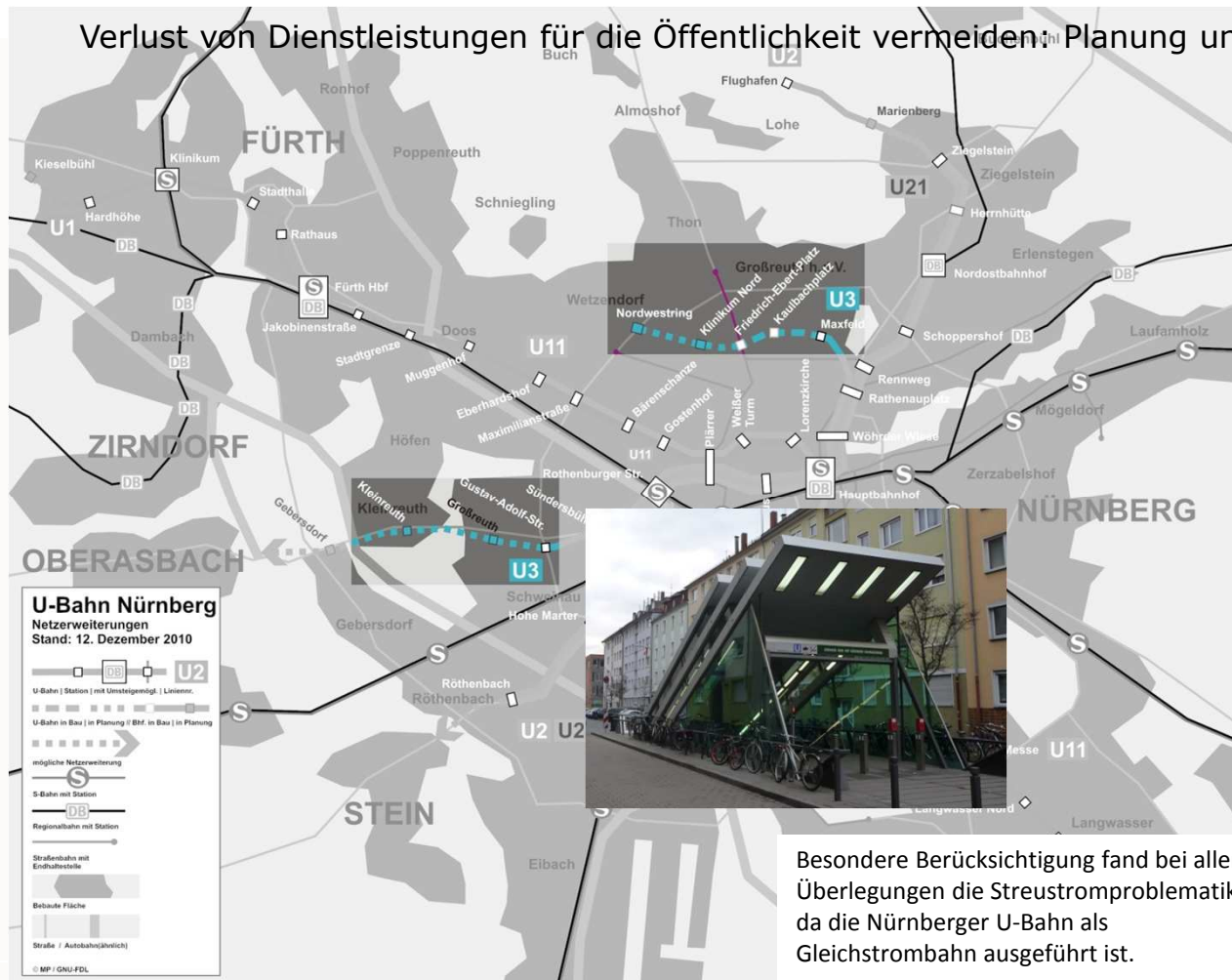


Blitzschutzkonzept und Risikobewertung für die Nürnberger U-Bahn

Verlust von Dienstleistungen für die Öffentlichkeit vermeiden: Planung und Beratung durch ELO-consult



Das U-Bahnnetz der Stadt Nürnberg wird in den nächsten Jahren Stück für Stück erweitert. Für die U-Bahnhöfe Nordwestring, Großreuth und Klinikum Nord wurden durch uns eine Risikoanalyse und ein Blitzschutz-zonenkonzept erstellt. Um einen sicheren, zeitgemäßen und architektonisch verträglichen Blitzschutz zu errichten erarbeiteten wir verschiedene Konzepte und Detaillösungen.

Gerade die neueren U-Bahnhöfe in Nürnberg zeigen eine ansprechende Architektur. Damit es hier zu einem Miteinander von Technik und Architektur kommt, wurde bereits in einem frühen Projektstadium über die Integration nachgedacht.

Besondere Berücksichtigung fand bei allen Überlegungen die Streustromproblematik, da die Nürnberger U-Bahn als Gleichstrombahn ausgeführt ist.

