

Technische Ausrüstung der Sicherungsanlagen des Fußgängerüberweges Burggrafenstraße, Düsseldorf



Ingenieurgesellschaft
für Betriebstechnik mbH

Auftraggeber: Rheinbahn AG Zeitraum: 2008-2010 Investitionsvolumen: ca. 100.000 EUR

Zur Sicherung von Fußgängern beim Überqueren von Straßen- bzw. Stadtbahngleisen sollte auf der Luegallee in Höhe der Burggrafenstraße die Fußgängerwarnanlage am vorhandenen Fußgängerüberweg technisch erneuert werden. In die Steuerung der Warnanlage war die technische Sicherung des Gleiswechsels in Höhe der Leostraße zu integrieren.



Bestands-Altanlage



Der Leistungsumfang der bt-plan GmbH beinhaltete die Planung der technischen Ausrüstung der Signalanlage, bestehend aus dem elektrotechnischen und tiefbautechnischen Teil.