

Umgestaltung des Ostwalls in Krefeld

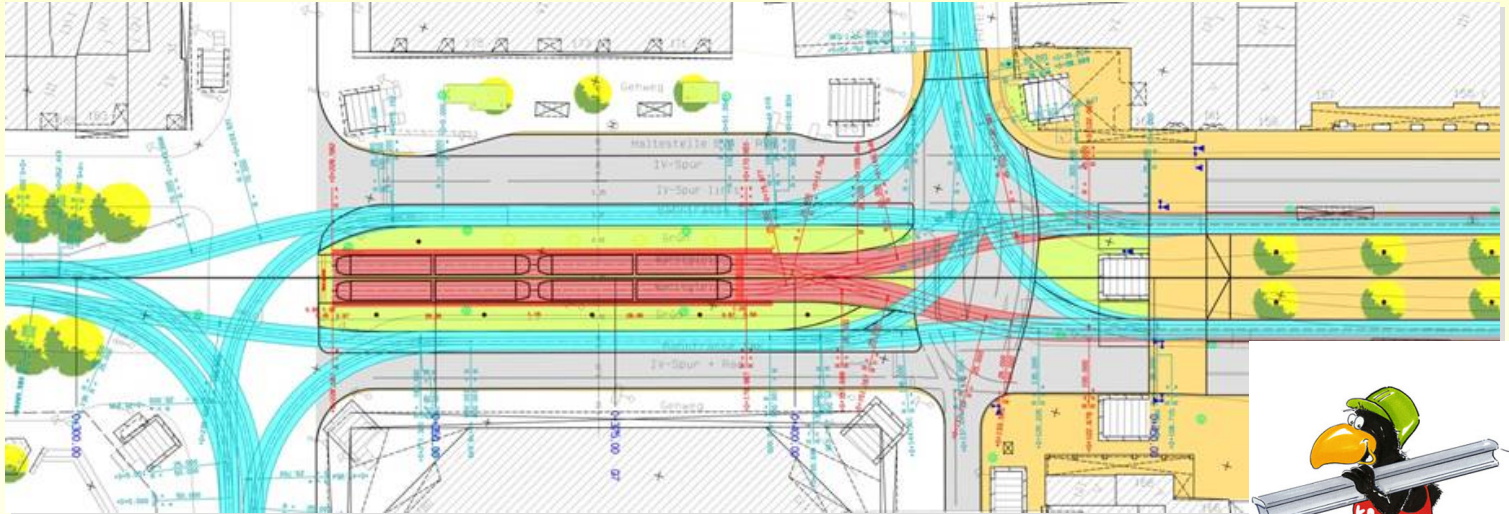


Ingenieurgesellschaft
für Betriebstechnik mbH

Auftraggeber: Stadt Krefeld Zeitraum: seit 2007 Investitionsvolumen: ca. 50 Mio EUR



Die Stadt Krefeld plant die Umgestaltung des Ostwalls. Bestandteil hierzu ist der Bereich der Haltestelle Rheinstraße, welcher innerhalb eines 2. Bauabschnittes realisiert werden soll. Hier wird in einem anspruchsvollen stadtbildgestalterischen Gesamtprojekt ein moderner Haltestellenbereich zur Abwicklung des Fahrgastaufkommens entstehen.



Der Ostwall (Quelle: www.krefeld.de)

geplante Gleiskonfiguration im Kreuzungsbereich Rheinstraße

Der Leistungsumfang der bt-plan beinhaltet die Planung der Bahnstromversorgung (neues unterirdisches Gleichrichter-Unterwerk), der Fahrleitungsanlagen, der Niederspannungsversorgung einschl. Weichenheizungsanlagen, der nachrichtentechnischen Ausstattung einschl. dynamischer Fahrgastinformation, der Weichensteuerungsanlagen sowie des Kabeltiefbaus der Technischen Ausrüstung.

