

KVB baut Altanlagen in Riehl zurück

Nach der erfolgreichen Inbetriebnahme des neuen elektronischen Stellwerkes „Gürtel“ baut die KVB die nicht mehr benötigten Altanlagen zurück. Begonnen wird mit dem Rückbau entlang der Riehler Straße. Vom 27. November bis zum 8. Dezember werden die Altanlagen entlang der Schienenstrecke zwischen den Haltestellen „Slabystraße“ und „Zoo/Flora“ abgebaut. Im Zeitraum vom 11. Dezember bis zum 22. Dezember folgen dann die Altanlagen auf dem gleichen Streckenabschnitt in der entgegengesetzten Richtung. Später werden noch die nicht mehr benötigten Altanlagen auf dem Streckenabschnitt der Hochbahn zurückgebaut.

Gearbeitet wird in Form einer Wanderbaustelle jeweils in den Abend- und Nachtstunden von 21 Uhr bis 5 Uhr. Hierfür muss die jeweils neben dem betreffenden Gleis befindliche Fahrbahn der Riehler Straße in kurzen Abschnitten von jeweils etwa 50 Metern eingeeengt werden. Aufgrund des geringeren Verkehrsaufkommens in den Abend- und Nachtstunden kann der Kfz-Verkehr aber unproblematisch über die weiteren Fahrspuren ausweichen.

Dem neuen elektronischen Stellwerk „Gürtel“ sind die Signal- und Zugsicherungsanlagen der Stadtbahn-Linie 13 zwischen der Haltestelle „Nußbaumer Straße“ in Ehrenfeld und der Mülheimer Brücke sowie der Stadtbahn-Linie 18 zwischen der Haltestelle „Zoo/Flora“ und der Mülheimer Brücke zugeordnet. Durch den Aufbau neuer, moderner Technik wird die Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit des Stadtbahnverkehrs erhöht.