

Kreisverkehrsplatz K 347/ K 333 in Hilter

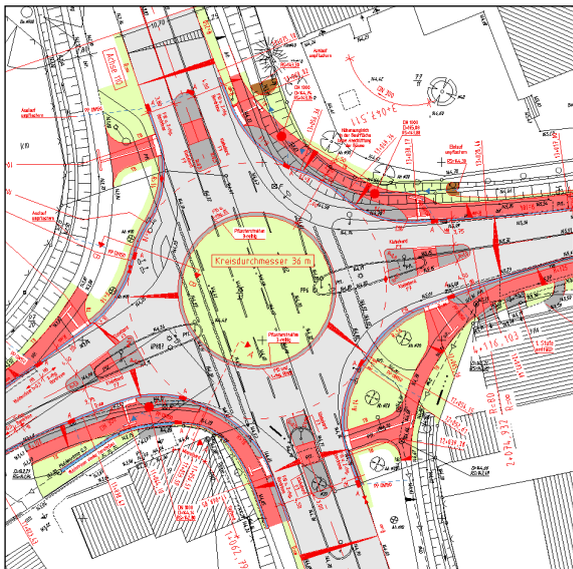
Projekt: Ausbau des Knotenpunktes zu einem Kreisverkehrsplatz in der Gemeinde Hilter

Auftraggeber: Landkreis Osnabrück
Fachdienst 9 Straßen

Zeitraum: 2009

Baukosten: 230.000 €

Ansprechpartner: Herr Kotte
Tel. 0541 501 4086



Ausschnitt Lageplan

Der Verknüpfungspunkt der Kreisstraßen war in den zurückliegenden Jahren als Unfallhäufungsstelle ausgewiesen. Nach intensiver Abstimmung zwischen dem Baulastträger, der Unfallkommission und unserem Büro fiel die Entscheidung, den Knotenpunkt zum Kreisverkehrsplatz auszubauen.

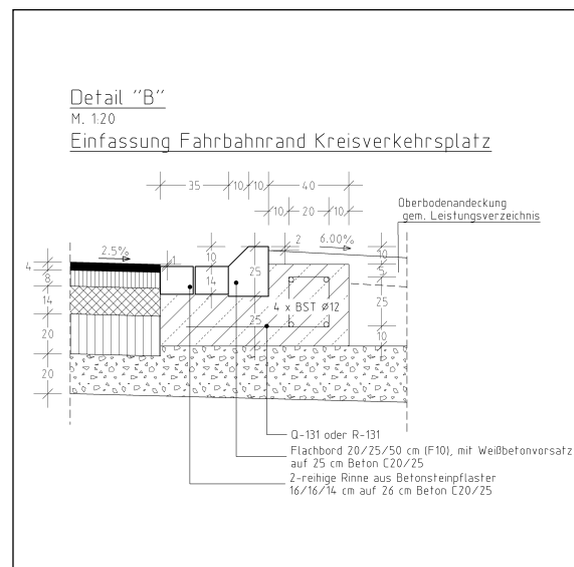
Bei der Konzeption des Kreisverkehrsplatzes musste die vorhandene Straßensubstanz in einem hohen Maße integriert werden. Wegen der hohen PAK-Belastung der vorhandenen bit. Befestigungen musste die Aufrissführung als Hocheinbau entwickelt werden.

Zur Aufgabenstellung gehörte weiterhin, einen Bauablauf zu entwickeln, der eine Bauzeit von max. 5 Wochen zum Ziel hatte.

Während der gesamten Bauzeit musste die Aufrechterhaltung des Verkehrs gewährleistet werden. Im Zuge der Maßnahme führte pbh folgende Leistungen durch:

Entwurfsvermessung Lph 1-6,
Objektplanung Lph 1-6 sowie
die erforderliche Bauvermessung.

Der Kreisverkehrsplatz wurde in 2010 in einer Bauzeit von 4 Wochen fertig gestellt.



Detail Randeinfassung