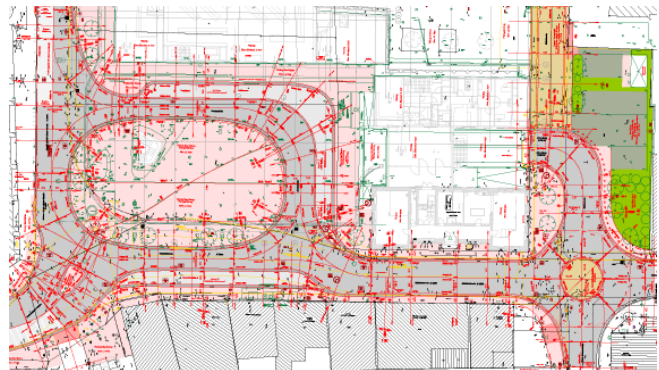


## Walldorf, Ausbau der Drehscheibe, BA 2012/13



In Zusammenhang mit dem Neubau eines Dienstleistungszentrums mit Ärztehaus wird die Drehscheibe Walldorf – als zentraler Verkehrsknotenpunkt – komplett umgebaut.



Der Umbau des zentralen Verkehrsknotens wird in Teilstücken, beginnend jeweils mit den erforderlichen

Leitungsbauarbeiten ausgeführt. Dabei wird die bestehende lichtsignalgesteuerte Kreuzung in verschiedenen Bauphasen zu einem ovalen Kreisverkehr umgebaut.

### Hauptsächliche Wesensmerkmale dieses Projektes:

- schwierige Ausführungsbedingungen aufgrund Abstimmung mit 2 parallel laufenden Hochbaumaßnahmen
- z. T. Umleitungen für 6 Buslinien erforderlich
- Kleinteiligkeit der Ausführung => Mehraufwand
- Verwendung aufwendiger Materialien für Einfassungen und Oberflächen, um Dauerhaftigkeit zu gewährleisten



Auftraggeber/ Bauherr: Stadt Walldorf +  
Stadtwerke Walldorf

Gesamtkosten: Brutto ca. 800.000 €

Massen: 2.700 m<sup>2</sup> Asphalt-  
deckschicht; 4.700 m<sup>3</sup>  
Frostschutz-/ Schotter-  
tragschicht; 570 m Bordsteine; 850 m Kabelschutzrohre

Bauzeiten: März 2012 bis Sommer 2013

HOAI-Leistungen: Entwurfs- / Ausführungsplanung Verkehrsanlagen, Ausschreibung, Örtl. Bauüberwachung Verkehrsflächen, koordinierter Leitungsplan, Verkehrszeichenpläne

