

## Präsentation Adenauerplatz

18.10.2017

BERATUNG | PLANUNG | SOFTWARE-ENTWICKLUNG



## SCHLOTHAUER & WAUER

Ingenieurgesellschaft für Straßenverkehr mbH  
Ehrenbergstraße 20  
10245 Berlin  
Tel. 030 / 93 66 72-0

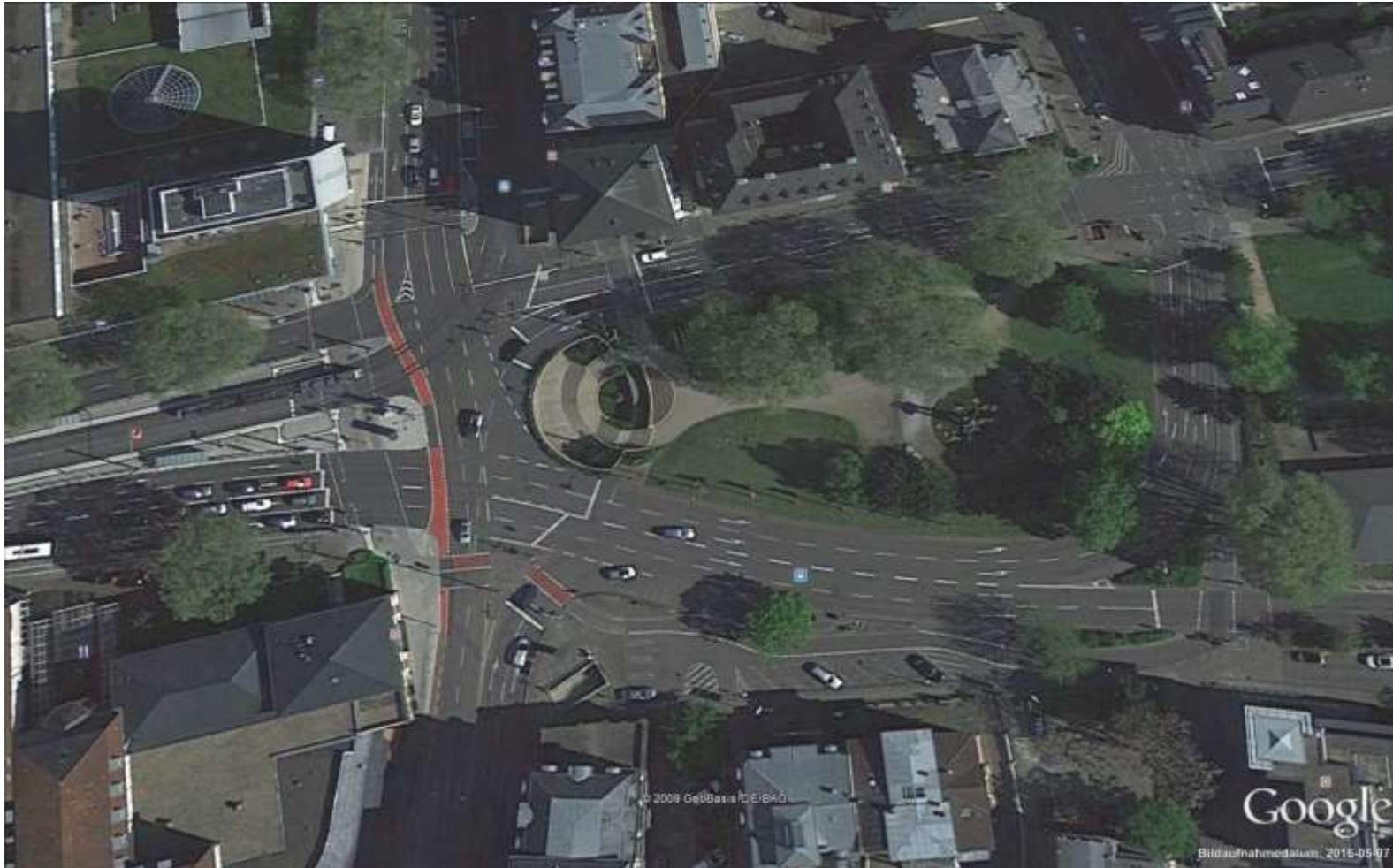


**Stadt Heidelberg  
Amt für Verkehrsmanagement  
Gaisbergstraße 11  
69115 Heidelberg**

**Verkehrstechnische Untersuchung  
Konzeptfindung  
Radverkehrsführung**

**Adenauerplatz  
in Heidelberg**

## Aufgabenstellung:



## Aufgabenstellung:

**Teil 1:**  
Verkehrstechnische Begutachtung zur Einrichtung eines Radfahrstreifens in der östlichen Zufahrt des Knotenpunktes Sofienstraße / Friedrich-Ebert-Anlage

**Teil 2:**  
Erweiterung der Radangebote im Nahbereich Adenauerplatz, Reduzierung von falschfahrenden Radfahrer (ermöglichen des Fahrens entgegen der Fahrtrichtung – z.B. zwischen Gaisbergstraße und Rohrbacher Straße)

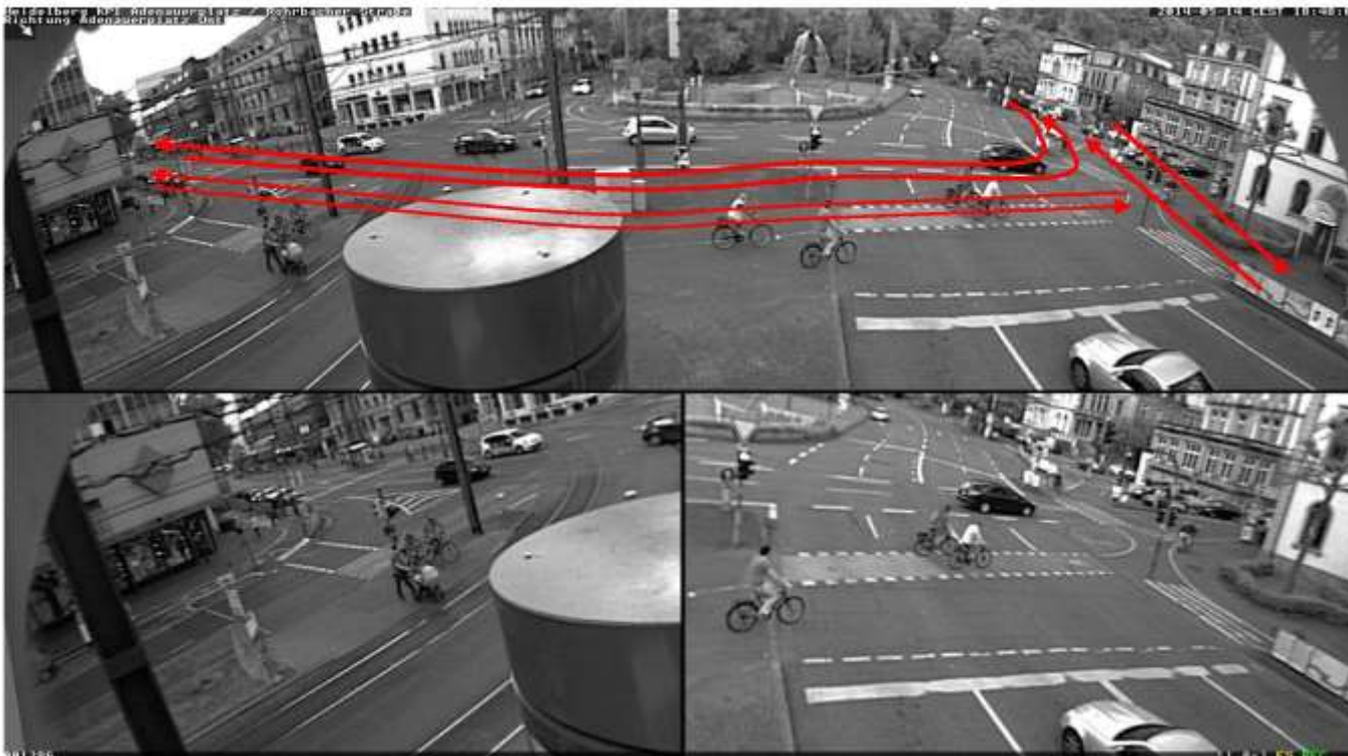
**Teil 3:**  
Ertüchtigung der Radverbindung zwischen Bahnhofstraße und Gaisbergstraße



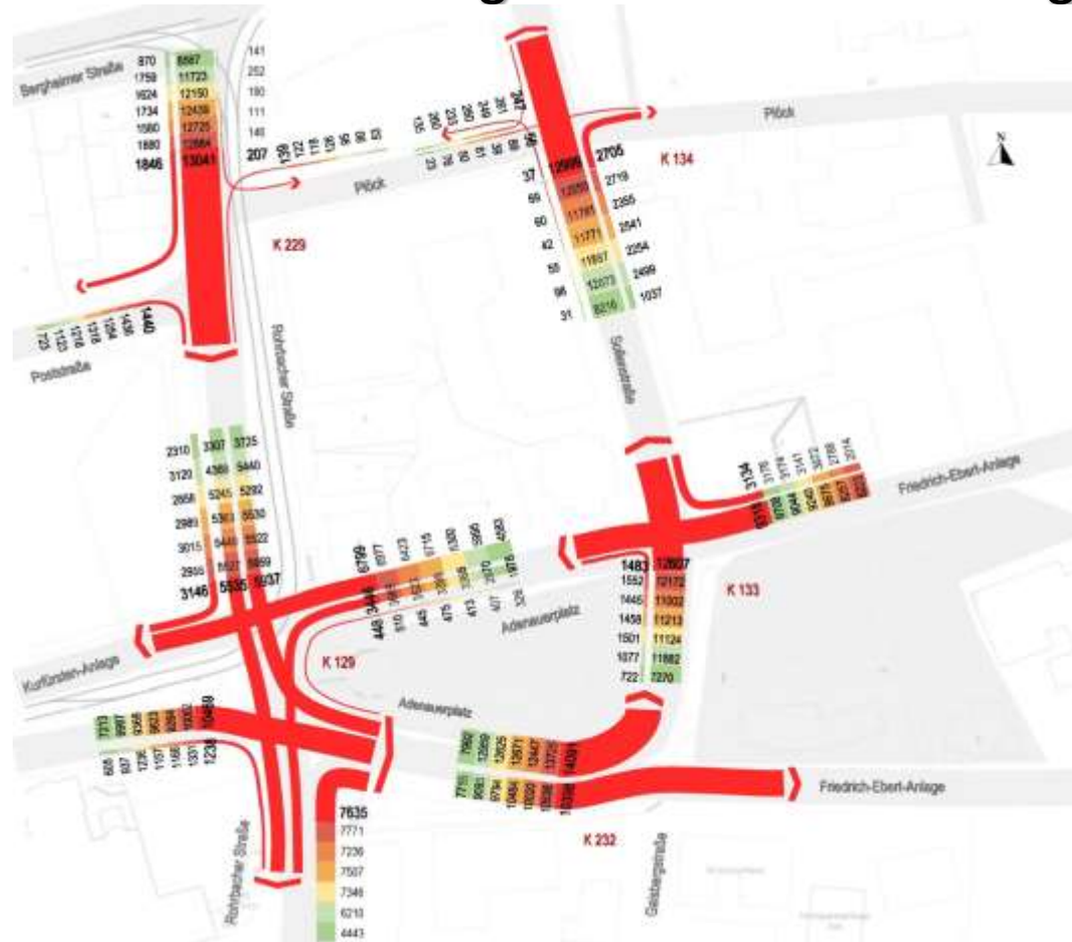
# Grundlagen Verkehrserhebung inkl. Rückstauerfassung: Manuelle Verkehrserhebung mit Videoerfassung



# Grundlagen – KP 129 Kurfürstenanlage/ Rohrbacher Straße

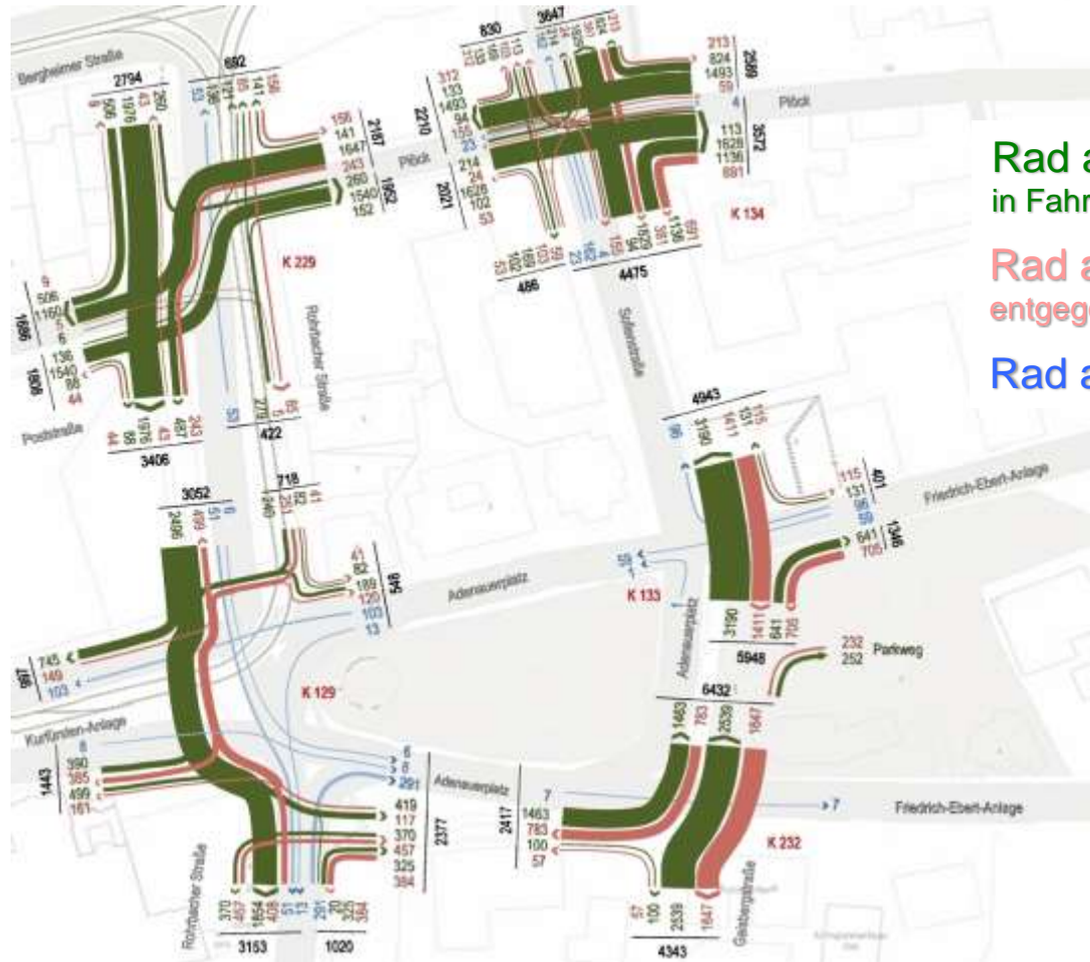


# Grundlagen Verkehrserhebung inkl. Rückstauerfassung: Manuelle Verkehrserhebung mit Videoerfassung Kfz



Tagesverkehr  
[Kfz/24h]

# Grundlagen Verkehrserhebung inkl. Rückstauerfassung: Manuelle Verkehrserhebung mit Videoerfassung Rad



Rad auf dem Radweg  
in Fahrtrichtung

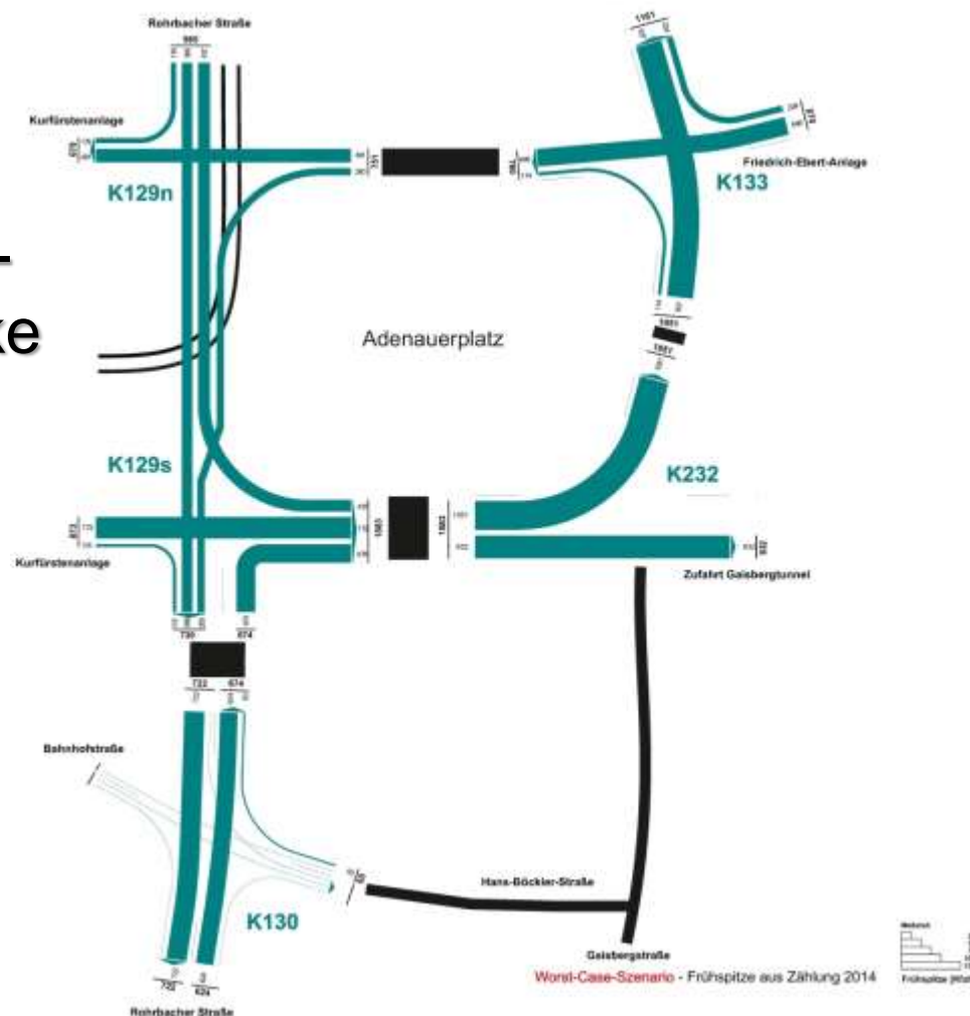
Rad auf dem Radweg  
entgegen Fahrtrichtung

Rad auf der Straße

Radverkehr  
[Rad/24h]

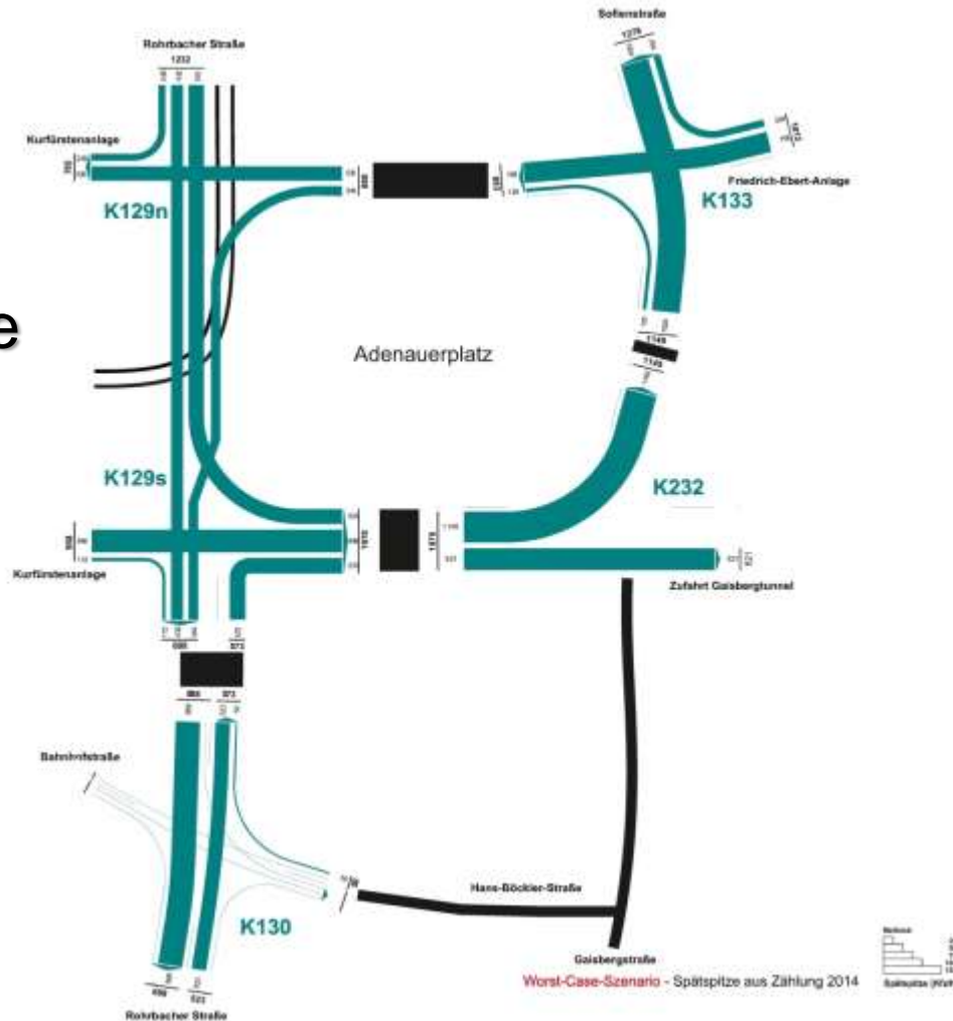
# Grundlagen Verkehrserhebung inkl. Rückstauerfassung:

Bemessungs-  
 verkehrsstärke  
 [Kfz/h]  
 Frühspitze



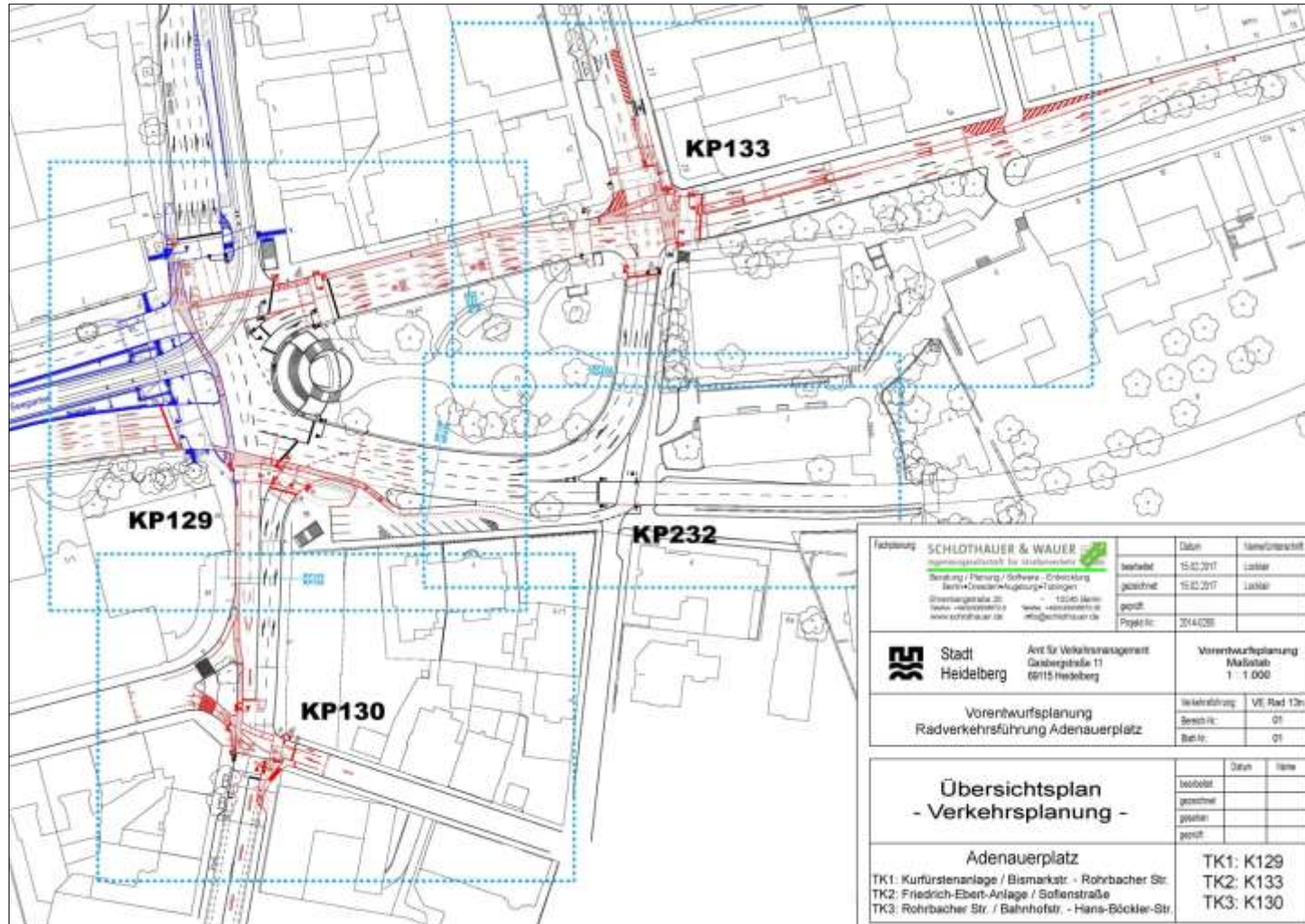
# Grundlagen Verkehrserhebung inkl. Rückstauerfassung:

Bemessungs-  
verkehrsstärke  
[Kfz/h]  
Spätspitze



**Detailplanung:**

(untersucht und bewertet wurden diverse Varianten- hier wird nur die Vorzugslösung dargelegt)



## Detailplanung:

(untersucht und bewertet wurden diverse Varianten- hier wird nur die Vorzugslösung dargelegt)

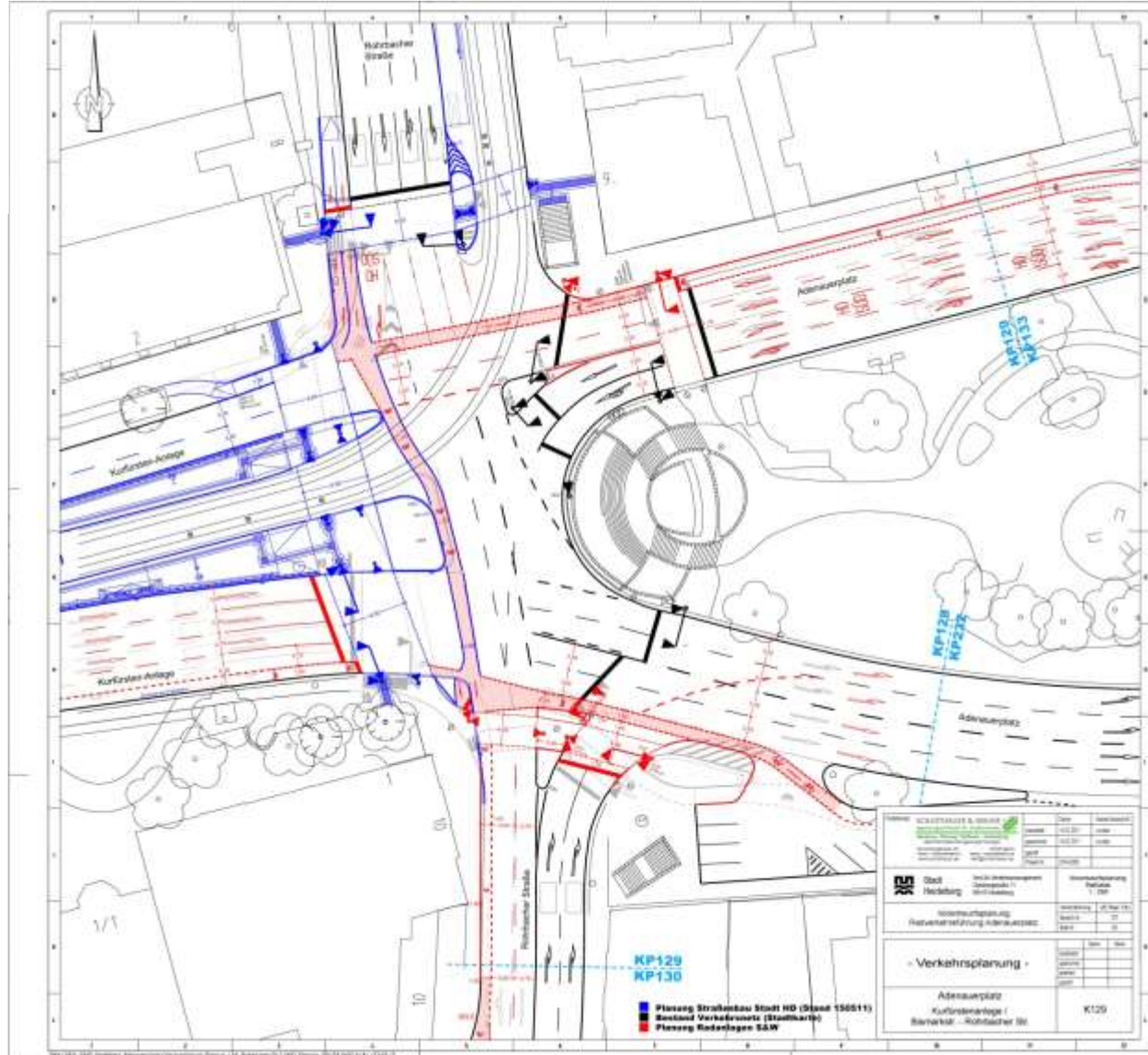


Präsentation Adenauerplatz

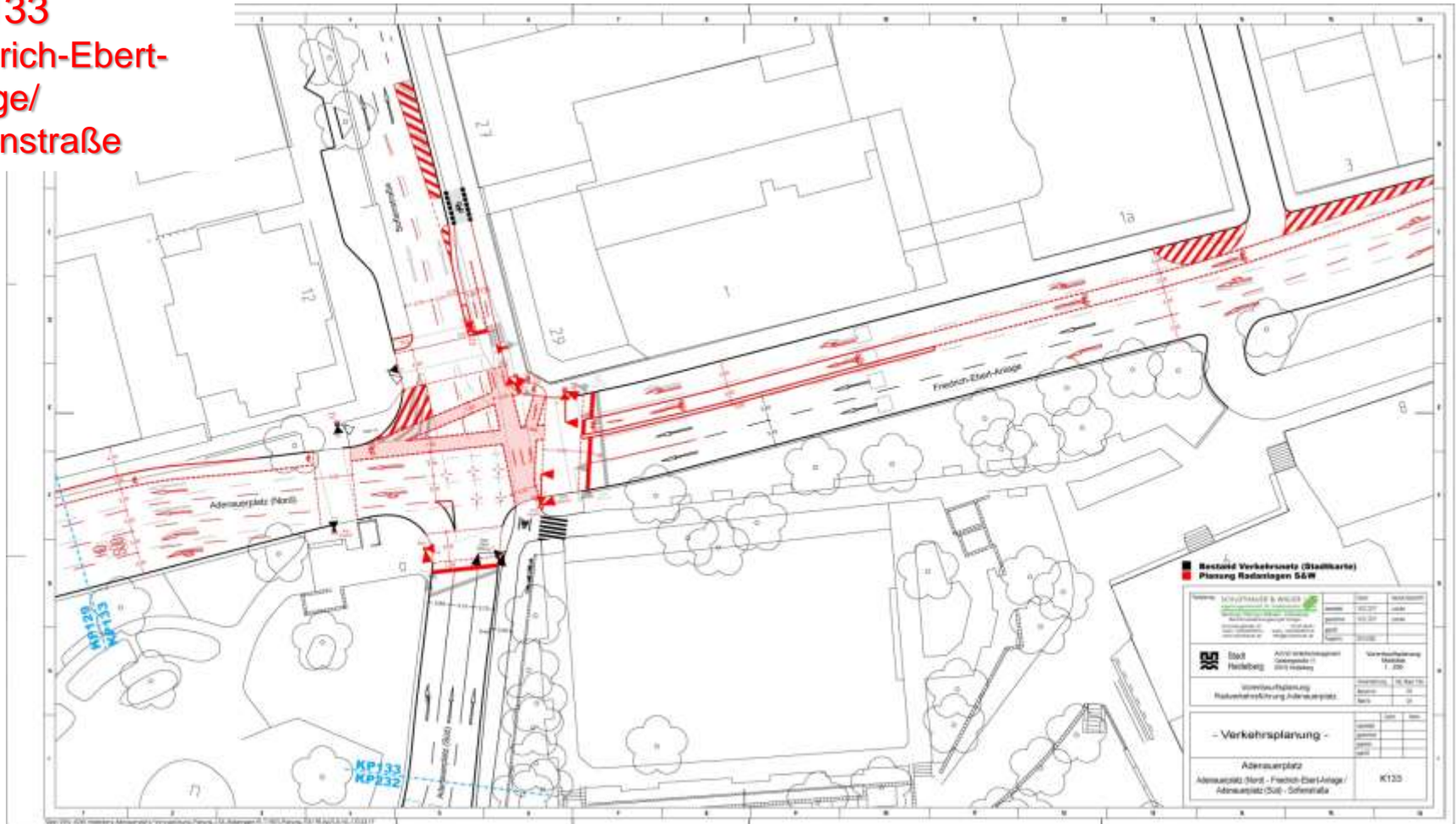
18.10.2017

Detailplanung:  
KP 129  
Rohrbacher Str./  
Kurfürstenanlage

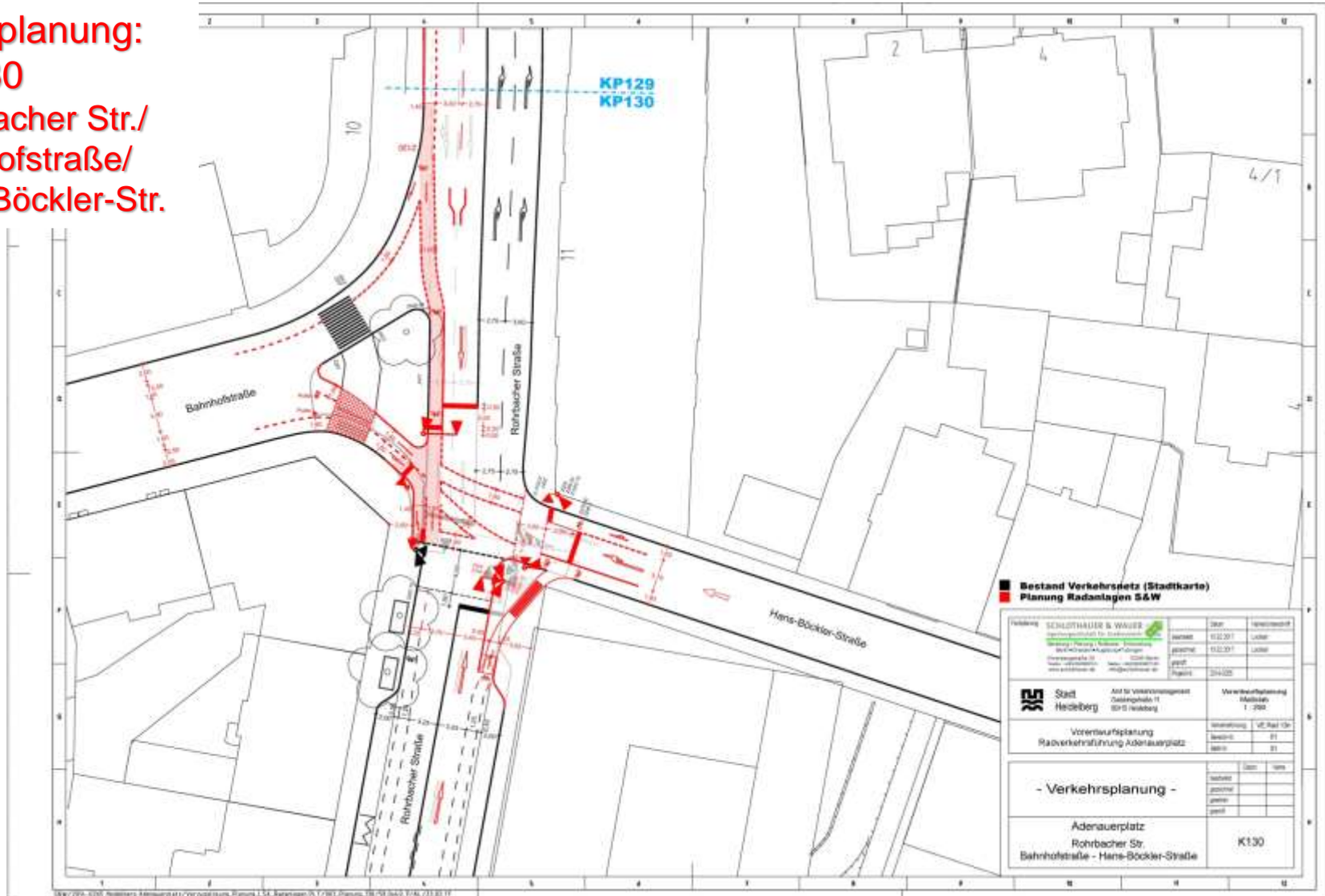
Planung Kurfürstenanlage  
Umsetzung 2016



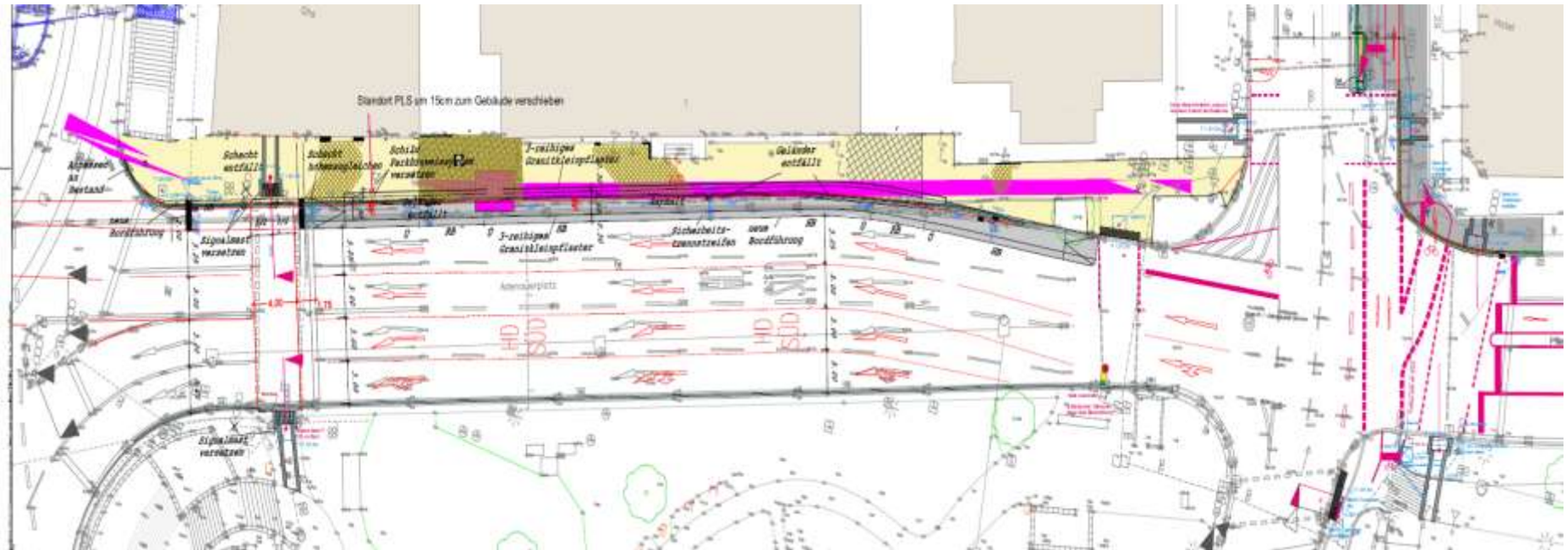
Detailplanung:  
 KP 133  
 Friedrich-Ebert-  
 Anlage/  
 Sofienstraße



Detailplanung:  
 KP 130  
 Rohrbacher Str./  
 Bahnhofstraße/  
 Hans-Böckler-Str.



# Geplanter Umbau 2018: Radverbindung Ost-West



**Vielen Dank  
für Ihre Aufmerksamkeit!**



Zeitlücke [s]