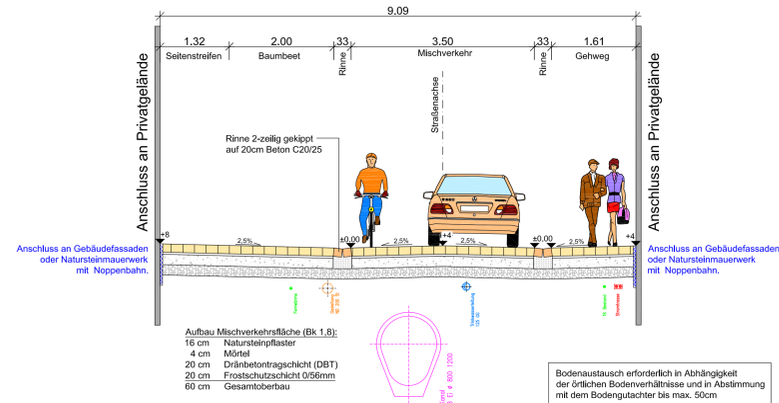


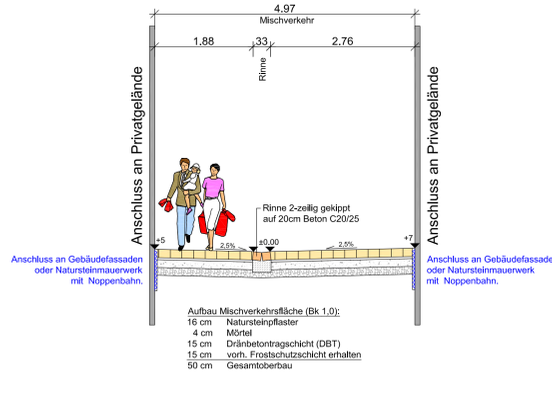
Regelquerschnitt A-A
Große Himmelsgasse
M.1:50



- Mischverkehrsfläche mit Natursteinpflaster Granit " Rosa monforte "
- Muldenrinne 2-zellig gekippt, aus Natursteinpflaster Granit " Rosa monforte " Breite 33cm, mit 2cm Abstich ausbilden
- Parken auf den gekennzeichneten Flächen

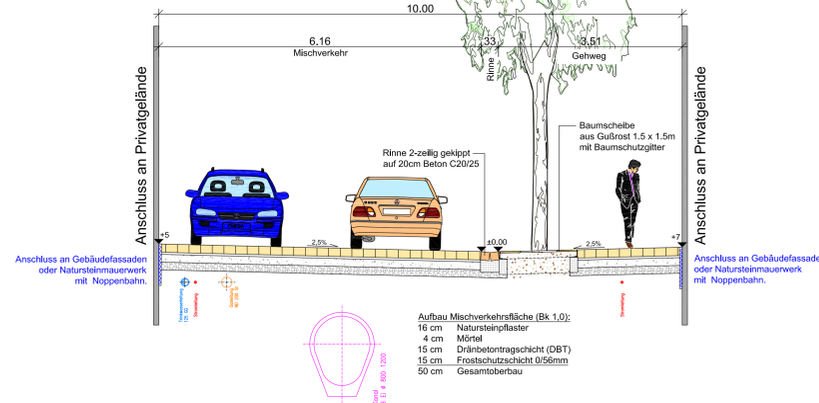
Bodenaustausch erforderlich in Abhängigkeit der örtlichen Bodenverhältnisse und in Abstimmung mit dem Bodengutachter bis max. 50cm

Regelquerschnitt B-B
Schrannengasse
M.1:50



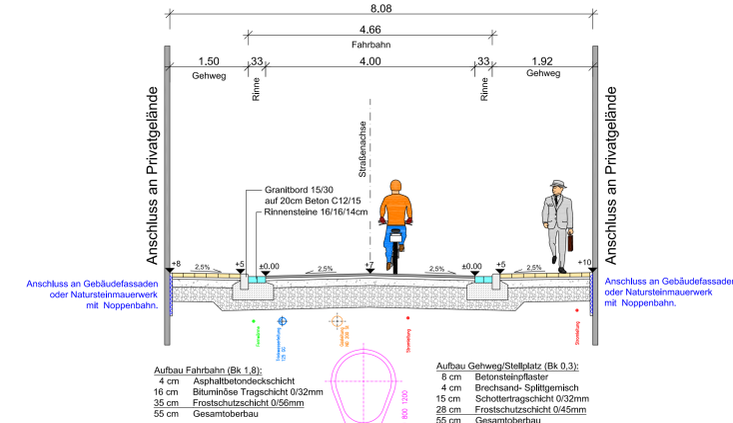
Bodenaustausch erforderlich in Abhängigkeit der örtlichen Bodenverhältnisse und in Abstimmung mit dem Bodengutachter bis max. 50cm

Regelquerschnitt C-C
Salzgasse
M.1:50



Bodenaustausch erforderlich in Abhängigkeit der örtlichen Bodenverhältnisse und in Abstimmung mit dem Bodengutachter bis max. 50cm

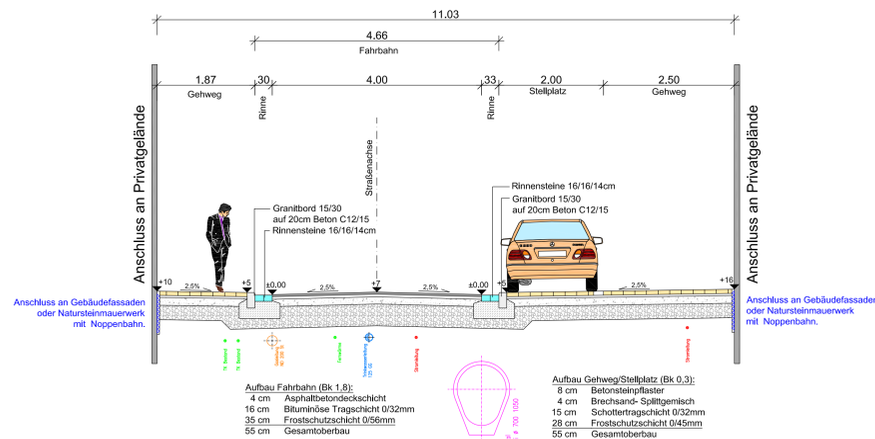
Regelquerschnitt D-D
Johannesstraße
M.1:50



Bodenaustausch erforderlich in Abhängigkeit der örtlichen Bodenverhältnisse und in Abstimmung mit dem Bodengutachter bis max. 50cm

- Fahrbahnbreite konstant 4,66m inklusive Rinnen
- Gehwegbreite variabel $\geq 1,50m$
- Fahrbahn in Asphaltbauweise, Ausbau mit Granitbordsteinen
- Parken im Gehwegbereich auf den gekennzeichneten Flächen
- Straßenbäume im Gehwegbereich

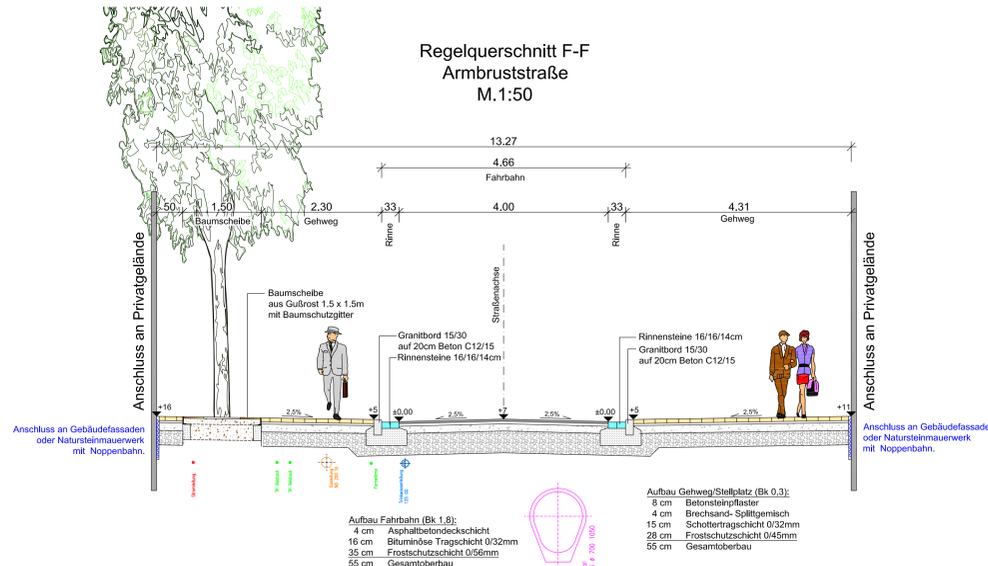
Regelquerschnitt E-E
Johannesstraße
M.1:50



Bodenaustausch erforderlich in Abhängigkeit der örtlichen Bodenverhältnisse und in Abstimmung mit dem Bodengutachter bis max. 50cm

- Fahrbahnbreite konstant 4,66m inklusive Rinnen
- Gehwegbreite variabel $\geq 1,50m$
- Fahrbahn in Asphaltbauweise, Ausbau mit Granitbordsteinen
- Parken im Gehwegbereich auf den gekennzeichneten Flächen
- Straßenbäume im Gehwegbereich

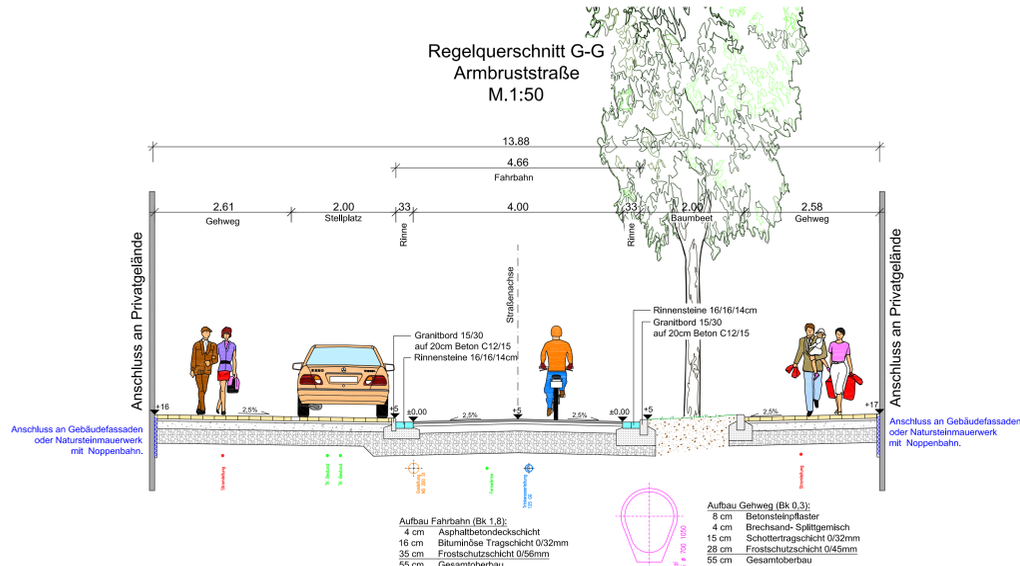
Regelquerschnitt F-F
Arnbruststraße
M.1:50



Bodenaustausch erforderlich in Abhängigkeit der örtlichen Bodenverhältnisse und in Abstimmung mit dem Bodengutachter bis max. 50cm

- Fahrbahnbreite konstant 4,66m inklusive Rinnen
- Gehwegbreite variabel $\geq 1,50m$
- Fahrbahn in Asphaltbauweise, Ausbau mit Granitbordsteinen
- Parken im Gehwegbereich auf den gekennzeichneten Flächen
- Straßenbäume im Gehwegbereich

Regelquerschnitt G-G
Arnbruststraße
M.1:50



Bodenaustausch erforderlich in Abhängigkeit der örtlichen Bodenverhältnisse und in Abstimmung mit dem Bodengutachter bis max. 50cm

- Fahrbahnbreite konstant 4,66m inklusive Rinnen
- Gehwegbreite variabel $\geq 1,50m$
- Fahrbahn in Asphaltbauweise, Ausbau mit Granitbordsteinen
- Parken im Gehwegbereich auf den gekennzeichneten Flächen
- Straßenbäume im Gehwegbereich

Die Ver- und Entsorgungsleitungen in den Querschnitten sind lagemäßig aus den Leitungsplänen der Stadtwerke Speyer entnommen.

B	Eintragung der Bestandsleitungen	17.03.2014	MS
A	Änderung gemäß Abstimmungstermin am 18.02.2014	20.02.2014	MS
INDEX	ÄNDERUNGEN:	DATUM:	ZEICHEN:
PROJEKT	BAUJ:	PROJ.NR.:	3.4
	BEARB.:	BEARB.:	
PLAN	PROJ.NR.:	PROJ.NR.:	B
	BEARB.:	BEARB.:	
BLÖR.	GEZ.:	DATUM:	1:50
	BLÖR.:	DATUM:	
Entwurfsplanung - Regelquerschnitte		154/60	17.03.2014