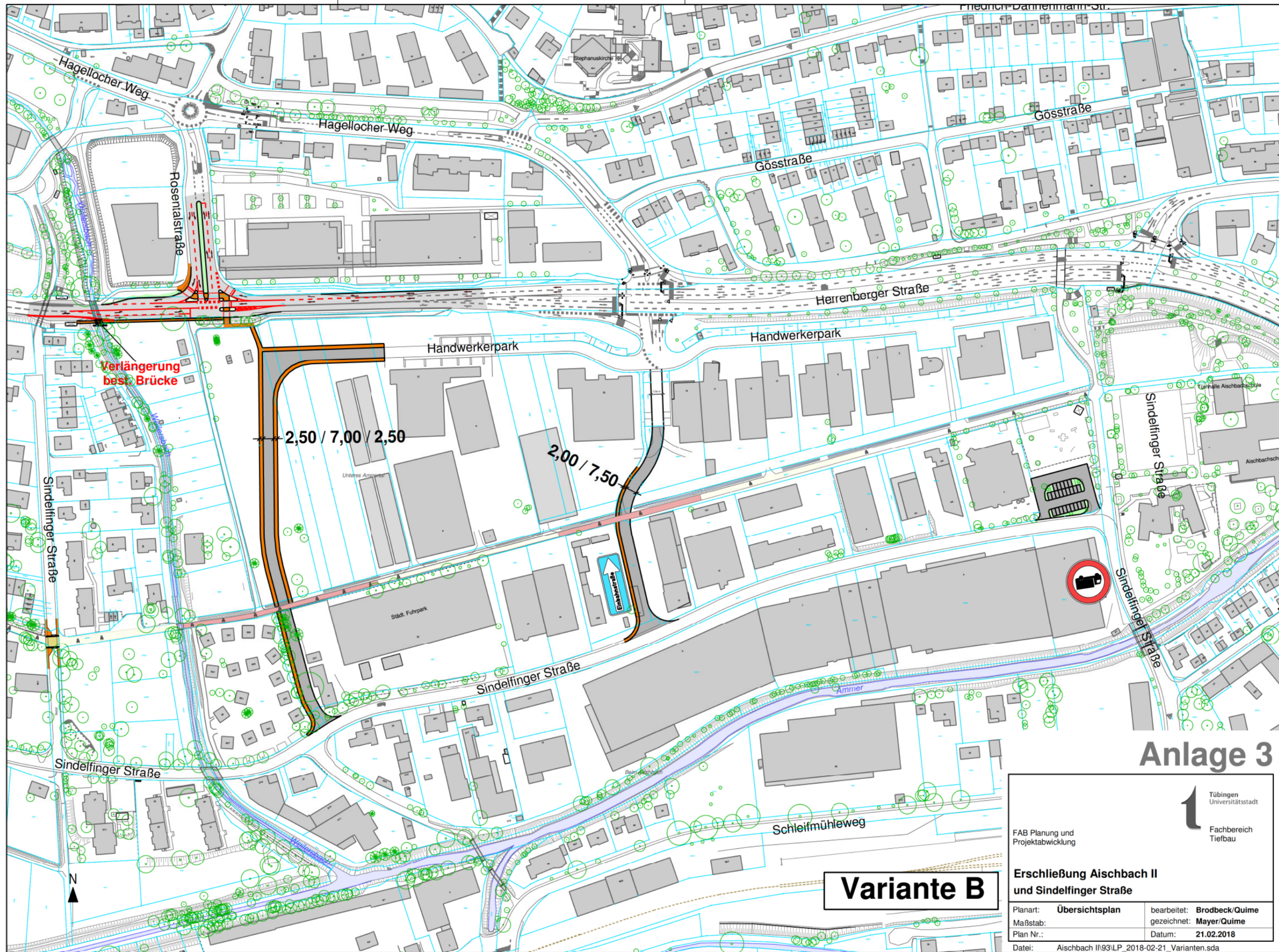


Anlage 3

Variante A

 Tübingen Universitätsstadt	
Fachbereich Tiefbau	
FAB Planung und Projektentwicklung	
Erschließung Aischbach II und Sindelfinger Straße	
Planart: Übersichtsplan	bearbeitet: Brodbeck/Quime
Maßstab:	gezeichnet: Mayer/Quime
Plan Nr.:	Datum: 21.02.2018
Datei: Aischbach II/93/LP_2018-02-21_Varianten.sda	



Anlage 3

Tübingen
Universitätsstadt

Fachbereich
Tiefbau

FAB Planung und
Projektentwicklung

Erschließung Aischbach II und Sindelfinger Straße

Planart: Übersichtsplan	bearbeitet: Brodbeck/Quime
Maßstab:	gezeichnet: Mayer/Quime
Plan Nr.:	Datum: 21.02.2018
Datei: Aischbach II\93\LP_2018-02-21_Varianten.sda	

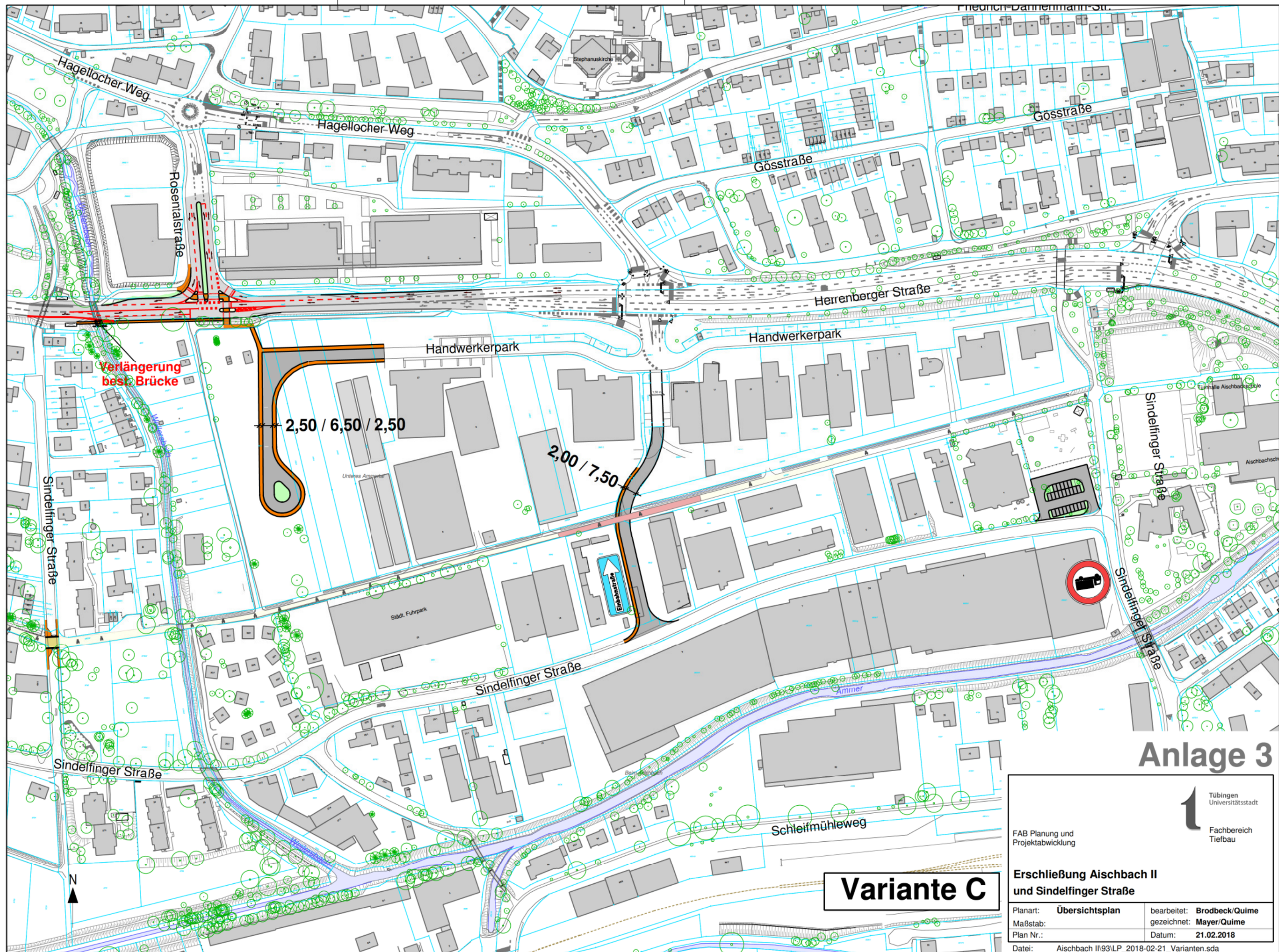
Variante B

Verlängerung
best. Brücke

2,50 / 7,00 / 2,50

2,00 / 7,50

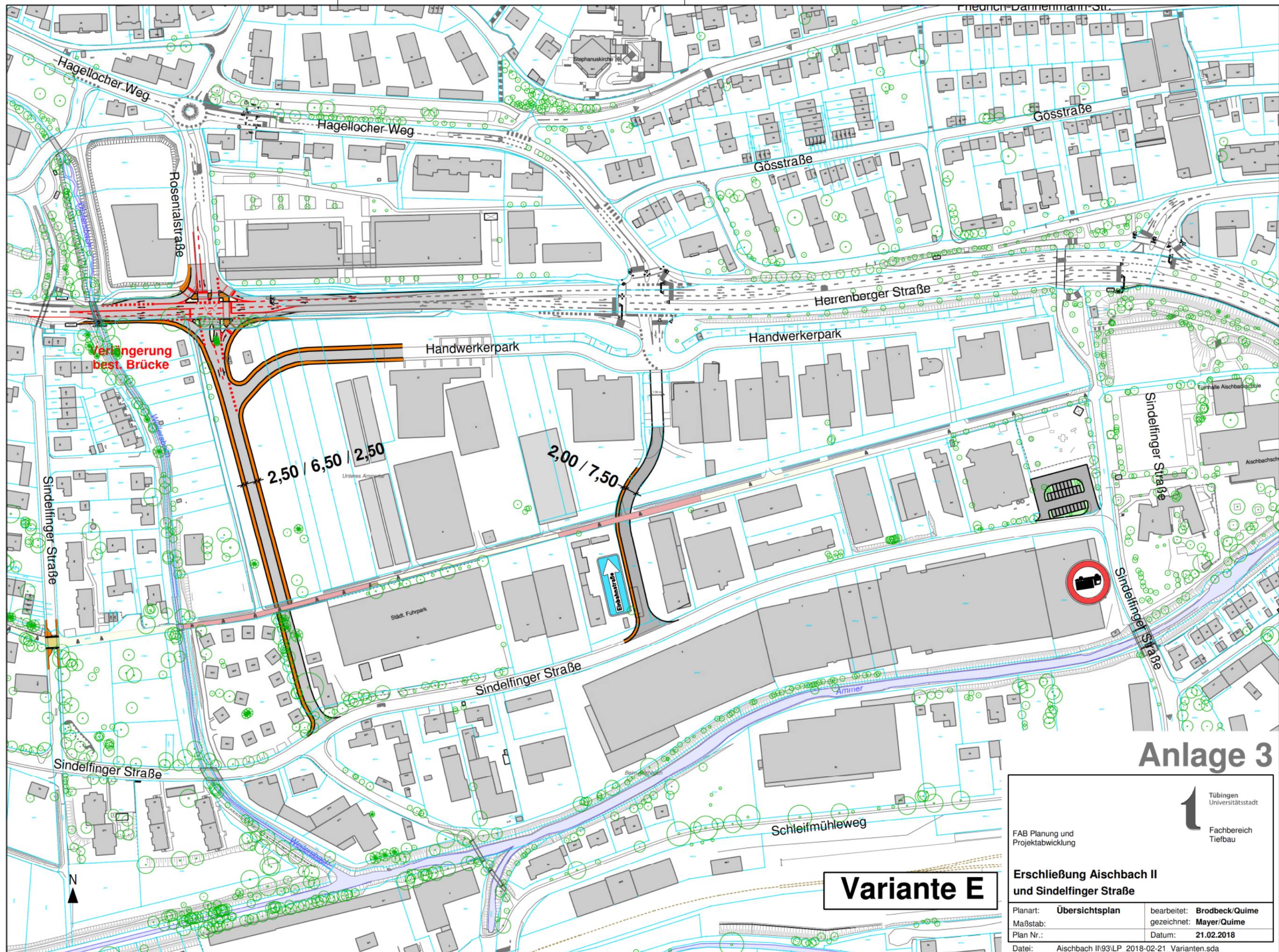




Anlage 3

Variante C

 Tübingen Universitätsstadt	
Fachbereich Tiefbau	
FAB Planung und Projektentwicklung	
Erschließung Aischbach II und Sindelfinger Straße	
Planart: Übersichtsplan	bearbeitet: Brodbeck/Quime
Maßstab:	gezeichnet: Mayer/Quime
Plan Nr.:	Datum: 21.02.2018
Datei: Aischbach II/93/LP 2018-02-21 Varianten.sda	



Anlage 3

Variante E

FAB Planung und Projektentwicklung

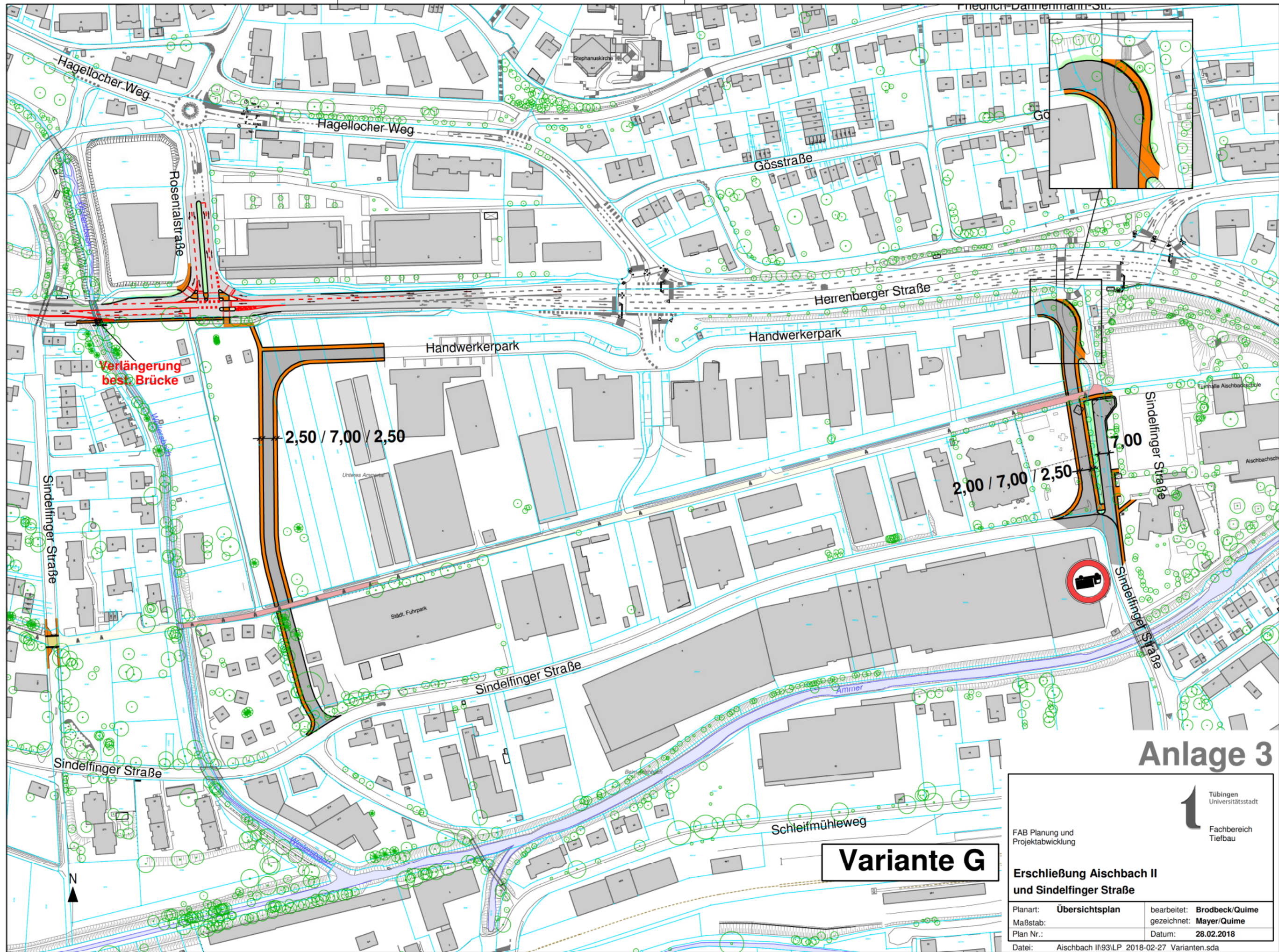
Erschließung Aischbach II und Sindelfinger Straße

Planart: **Übersichtsplan**
 Maßstab:
 Plan Nr.:
 Datei: Aischbach II/93/LP 2018-02-21 Varianten.sda

Tübingen
 Universitätsstadt

Fachbereich
 Tiefbau

bearbeitet: **Brodbeck/Quime**
 gezeichnet: **Mayer/Quime**
 Datum: **21.02.2018**



Anlage 3

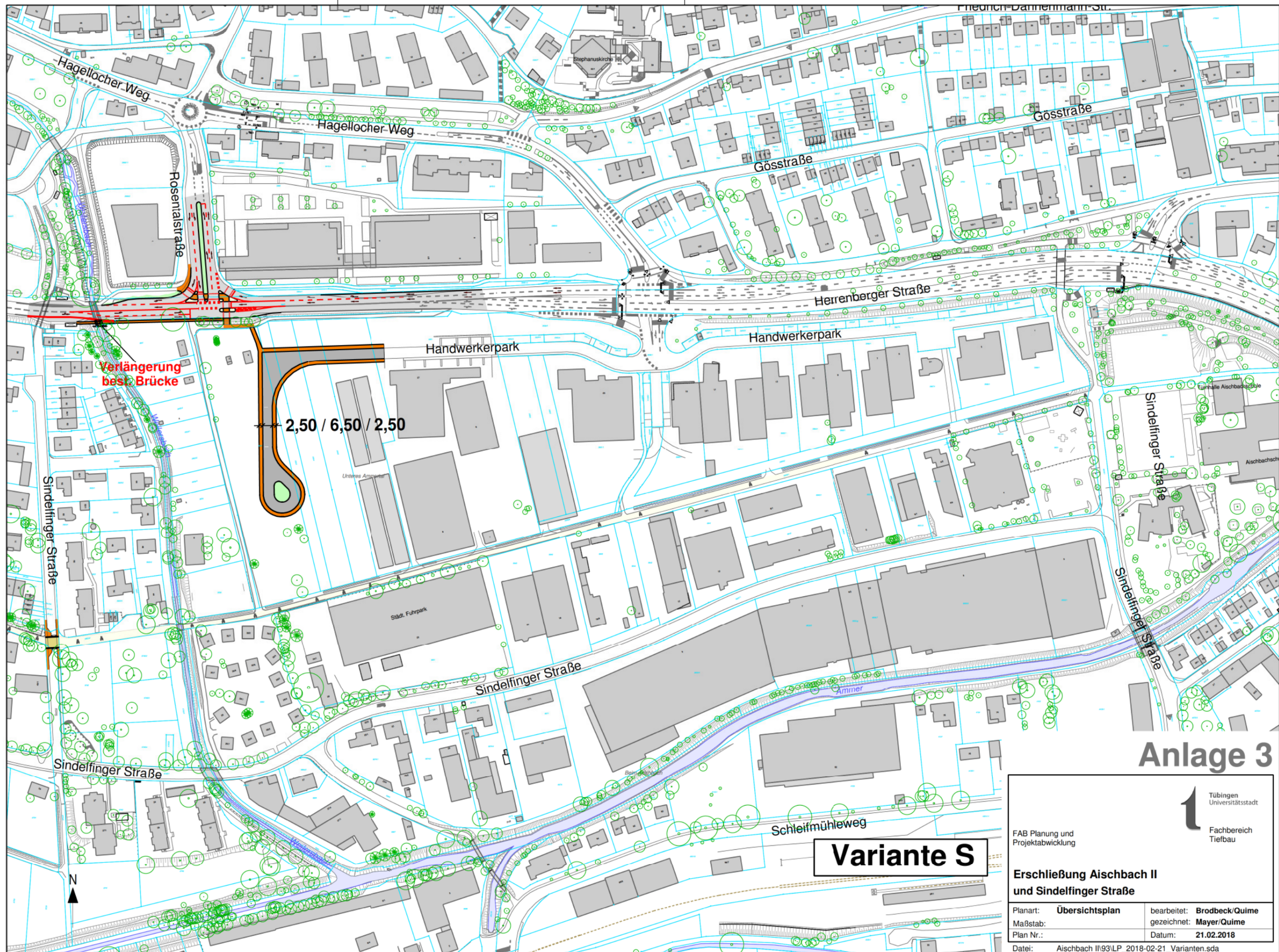
Variante G

FAB Planung und
Projektentwicklung

Tübingen
Universitätsstadt
Fachbereich
Tiefbau

Erschließung Aischbach II und Sindelfinger Straße

Planart: Übersichtsplan	bearbeitet: Brodbeck/Quime
Maßstab:	gezeichnet: Mayer/Quime
Plan Nr.:	Datum: 28.02.2018
Datei: Aischbach II/93/LP_2018-02-27_Varianten.sda	



Anlage 3

Variante S

 Tübingen Universitätsstadt	
Fachbereich Tiefbau	
FAB Planung und Projektentwicklung	
Erschließung Aischbach II und Sindelfinger Straße	
Planart: Übersichtsplan	bearbeitet: Brodbeck/Quime
Maßstab:	gezeichnet: Mayer/Quime
Plan Nr.:	Datum: 21.02.2018
Datei: Aischbach II/93/LP_2018-02-21_Varianten.sda	