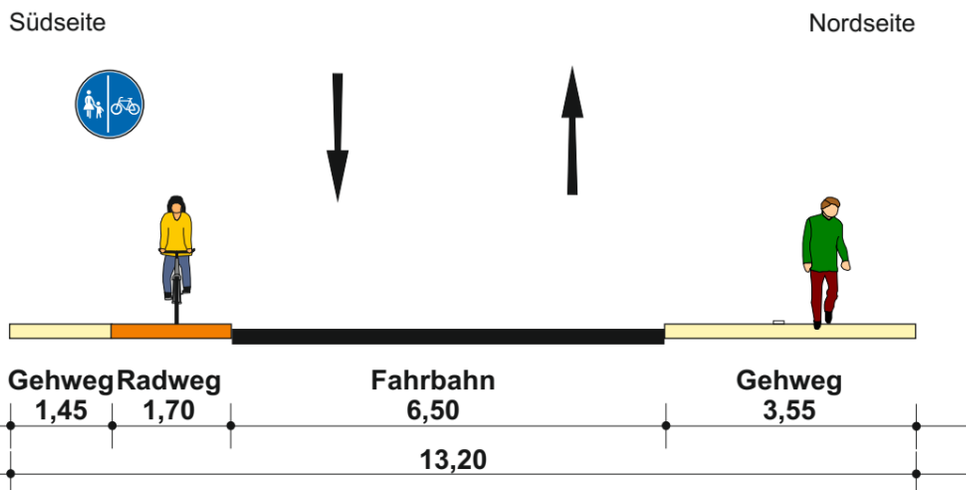
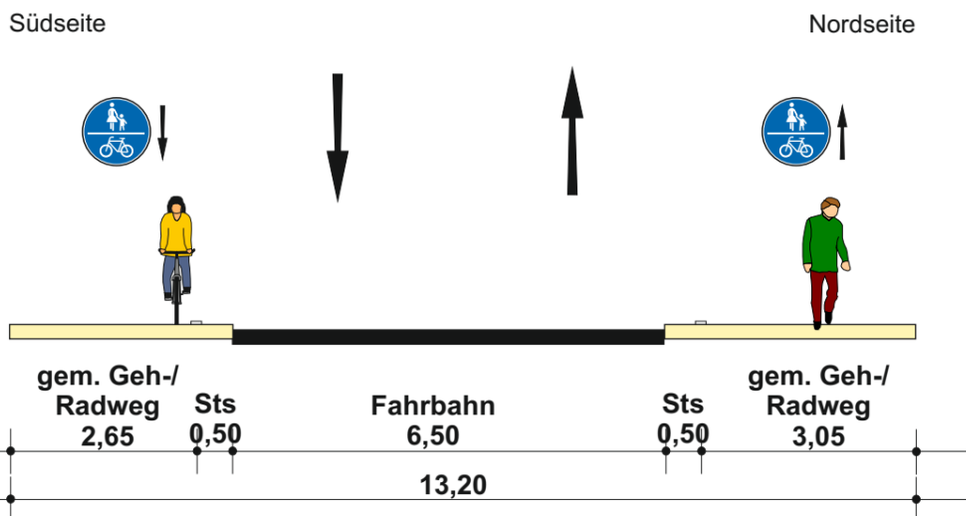


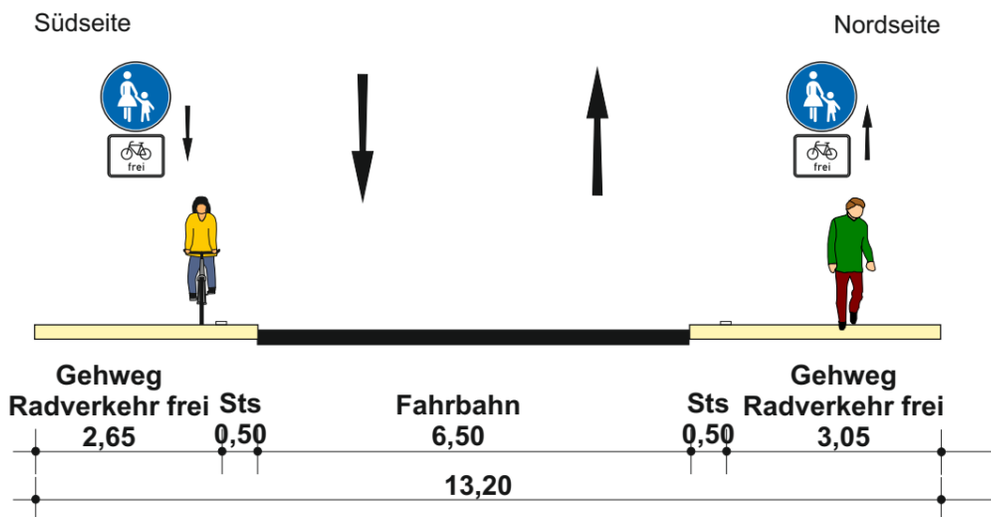
Querschnitt A-A (Eisenbahnbrücke)
 Leuschnerstraße
 zwischen Heinrich-Schütz-Straße und Sophie-Scholl-Straße
 Bestand



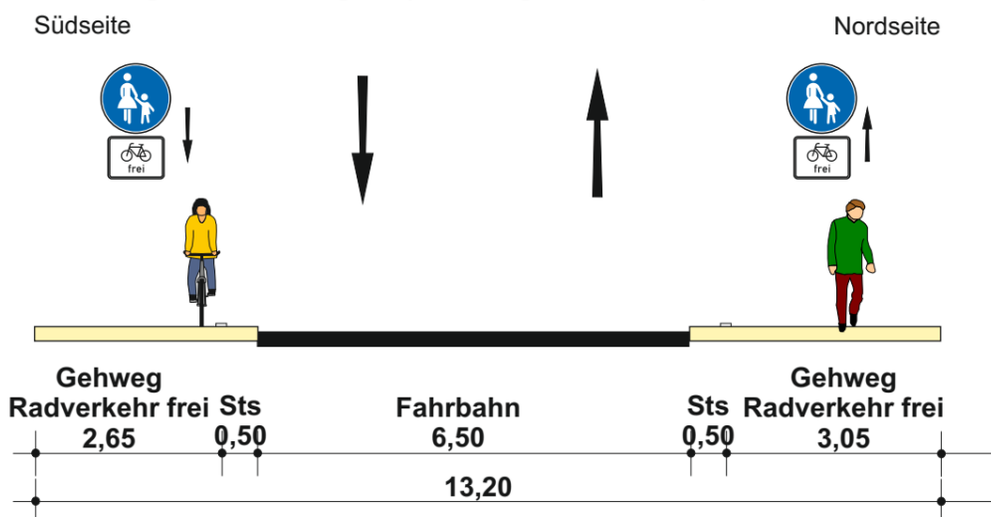
Lösungsvorschlag 1



Lösungsvorschlag 2



Lösungsvorschlag 3 (Vorzugsvariante)



Stadt Kassel

Radverkehrskonzept

Querschnitt Leuschnerstraße zwischen
 Heinrich-Schütz-Allee und Sophie-Scholl-Straße
 Querschnitt A

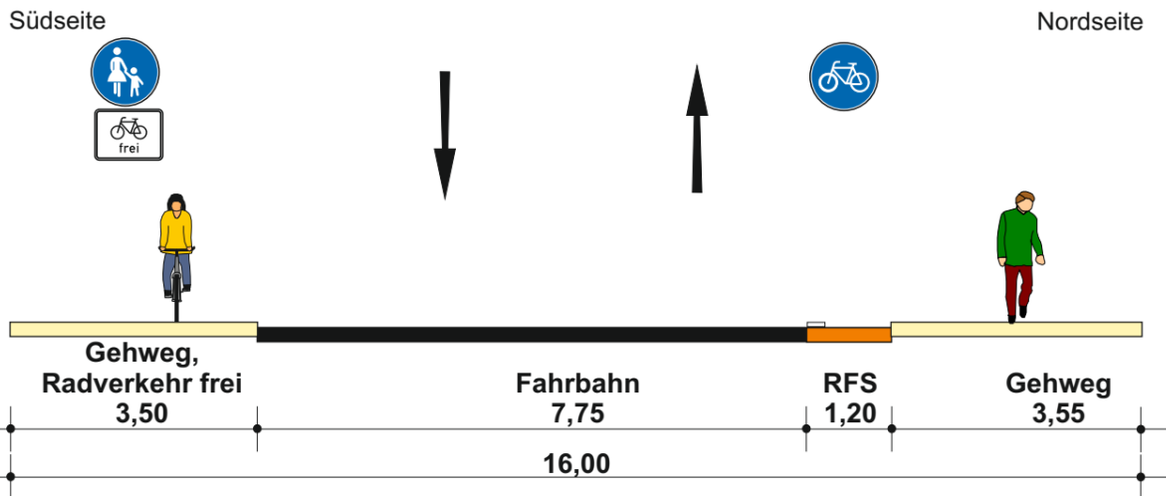
Maßstab 1:100 (im Original A3)

August 2018

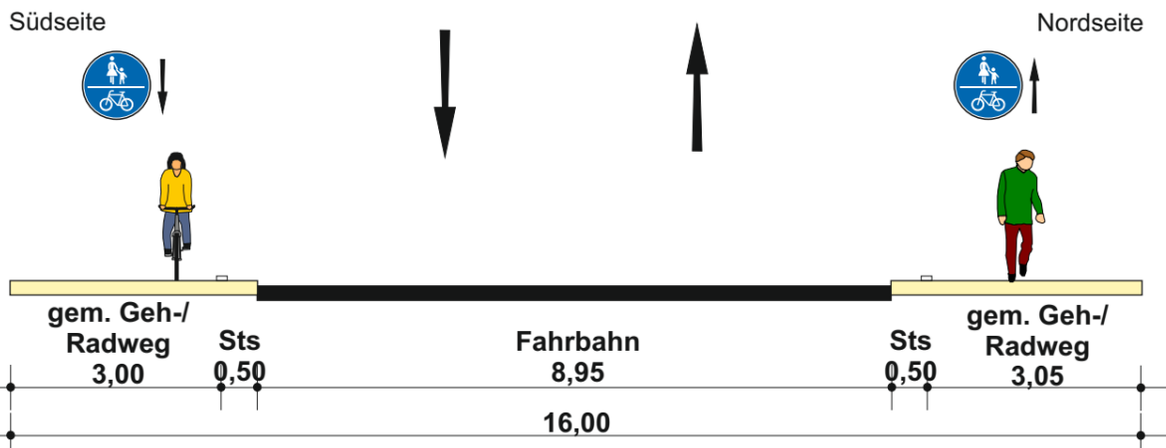


PGV-Alrutz GbR
 Adelheidstraße 9b
 30171 Hannover
 Tel.: 0511 / 220601-80
 info@pgv-alrutz.de
 www.pgv-alrutz.de

Querschnitt B-B
Leuschnerstraße
zwischen Heinrich-Schütz-Straße und Sophie-Scholl-Straße
Bestand

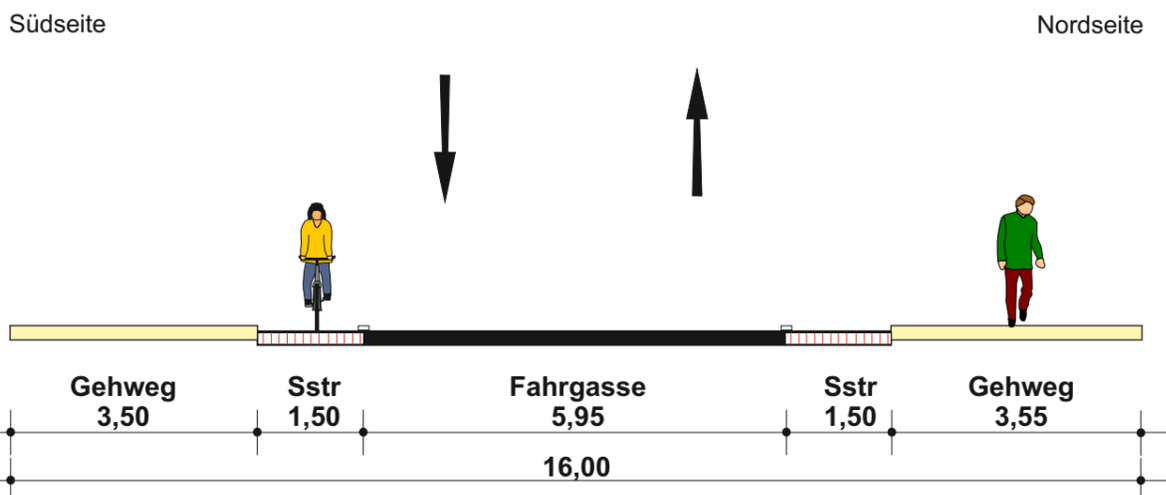


Lösungsvorschlag 1



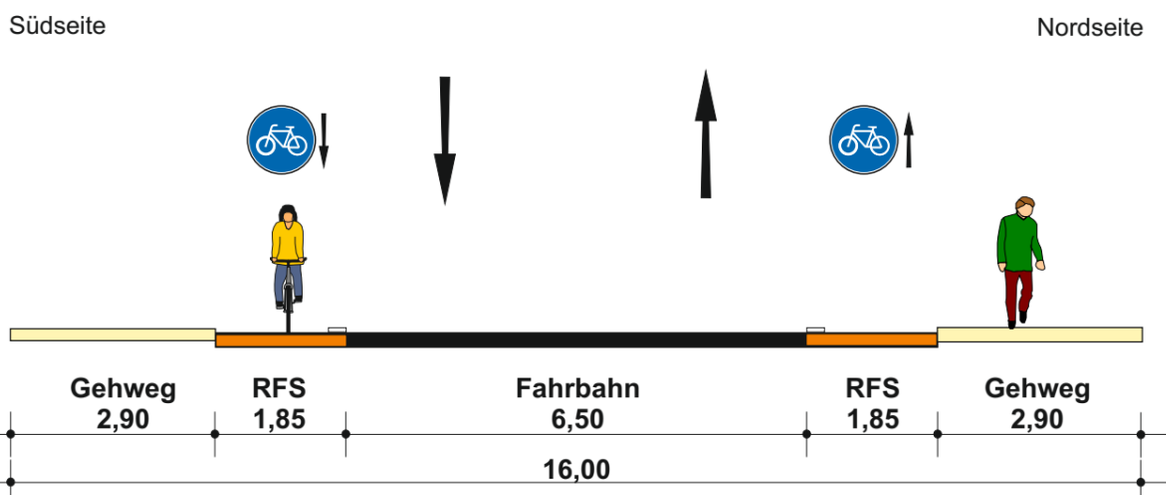
Beidseitig gem. Geh-/Radweg
Markieren von Sicherheitstrennstreifen

Lösungsansatz 2



Beidseitig markieren von Schutzstreifen

Lösungsansatz 3 (Vorzugsvariante)



Beidseitig markieren von Radfahrstreifen
Beidseitig Bordversatz nötig

Stadt Kassel

Radverkehrskonzept

Querschnitt Leuschnerstraße zwischen
Heinrich-Schütz-Allee und Sophie-Scholl-Straße
Querschnitt B

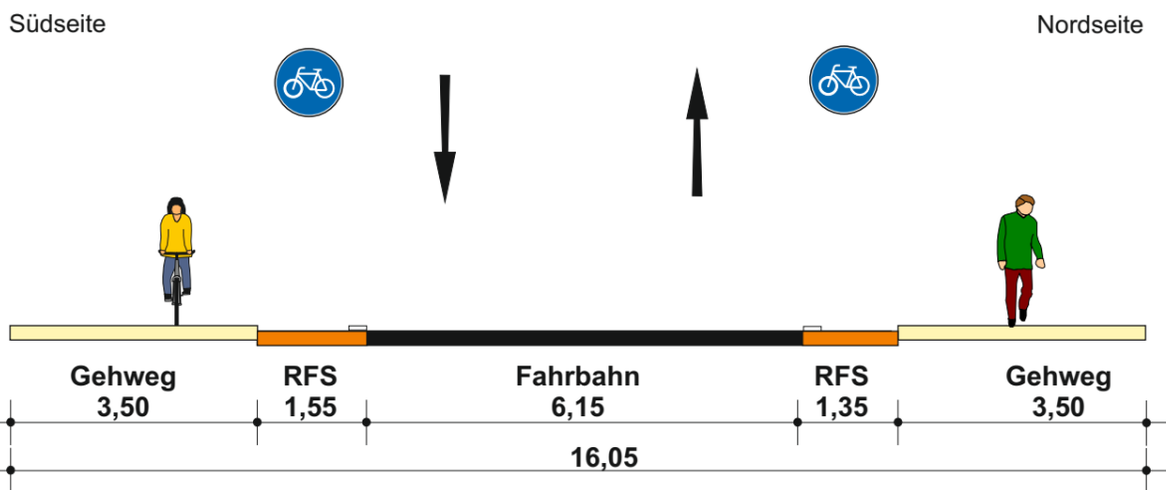
Maßstab 1:100 (im Original A3)

August 2018

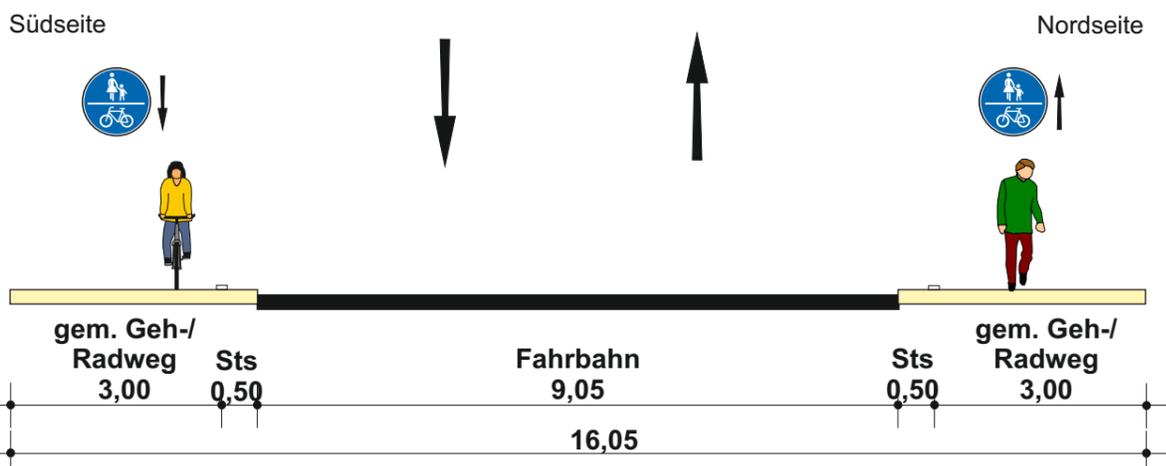


PGV-Alrutz GbR
Adelheidstraße 9b
30171 Hannover
Tel.: 0511 / 220601-80
info@pgv-alrutz.de
www.pgv-alrutz.de

Querschnitt C-C
Leuschnerstraße
zwischen Heinrich-Schütz-Straße und Sophie-Scholl-Straße
Bestand

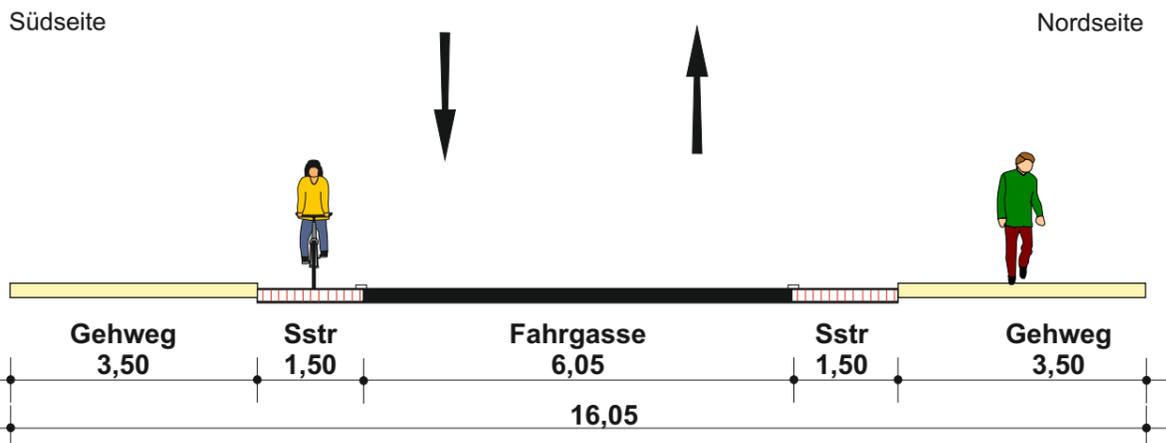


Lösungsansatz 1



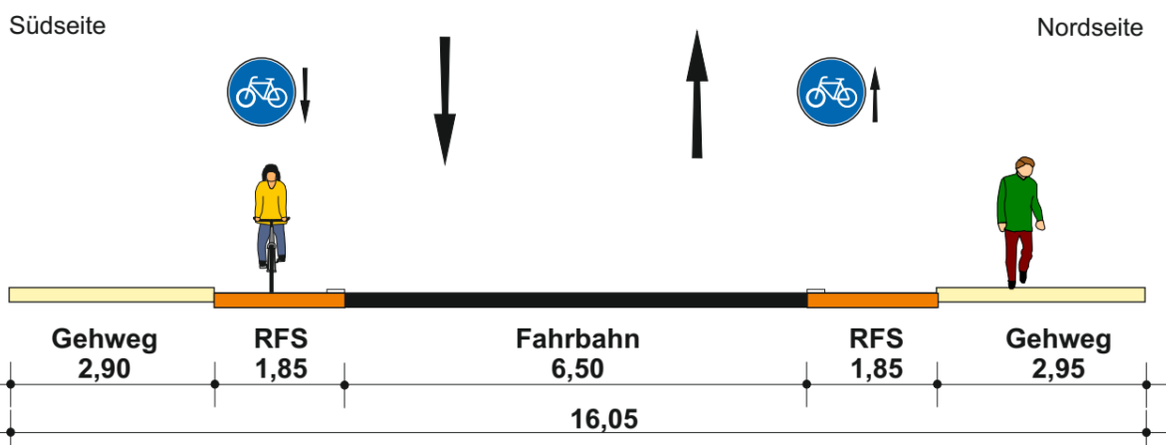
Beidseitig gem. Geh-/Radweg
Markieren von Sicherheitstrennstreifen

Lösungsvorschlag 2



Beidseitig markieren von Schutzstreifen

Lösungsvorschlag 3 (Vorzugsvariante)



Beidseitig markieren von Radfahrstreifen
Beidseitig Bordversatz nötig

Stadt Kassel

Radverkehrskonzept

Querschnitt Leuschnerstraße zwischen
Heinrich-Schütz-Allee und Sophie-Scholl-Straße
Querschnitt C

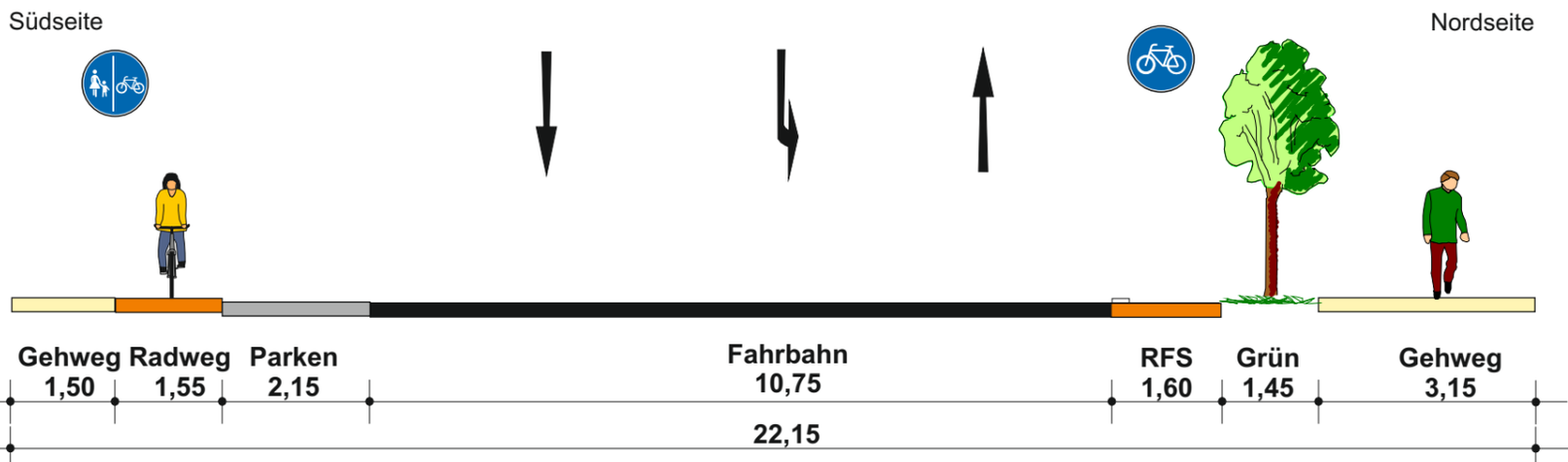
Maßstab 1:100 (im Original A3)

August 2018

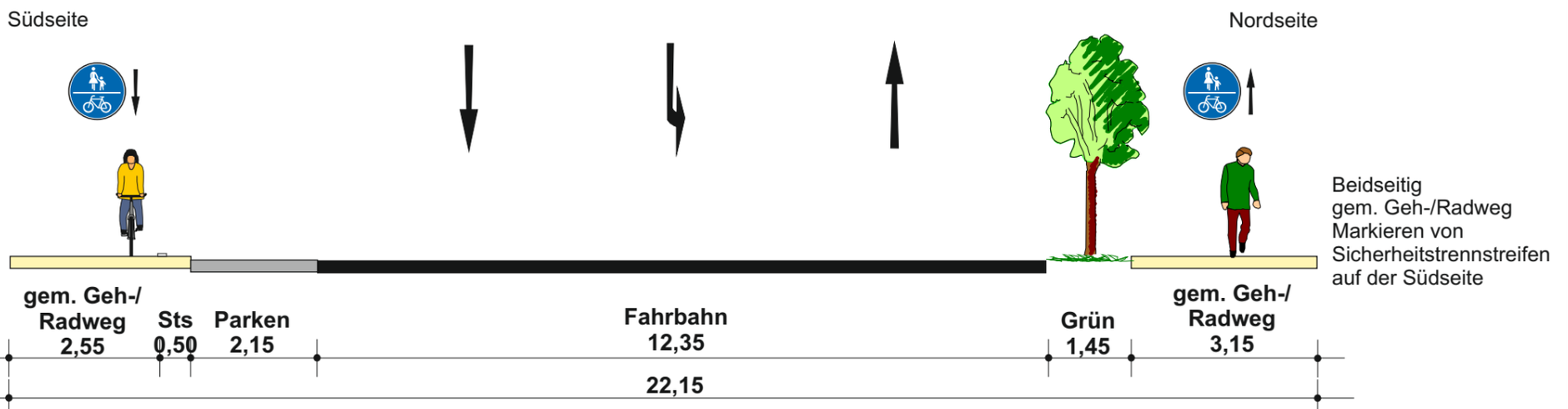


PGV-Alrutz GbR
Adelheidstraße 9b
30171 Hannover
Tel.: 0511 / 220601-80
info@pgv-alrutz.de
www.pgv-alrutz.de

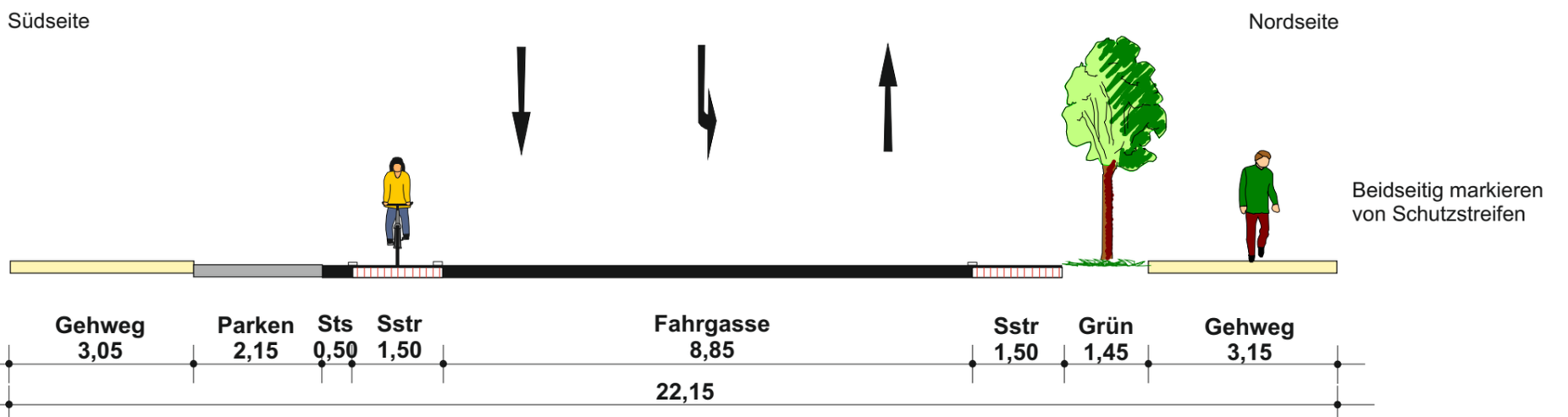
Querschnitt D-D
Leuschnerstraße
zwischen Heinrich-Schütz-Straße und Sophie-Scholl-Straße
Bestand



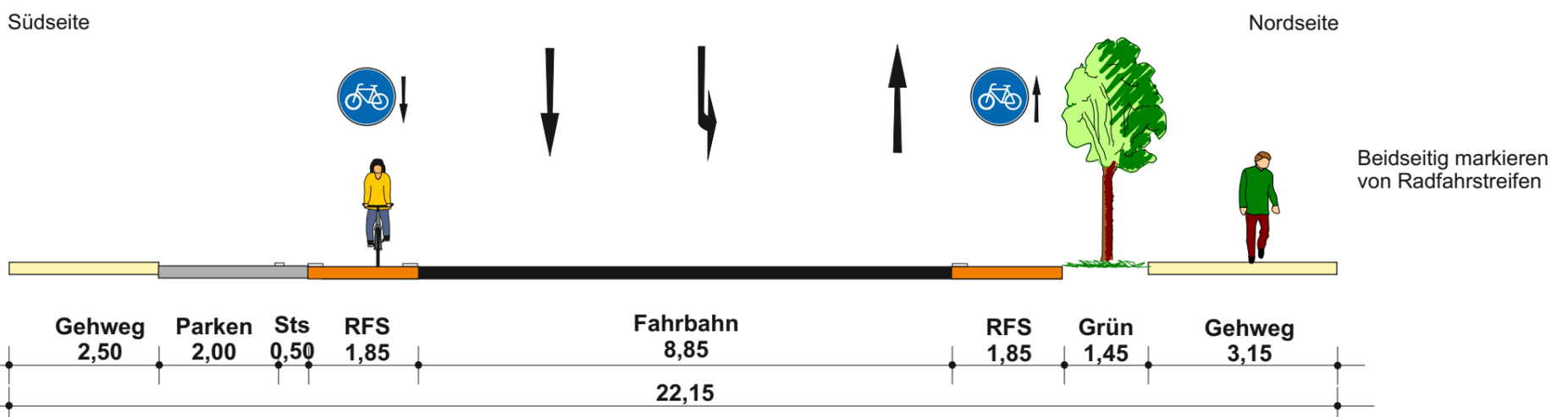
Lösungsvorschlag 1



Lösungsvorschlag 2



Lösungsvorschlag 3 (Vorzugsvariante)



Stadt Kassel

Radverkehrskonzept

Querschnitt Leuschnerstraße zwischen Heinrich-Schütz-Allee und Sophie-Scholl-Straße
Querschnitt D

Maßstab 1:100 (im Original A3)

August 2018



PGV-Alrutz GbR
Adelheidstraße 9b
30171 Hannover
Tel.: 0511 / 220601-80
info@pgv-alrutz.de
www.pgv-alrutz.de