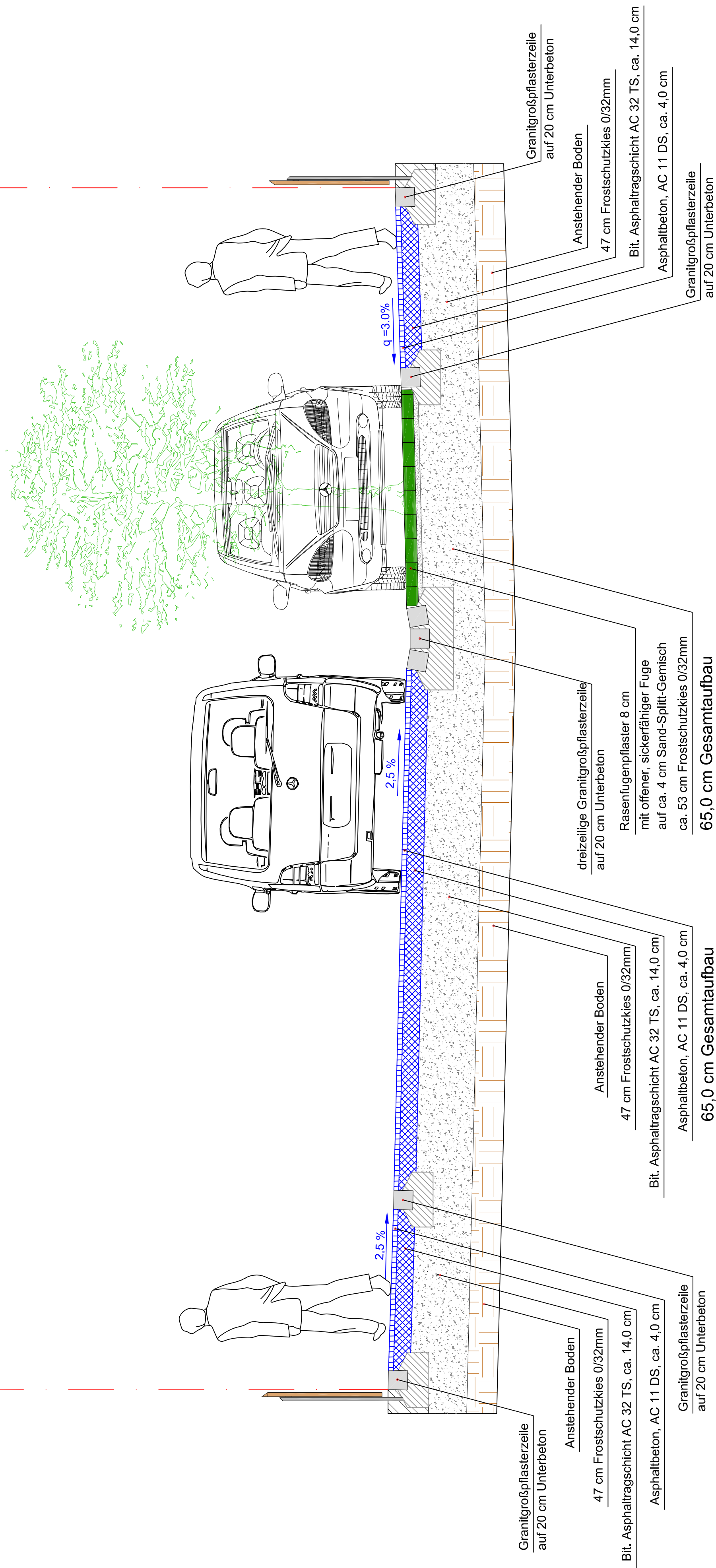


Das Diagramm zeigt den Querschnitt einer Straße mit folgenden Dimensionen (in Metern):

- 10.00**: Gesamtbreite der Straße (inklusive Gehwegen).
- 1.50**: Breite des Multifunktionsstreifens auf der linken Seite.
- 5.00**: Breite des Straßenraums (Fahrspur).
- 2.00**: Breite des Längsparkstreifens / Grünseils in der Mitte.
- 1.50**: Breite des Multifunktionsstreifens auf der rechten Seite.

Die Beschriftungen unter dem Diagramm sind:

- Multifunktionsstreifen (unter dem linken 1.50)
- Straßenraum (unter dem 5.00)
- Längsparkstreifen / Grünseil (unter dem 2.00)
- Multifunktionsstreifen (unter dem rechten 1.50)



Nr.	Art der Änderung	Datum	

Gemeinde Gilching
Landkreis Starnberg

Plan-Nr.: 20-011-A-rq-1
Zeich. Datei:

Masstab: 1 : 25

entw.:	25.11.2015	Ott
gez.:	11.04.2016	Ott

gepr.:

Östrieder
Sobotta
Schmidbauer
Ingenieurbüro für das Bauwesen

Büro Tutzberg:
Prinmalweg 9
82327 Tutzberg - Kramberg
Telefon: 0 81 58 128 00
Telefax: 0 81 58 76 81

Büro Penzberg:
Grube 37
82377 Penzberg
Telefon: 0 88 56 69 30
Telefax: 0 88 56 / 933 292

Sobotta
Schmidbauer
Ingenieurbüro für das Bauwesen