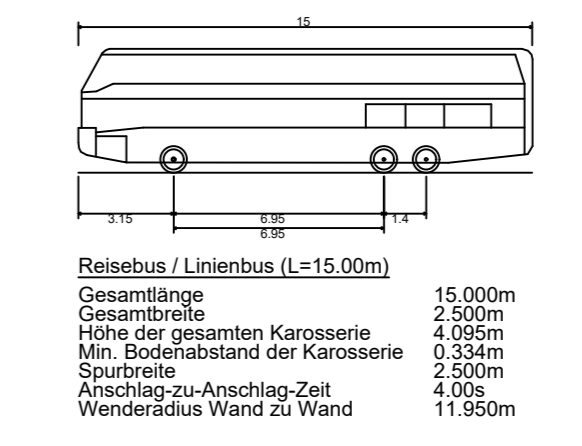


Vermessung:
 Ingenieurbüro Gosch GmbH
 Meldorfer Str. 14
 25770 Hemmingstedt
 Projekt-Nr.: 24118
 Lagebezugssystem: EPSG 25832
 Höhenbezugssystem: NNN in DHN16



- Zeichenerklärung**
- Gepl. Fahrbahn-Asphalt
 - Gepl. Gehweg/ Versorgungsfläche/ Bushaltestelle- Pflaster
 - Gepl. Stellplatzfläche
 - Fahrkurve Bus

Anlage zum Antrag

| | | |
|-----|----------|-------|
| D | | |
| C | | |
| B | | |
| A | | |
| Nr. | Änderung | Datum |

Auftraggeber:
 Adapteo GmbH
 Hugenottenallee 167, 63263 Neu-Isenburg

Projekt:
 Erschließung temporäre Baustellenunterkunft in der Stadt
 Wesselburen- An der Heider Chaussee

Inhalt:
 Lageplan Straßenbau- Fahrkurve Ausfahrt Bus

| | | |
|-----------------|------------------|---------------------|
| Maßstab: | Plan-Nr.: | Projekt-Nr.: |
| 1:500 | 2 | 24-015 |

| | |
|--|--|
| Bearbeitet: Volker Thumm | Gezeichnet: Thumm |
| Datum: 21.05.2024 | Datum: 22.03.2024 |
| Zeichnungsdatei: 240322-24-015-LP2-LP.dwg | Plottdatei: 240521-24-015-LP2-STR_An1.1.pdf |
| Layout: STR_Anlage zum Antrag | |

IBH hauck
 Ingenieurberatung GmbH

Max-Giese-Straße 22
 24116 Kiel
 T 0431 220 397-0
 F 0431 220 397-79
 www.ib-hauck.de

Domst. 10, 5. Etage
 20095 Hamburg
 T 040 822 17 82-30
 info@ib-hauck.de

ANALYSEBEREICH ■ KANALISATION ■ GRÜNOSTENTWÄSSERUNG ■
 ERSCHEIDUNGSPLANUNG ■ VERMESSUNG ■ STRASSENBAU ■ SICHERUNG