

Bus - fährt durchschnittlich jede 30 Minuten

Nur Anlieferung der Module
Anlieferzeit bis 7 Uhr morgens

LEGENDE

- 1-Modul-Gewicht ~10 TONS
- 1-Container-Gewicht ~20-30 TONS
- Feuerwehrzufahrt
- BE-Fläche
- Grundstücksgrenze
- Bauzaun Mobil
- Schutzzaun
- Ortsfester Zaun
- Niedriger Holzzaun
- Bestehender Zaun
- Zaun zurückbauen
- Baumstammenschutz
- Lichtraumprofilanschnitt
- Wurzelvorhang
- Umleitung Schüler/Vereine Fußgänger
- Umleitung Fahrradfahrer
- Lampen versetzen
- Lampen zurückbauen
- Baustelle Verkehr
- Öffentliche Verkehr

Planungsmöglichkeiten von Maßen, Höhenkoten, Symbolen, Einbautellen etc. sind unverzüglich schriftlich der Bauleitung zu melden!			
Index	Datum	Beschreibung	gezeichnet
00	14.03.25	LPH 3	BPE

Landeshauptstadt **STUFGART**

Bauherr: Referat Jugend und Bildung
Schulverwaltungsamt

vertreten durch: Hochbauamt 65-4/
Hauptstätter Straße 66, 70178 Stuttgart

Planner:


Erweiterungsneubau
GSG Geschwister-Scholl-Gymnasium,
Richard-Schmid-Str.25, 70619 Stuttgart - Sillenbuch

Projektbezeichnung:

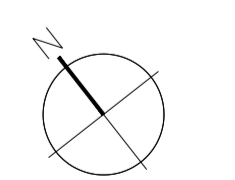
**Baustelleneinrichtungsplan
TMC+ Phase 1**

Auftragnehmer:

LP3 Entwurfsplanung



Bestell:



0363 0103

Projektleiter: HBA
Nulthöhe: prov. +f. 0.00m = 429,71m ü.NN
Projektleiter: GSG
Maßstab: 1:500
Plangröße: 594 mm x 1031 mm
Datum: GSG_251128_TMC_Lageplan_BSP_P1.dwg
Gezeichnet: BPE
Datum: 17.07.2025

A E H L S F T X

Planungsnummer:
ARC-BE-LP-P2-002-3v00