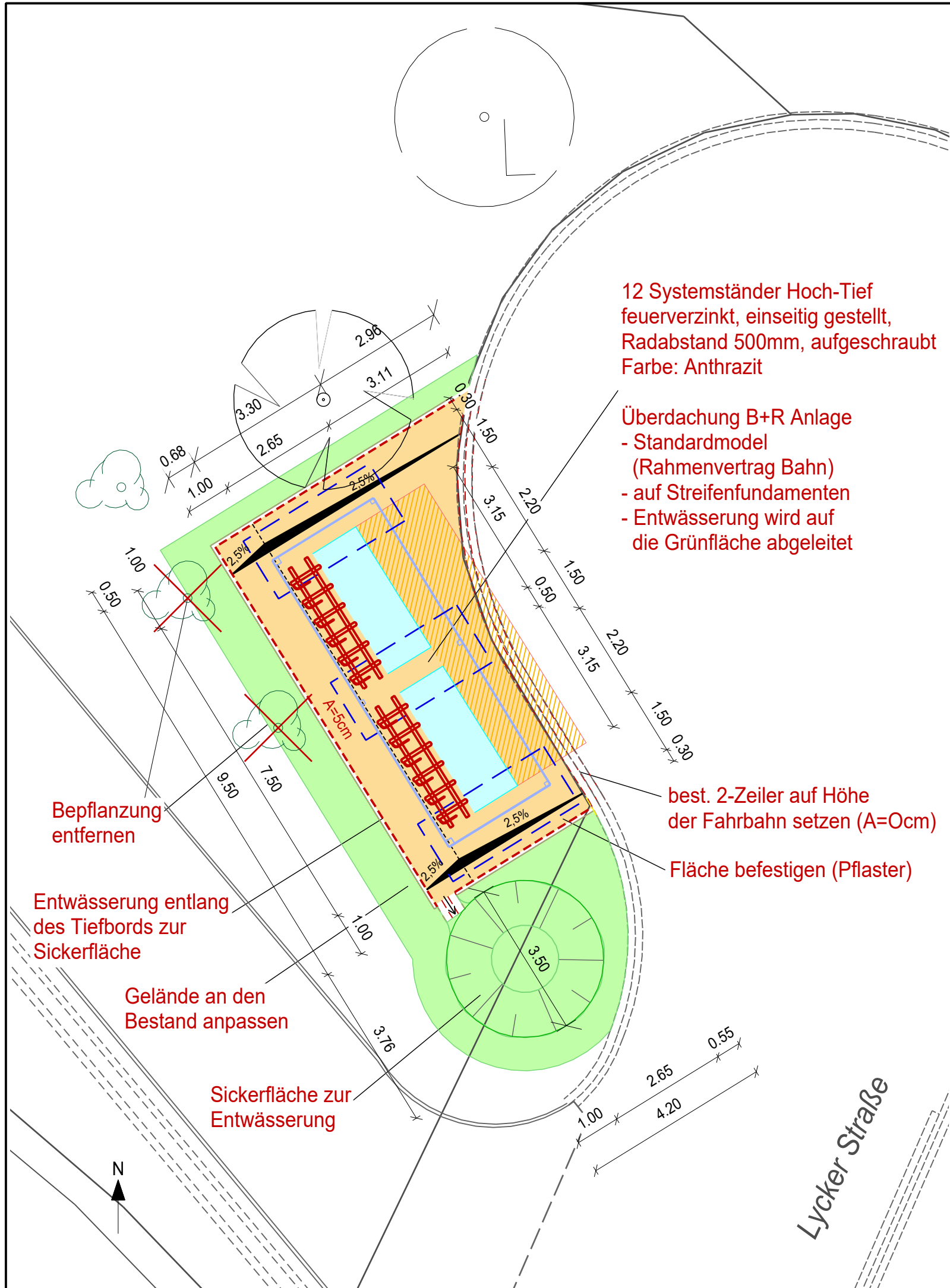


Dateiname: evUfbgge
 Dateipfad: I:\A66\TRA-StrM01 Projekte\30 Fahrradabstellanlagen\B+R-Offensive DB\Haltepunkte einzeln\Bhf Unterfürberg
 zuletzt gedruckt von: FU-Pfuetzner\SI am: 08.04.2025



12 Systemständer Hoch-Tief
 feuerverzinkt, einseitig gestellt,
 Radabstand 500mm, aufgeschraubt
 Farbe: Anthrazit

Überdachung B+R Anlage
 - Standardmodel
 (Rahmenvertrag Bahn)
 - auf Streifenfundamenten
 - Entwässerung wird auf
 die Grünfläche abgeleitet

Bepflanzung entfernen

Entwässerung entlang des Tiefbords zur Sickerfläche

Gelände an den Bestand anpassen

Sickerfläche zur Entwässerung

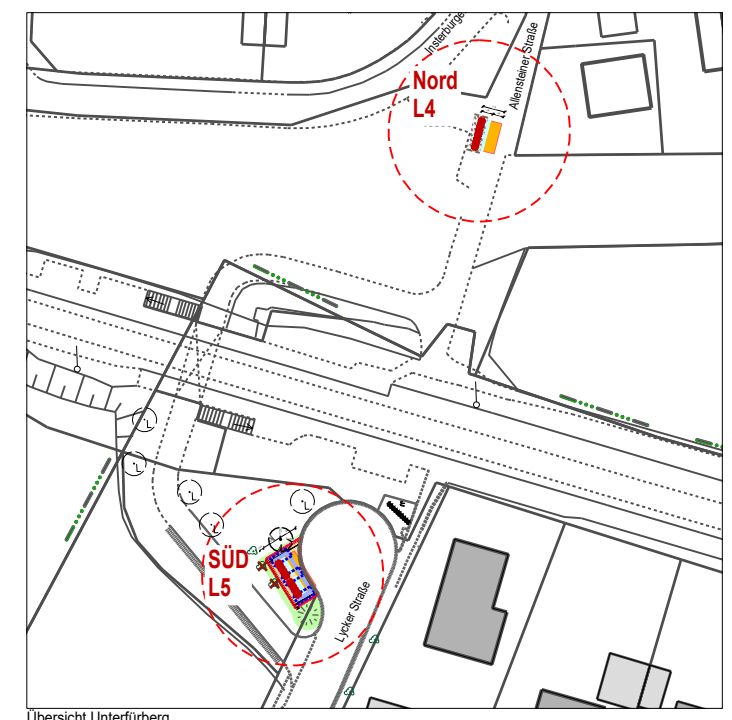
best. 2-Zeiler auf Höhe der Fahrbahn setzen (A=0cm)

Fläche befestigen (Pflaster)

Lycker Straße

Legende

- Radabstellanlage
- Fundament
- Gehweg
- Pflasterzeile
- Tiefbord 8/25
- Grünfläche
- Überdachung Radabstellanlagen
- Aufstellfläche Fahrrad



TIEFBAUAMT

Projekt: **Bike+Ride-Offensive**
Abstellanlagen
 Unterfürberg Süd

Plotdatei:	evUfbggc.icd		
Koordinatensystem:	UTM (DHHN2016)	Datum:	08.04.2025
Bearbeitungsstand:	Entwurf	bearb.:	Pf
Datum:	08.04.2025	gepr.:	

Maßstab:	Unterlage / Blatt-Nr.:	Planinhalt:
1:100	L5	Lageplan

Vorhabensträger: Stadt Fürth - Tiefbauamt Hirschenstraße 2 90762 Fürth	Fürth, den 28.04.2025 TIEFBAUAMT gez. Kucera
---	---