

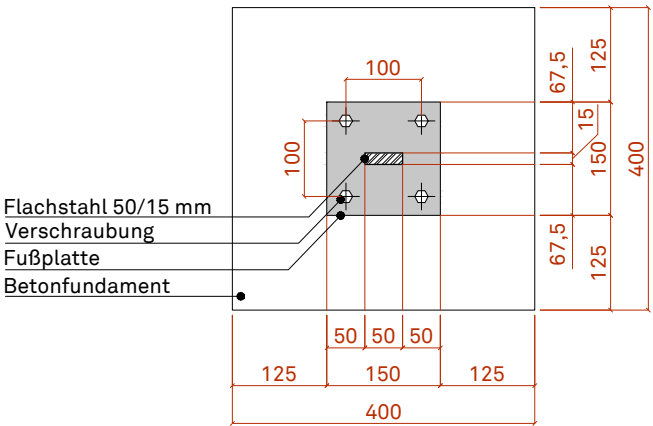
Fahrradbügel

Regeleinbau in Rasen
Rahmen aus Flachstahl 50/15 mm,
Abmessungen BxH 820x940 mm,
Höhe 800 mm über OK Gelände,
mit Fußplatte aus Flachstahl D 8 mm, BxL 150x150 mm,
Oberfläche feuerverzinkt und pulverbeschichtet Farbton DB 703.

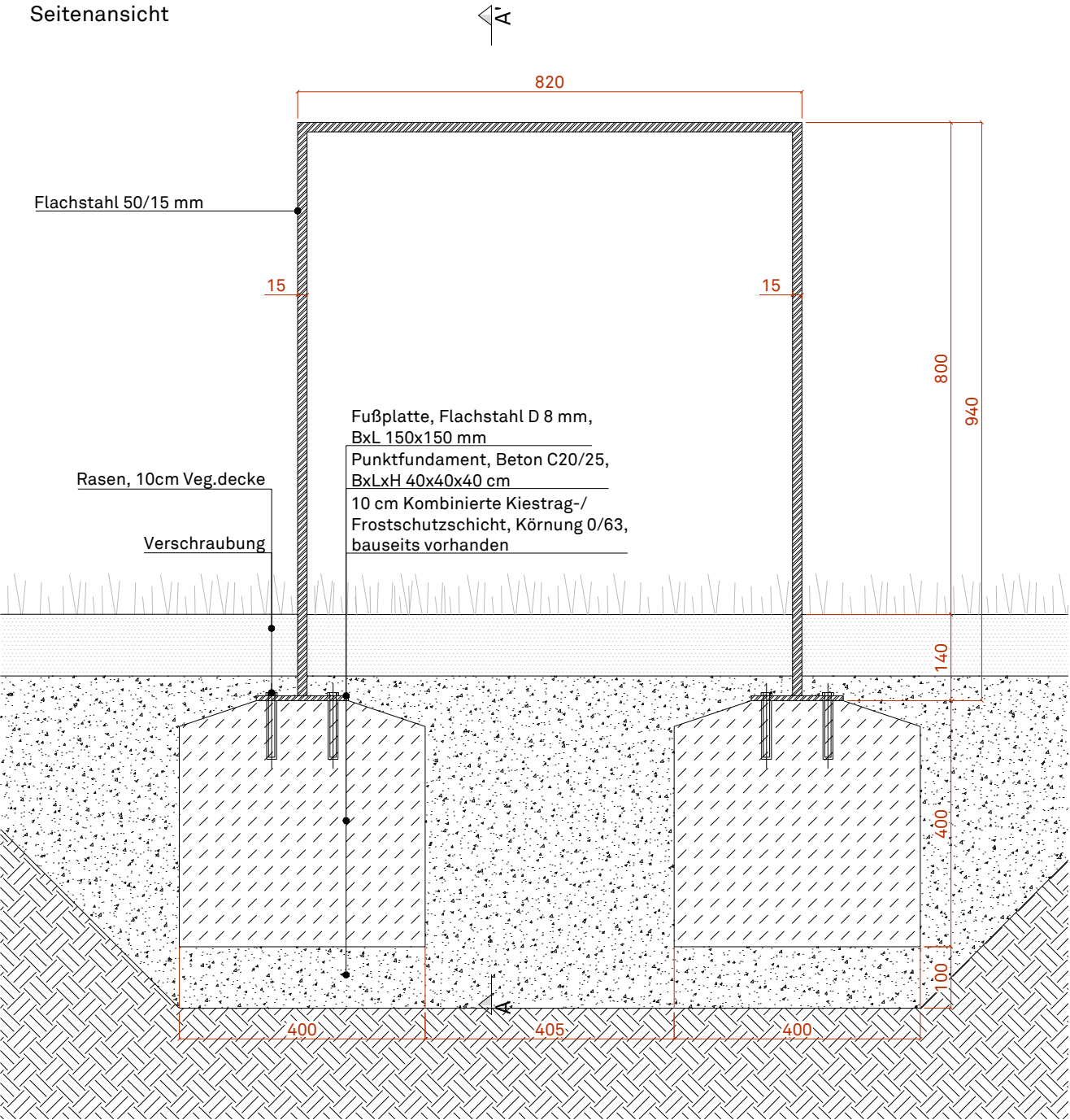
Verschraubung in Betonfundament gem. LV.

2x Punktfundament, Beton C20/25, BxLxH 40x40x40 cm.

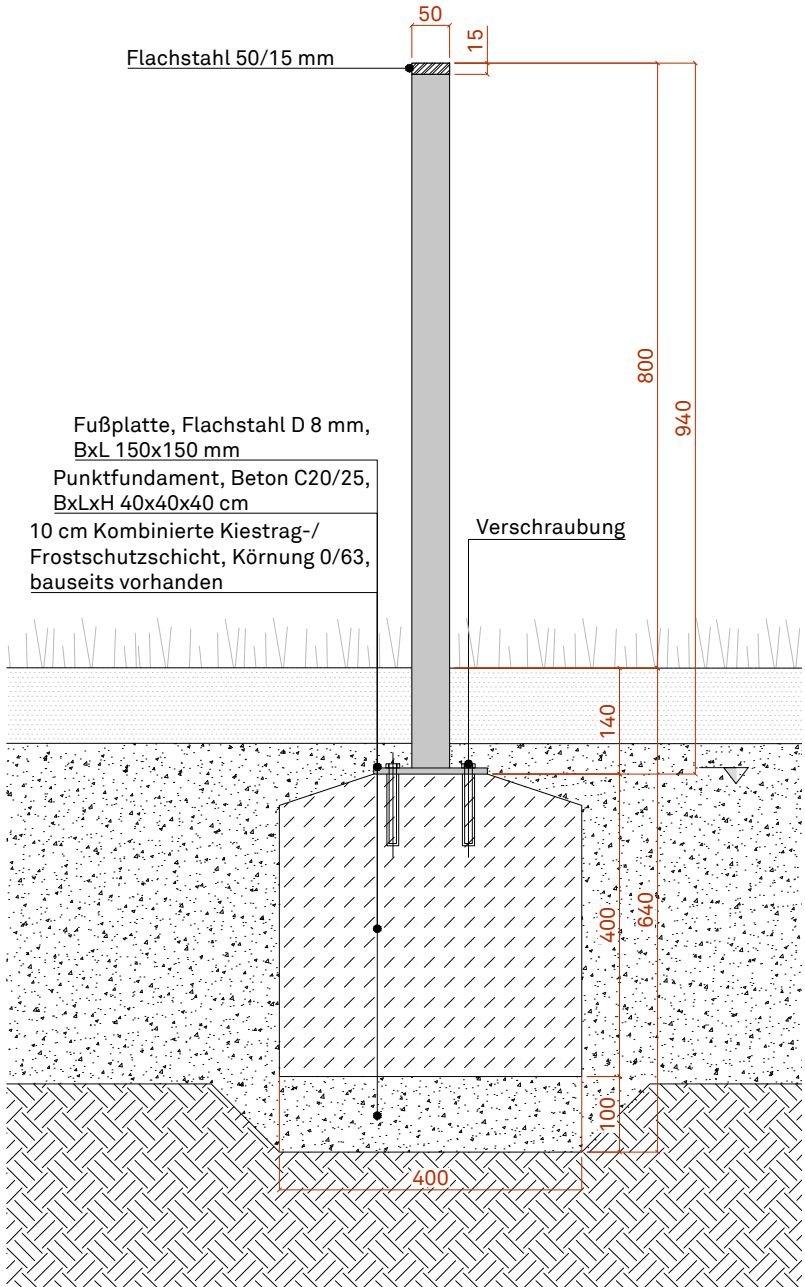
Aufsicht Fußplatte



Seitenansicht



Schnittansicht AA'



Alle Angaben in Zentimeter, Höhen in Meter üNN
Alle Höhen- und Maßangaben sind vom Auftragnehmer eigenverantwortlich vor Beginn der Ausführung zu prüfen. Unstimmigkeiten oder Abweichungen sowie Bedenken sind vor Beginn der Ausführung unverzüglich der Bauleitung mitzuteilen.
Der Auftragnehmer hat sich über die genaue Lage aller Ver- und Entsorgungsleitungen zu informieren.
Fluchten gehen vor Maßketten.

F				
E				
D				
C				
B				
A				
Index	Datum	Art der Änderung	gez.	gepr.

Auftraggeber
Stadt Leinefelde-Worbis
Bahnhofstraße 43
37327 Leinefelde-Worbis



Planverfasser

Fachplaner

Bauvorhaben	LPH	Format
LGS_Leinefelde-Worbis_Tüffersgarten	5	A3
Planbezeichnung	gez.	gepr.
Regeldetails Fahrradbügel		
Maßstab		
1:10		
Plannummer	Datum	
94_TÜ_LP5_RD_0006	27.09.2024	
Datei: 94_TÜ_LP5_RD_Regelaufbauten.dwg		