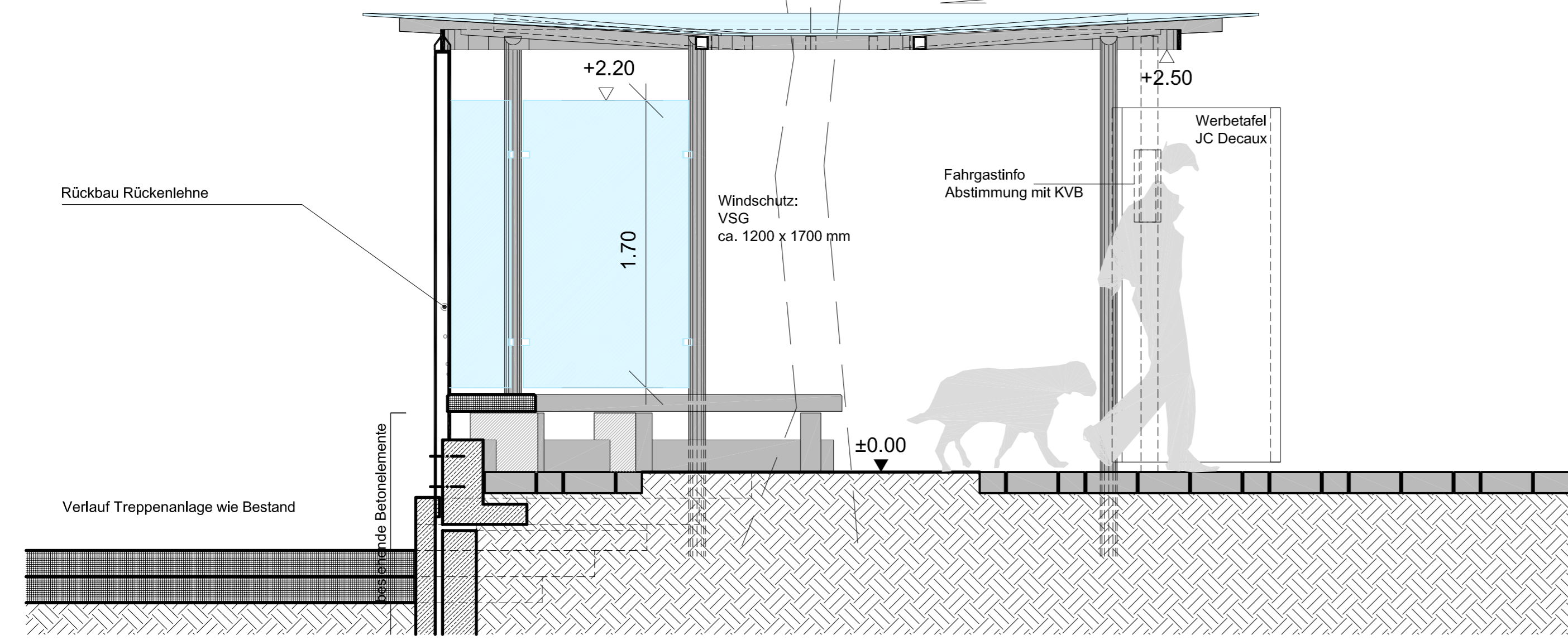
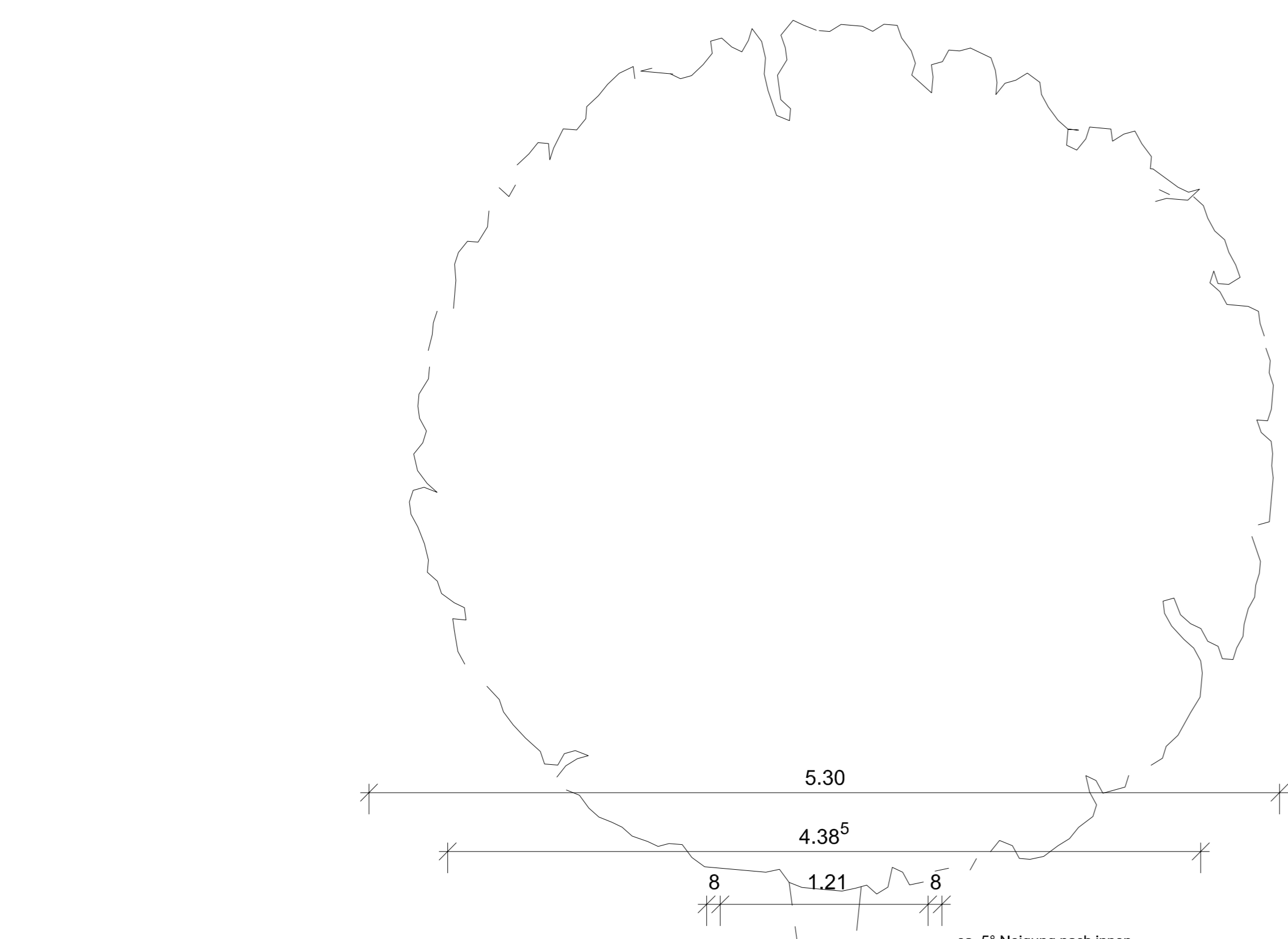
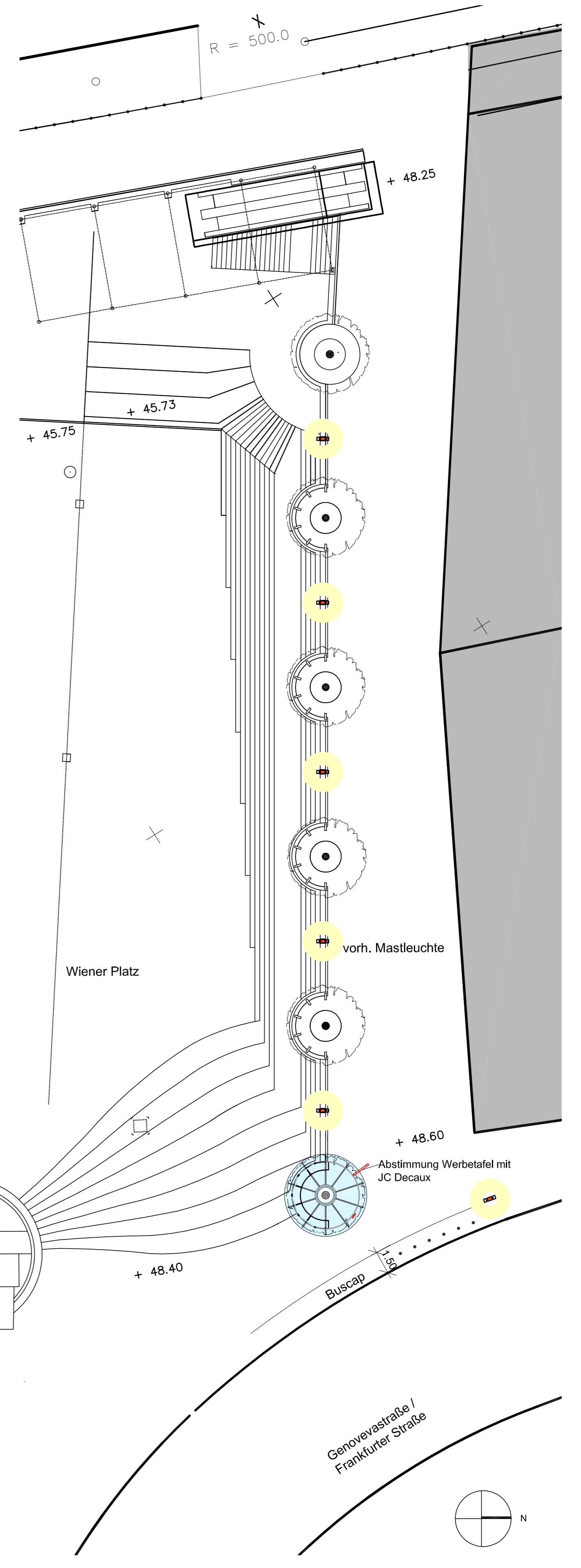


1 Grundriss (Aufsicht)
1:25



2 Schnitt A-A
1:25



3 Grundriss Übersicht
1:200

Glasfläche:
Überkopfverglasung, liniengehalten, VSG, Dicke nach Glasstatik,
unterseitig mit Rasterbedeckung - alternativ Milchglas - nach Bemusterung (Abstimmung Architekt /JCDecaux)
oberseitig nach Erfordernis selbstreinigende Beschichtung mit aktiver Schmutzlösung unter UV-Einstrahlung (z.B. Pilkington Activ oder SGG Bioclean) (Abstimmung Architekt /JCDecaux)

Standort des vorhandenen Abfallbehälters ändern
bestehende Versorgungsleitungen: nicht von Maßnahme betroffen, siehe Anlage 1

Umgestaltung der nordöstlichen Sitzbank am Wiener Platz zum überdachten Wartebereich für die Bushaltestelle

Änderung	Gez.	Datum	Index	PROJEKT
Stahlkonstruktion GEÄ, Mastleuchten ERGÄ	TM	30.07.2007	A	147 Bushaltestelle Wiener Platz
Ø Dach GEÄ, Stützen+ Windschutz ERGÄ				BAUHERR
Armlehnen ENTF	BS	31.08.2007	B	Stadt Köln <small>46- AMT FÜR STRASSEN UND VERKEHRSTECHNIK</small>
Text Glasart GEÄ	TM	14.02.2008	C	

ARCHITEKT	stefan schmitz bda architekten und stadplaner
PLAN	Entwurfsplanung, 147-B5401-C
GEZ	DATUM M BL.GR.
TM	06.12.2006 1:25, 1:200