



Legende

- Bestand gem. Vermessung
- Bestand nachrichtlich ergänzt - nicht zur Maßentnahme geeignet
- Geänderter Bestand nach Umbaumaßnahme in 2024

Zeichenerklärung

	Bestand	Planung
Entwässerungskanal Schmutz-, Regen-, Mischwasserkanal	SWK RWK MWK SKL Achse ab DN800 angeben	SWK RWK MWK SKL Achse ab DN800 angeben
	Wasserversorgung	WV
Gasversorgung	< DN 250 Gas ≥ DN300	< DN 250 Gas ≥ DN 300
	Fernmeldeleitung Mainova (LWL) Telekom (FL)	FL LWL
Elektrizitätsversorgung Mainova (KW)	KW	KW
	Straßenbeleuchtung	Bel *
Amt f. Informations- (IKT) u. Kommunikationstechnik Brandrichtung (FT) Ordnungsamt (VSA)	IKT, FT VSA	IKT, FT VSA
	Fernwärme	FH
private Leitungen	PRV	PRV
Bordstein, Straßenablauf	m	m
stillgelegt	X	X
Schutzrohr	—	—
Bäume	zu entfernen	
	Wasserschieber @ Gasschieber @	Hydrant @ Entlüftung @

Mit Ungenauigkeiten ist bei der Lage der Leitungen infolge graphischer Übertragung aus den von den Versorgungsbetrieben und Ämtern zur Verfügung gestellten Unterlagen zu rechnen. Die eingetragenen Hausanschlüsse erheben keinen unbedingten Anspruch auf Vollständigkeit.

STADT FRANKFURT AM MAIN

Amf für Straßenbau und Erschließung
Adam-Riese-Straße 25, 60327 Frankfurt am Main

Der Straßenplanung zugestimmt:

Frankfurt am Main,
Bauherrvertretung
Verkehrsgesellschaft
Frankfurt am Main mbH

Ort: Frankfurt am Main Datum: (-) Datum: (FBL)

DER MAGISTRAT

ASE Amf für Straßenbau & Erschließung

Straßenplanung geprüft:
Frankfurt am Main,

D					
C					
B					
A					
Index	Art der Änderung	Datum	Verfasser	Datum	Freigabe

Stadtwerke Verkehrsgesellschaft Frankfurt am Main mbH
Infrastrukturprojekte
Kurt-Schumacher-Str. 8
60311 Frankfurt am Main

Planersteller
PB-Consult GmbH
Rothenburger Straße 5
90443 Nürnberg

Station
Straßenbahnhaltestelle: Stresemannallee/Gartenstraße

Bauteil
Grundstrecke 9004
Querschnitt 0000
Gleiswerk HPS

Bezeichnung
Bestandstrassenplan

Plannummer
STRG_9004_0----_5_LTB_001lp_0250

VGF

Ausschreibungs-exemplar

bearb.	20.02.26	Name	Alte	-
gepr.	02.02.26	Pidgeon	Blattnr.	-
gepr.	-	Sch	Maßstab	1:250
gepr.	-	Projekt	Index	-