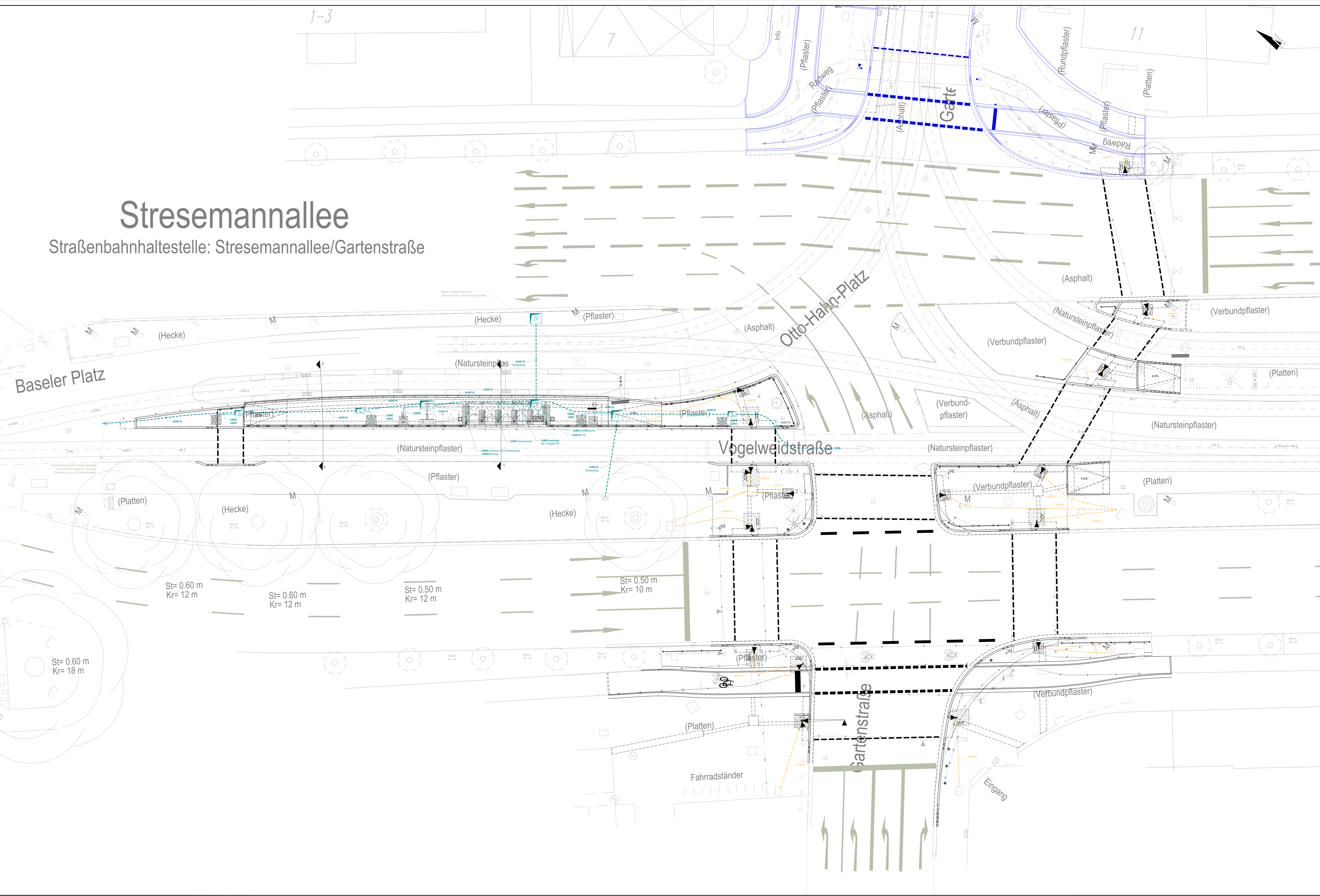


1-3

Stresemannallee

Straßenbahnhaltestelle: Stresemannallee/Gartenstraße



- Legende**
- Farben**
- Bestand gem. Vermessung
 - Bestand technisch ergänzt - nicht zur Maßnahme geeignet
 - Geländer Bestand nach Umbauaufnahme im 2002
 - Neupflanzung
 - Rückbau / Abbruch
- Kabelschächte VGF Neu**
- Schacht Typ II Abwegwägen L&R, 100x100 mm, Deckel ohne Erdichtung
 - Schacht Typ III Abwegwägen L&R, 100x100 mm, Deckel ohne Erdichtung
 - Schacht Typ IV Kabelabwärtstyp IV, 100x100 mm, Deckel ohne Erdichtung
- Leitungstrassen VGF Neu**
- Kabelschutzhöhle innen glatt DN110
 - Kabelschutzhöhle innen glatt + DN110
- Leitungstrassen SVA Neu**
- Kabelschutzhöhle innen glatt DN110
 - Kabelschutzhöhle innen glatt + DN110
- Symbole**
- Übergang-Abwegwägen
 - Abwegwägen
 - DFI Dynamische Fahrgastinformation
 - StA stationärer Ticketautomat
 - Info Vitre mit Bedienanage
 - 5-fachige Warntafel Typ K2
 - VGF Haltestelle
 - Beleuchtungsarm ASE
 - Beleuchtungsarm VGF
 - Leuchtgehäusegemast SVA
 - Kabelschacht
 - Geländer
- Erdung**
- Erdungspunkt

STADT FRANKFURT AM MAIN
 Amt für Straßenbau und Erschließung
 Adam-Riese-Straße 25, 60327 Frankfurt am Main
 Der Straßenplanung zugewiesen: Straßenplanung geprüft

Frankfurt am Main, Bauvermessung, Vernetzungsamt, Frankfurt am Main mbH
 Ort: Frankfurt am Main, Datum: (), Datum: (FBL)

D					
C					
B					
A					
Index	Arten Änderung	Datum	Verfasser	Datum	Farbe

Stadwerke Verkehrsgesellschaft Frankfurt am Main mbH
 Infrastrukturprojekte
 Karl-Schubert-Straße 81
 60311 Frankfurt am Main

Planersteller: P&S-Central GmbH
 Rindfleischergasse 5
 90463 Nürnberg

Station: Straßenbahnhaltestelle: Stresemannallee/Gartenstraße

Blatt	Grundstücke	Blatt	Blatt
-	9004	0000	HPS
Bezeichnung	Name	Name	Name
Leitungstrassenplan Neu	STRG_9004_0_5_LTP_001gr	STRG_9004_0_5_LTP_001gr	STRG_9004_0_5_LTP_001gr
Plannummer	STRG_9004_0_5_LTP_001gr	STRG_9004_0_5_LTP_001gr	STRG_9004_0_5_LTP_001gr

1450x841 mm