



**Hinweis:**  
Änderungen zur Planung Lindenstraße gemäß Abstimmung zwischen Tiefbauamt und MIV vom 11.11.2021 wurden noch nicht eingearbeitet.

**Anmerkung**  
- Alle Schieber, Hydrantenkappen und Schächte sind höhenmäßig anzugleichen.  
- Die gepl. Straßenabläufe werden an die neu gebaute Regenwasserleitung der Nordwasser GmbH angeschlossen.  
- alle Einbauten im Gehweg sind zu umpflastern (alleseitig 30 cm)

Planung Leitungen Nordwasser GmbH  
Stand: 06/2019 (Ausführungsplanung)

- Planung**
- Fahrbahn / Teileinbau Asphalt
  - Sicherheitsstreifen / Traufstreifen / Überhangbereich
  - Sicherheitsstreifen Granitkechpfaster, 11 cm x 8 cm x 8 cm, hellgrau, rau, Mosaikpflaster bei unter 50 cm Breite
  - Sicherheitsstreifen Granitkechpfaster, 13 x 10 cm, dunkelgrau, rau, Mosaikpflaster bei unter 50 cm Breite
  - Stellplätze Betonkechpfaster, 20 cm x 10 cm x 8 cm, dunkelgrau
  - Gehweg Betonkechpfaster, 30 x 30 cm, grau, analog Richard-Wagner-Straße
  - Gehweg Klinkerpfaster, 20 cm x 10 cm x 8 cm, rot-blau bunt mit Mikrolife, Flachdruck im Retikularbild, quer zur Längsrichtung
  - Gehweg Betonkechpfaster, 20 cm x 10 cm x 8 cm, anthrazit
  - Zufahrt Klinkerpfaster, 20 cm x 10 cm x 8 cm, rot blau bunt, ohne Faser
  - Straßennebenflächen mit Treppenaufbau
- Zeichenerklärung**
- Einfahrtschwelle
  - privater Eigentümer
  - Entwässerungsrinne mit Straßenablauf
  - Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
  - Gradientenbruchpunkt
  - Gradientenstufpunkt
  - Querneigung
  - Hochbord (15 x 30 cm, 8 cm Ansicht), vorh. Material
  - Hochbord (15 x 30 cm, 8 cm Ansicht)
  - Hochbord (15 x 30 cm, 12 cm Ansicht)
  - Rundbord (15 x 25 cm, 3 cm Ansicht)
  - Rasenkantenstein (8 x 30 cm, 3 cm Ansicht)
  - Tiefbord (8 x 20 cm, 0 cm Ansicht)
  - Geländer
  - Rabattengeländer
  - Leuchte
  - Ausrichtung der Masklappenöffnung
  - Polier
  - Fahrradanlehbügel
  - eingemessener Schacht (Bestand Richard-Wagner-Straße)
- Schutzgebiete**
- Bodendenkmal
- Sonstiges**
- vorh. Ausstattung aufnehmen und höhenmäßig neu anpassen
  - Leuchte demontieren / Ablauf zurückbauen
  - vorh. Geländer aufnehmen und neu setzen
  - zu fallender Baum
  - zu schützender Baum
  - gepl. Baum mit fortlaufender Nummer
  - 1,50 m Schutzbereich um Kronenbereich
  - gepl. Wurzelschutz
  - BBS 1/14
  - Bohrsondierung mit fortlaufender Nummer
  - Sanierungsgebiet "STADTZENTRUM ROSTOCK"
- Verkehrszeichen**
- Verkehrszeichen aufnehmen, sichern und neu setzen
  - Verkehrszeichen entfernen
- Versorgungseinrichtungen**
- gepl. Regenwasserkanal (Planung durch Nordwasser GmbH)
  - gepl. Anschlussleitung DN 150
  - Anschlussleitung an vorh. Fallrohr
- Verwaltung**
- Flurücksgrenze
  - Flurgrenze

**Zeichenerklärung**

○ 10001	Lage - Freizeitanlage	○ 10001	Wasser - Freizeitanlage
○ 10002	Lage - Grünanlage	○ 10002	Lage - Grünanlage
○ 10003	Lage - Grünanlage	○ 10003	Lage - Grünanlage
○ 10004	Lage - Grünanlage	○ 10004	Lage - Grünanlage
○ 10005	Lage - Grünanlage	○ 10005	Lage - Grünanlage
○ 10006	Lage - Grünanlage	○ 10006	Lage - Grünanlage
○ 10007	Lage - Grünanlage	○ 10007	Lage - Grünanlage
○ 10008	Lage - Grünanlage	○ 10008	Lage - Grünanlage
○ 10009	Lage - Grünanlage	○ 10009	Lage - Grünanlage
○ 10010	Lage - Grünanlage	○ 10010	Lage - Grünanlage
○ 10011	Lage - Grünanlage	○ 10011	Lage - Grünanlage
○ 10012	Lage - Grünanlage	○ 10012	Lage - Grünanlage
○ 10013	Lage - Grünanlage	○ 10013	Lage - Grünanlage
○ 10014	Lage - Grünanlage	○ 10014	Lage - Grünanlage
○ 10015	Lage - Grünanlage	○ 10015	Lage - Grünanlage
○ 10016	Lage - Grünanlage	○ 10016	Lage - Grünanlage
○ 10017	Lage - Grünanlage	○ 10017	Lage - Grünanlage
○ 10018	Lage - Grünanlage	○ 10018	Lage - Grünanlage
○ 10019	Lage - Grünanlage	○ 10019	Lage - Grünanlage
○ 10020	Lage - Grünanlage	○ 10020	Lage - Grünanlage
○ 10021	Lage - Grünanlage	○ 10021	Lage - Grünanlage
○ 10022	Lage - Grünanlage	○ 10022	Lage - Grünanlage
○ 10023	Lage - Grünanlage	○ 10023	Lage - Grünanlage
○ 10024	Lage - Grünanlage	○ 10024	Lage - Grünanlage
○ 10025	Lage - Grünanlage	○ 10025	Lage - Grünanlage
○ 10026	Lage - Grünanlage	○ 10026	Lage - Grünanlage
○ 10027	Lage - Grünanlage	○ 10027	Lage - Grünanlage
○ 10028	Lage - Grünanlage	○ 10028	Lage - Grünanlage
○ 10029	Lage - Grünanlage	○ 10029	Lage - Grünanlage
○ 10030	Lage - Grünanlage	○ 10030	Lage - Grünanlage
○ 10031	Lage - Grünanlage	○ 10031	Lage - Grünanlage
○ 10032	Lage - Grünanlage	○ 10032	Lage - Grünanlage
○ 10033	Lage - Grünanlage	○ 10033	Lage - Grünanlage
○ 10034	Lage - Grünanlage	○ 10034	Lage - Grünanlage
○ 10035	Lage - Grünanlage	○ 10035	Lage - Grünanlage
○ 10036	Lage - Grünanlage	○ 10036	Lage - Grünanlage
○ 10037	Lage - Grünanlage	○ 10037	Lage - Grünanlage
○ 10038	Lage - Grünanlage	○ 10038	Lage - Grünanlage
○ 10039	Lage - Grünanlage	○ 10039	Lage - Grünanlage
○ 10040	Lage - Grünanlage	○ 10040	Lage - Grünanlage
○ 10041	Lage - Grünanlage	○ 10041	Lage - Grünanlage
○ 10042	Lage - Grünanlage	○ 10042	Lage - Grünanlage
○ 10043	Lage - Grünanlage	○ 10043	Lage - Grünanlage
○ 10044	Lage - Grünanlage	○ 10044	Lage - Grünanlage
○ 10045	Lage - Grünanlage	○ 10045	Lage - Grünanlage
○ 10046	Lage - Grünanlage	○ 10046	Lage - Grünanlage
○ 10047	Lage - Grünanlage	○ 10047	Lage - Grünanlage
○ 10048	Lage - Grünanlage	○ 10048	Lage - Grünanlage
○ 10049	Lage - Grünanlage	○ 10049	Lage - Grünanlage
○ 10050	Lage - Grünanlage	○ 10050	Lage - Grünanlage
○ 10051	Lage - Grünanlage	○ 10051	Lage - Grünanlage
○ 10052	Lage - Grünanlage	○ 10052	Lage - Grünanlage
○ 10053	Lage - Grünanlage	○ 10053	Lage - Grünanlage
○ 10054	Lage - Grünanlage	○ 10054	Lage - Grünanlage
○ 10055	Lage - Grünanlage	○ 10055	Lage - Grünanlage
○ 10056	Lage - Grünanlage	○ 10056	Lage - Grünanlage
○ 10057	Lage - Grünanlage	○ 10057	Lage - Grünanlage
○ 10058	Lage - Grünanlage	○ 10058	Lage - Grünanlage
○ 10059	Lage - Grünanlage	○ 10059	Lage - Grünanlage
○ 10060	Lage - Grünanlage	○ 10060	Lage - Grünanlage
○ 10061	Lage - Grünanlage	○ 10061	Lage - Grünanlage
○ 10062	Lage - Grünanlage	○ 10062	Lage - Grünanlage
○ 10063	Lage - Grünanlage	○ 10063	Lage - Grünanlage
○ 10064	Lage - Grünanlage	○ 10064	Lage - Grünanlage
○ 10065	Lage - Grünanlage	○ 10065	Lage - Grünanlage
○ 10066	Lage - Grünanlage	○ 10066	Lage - Grünanlage
○ 10067	Lage - Grünanlage	○ 10067	Lage - Grünanlage
○ 10068	Lage - Grünanlage	○ 10068	Lage - Grünanlage
○ 10069	Lage - Grünanlage	○ 10069	Lage - Grünanlage
○ 10070	Lage - Grünanlage	○ 10070	Lage - Grünanlage
○ 10071	Lage - Grünanlage	○ 10071	Lage - Grünanlage
○ 10072	Lage - Grünanlage	○ 10072	Lage - Grünanlage
○ 10073	Lage - Grünanlage	○ 10073	Lage - Grünanlage
○ 10074	Lage - Grünanlage	○ 10074	Lage - Grünanlage
○ 10075	Lage - Grünanlage	○ 10075	Lage - Grünanlage
○ 10076	Lage - Grünanlage	○ 10076	Lage - Grünanlage
○ 10077	Lage - Grünanlage	○ 10077	Lage - Grünanlage
○ 10078	Lage - Grünanlage	○ 10078	Lage - Grünanlage
○ 10079	Lage - Grünanlage	○ 10079	Lage - Grünanlage
○ 10080	Lage - Grünanlage	○ 10080	Lage - Grünanlage
○ 10081	Lage - Grünanlage	○ 10081	Lage - Grünanlage
○ 10082	Lage - Grünanlage	○ 10082	Lage - Grünanlage
○ 10083	Lage - Grünanlage	○ 10083	Lage - Grünanlage
○ 10084	Lage - Grünanlage	○ 10084	Lage - Grünanlage
○ 10085	Lage - Grünanlage	○ 10085	Lage - Grünanlage
○ 10086	Lage - Grünanlage	○ 10086	Lage - Grünanlage
○ 10087	Lage - Grünanlage	○ 10087	Lage - Grünanlage
○ 10088	Lage - Grünanlage	○ 10088	Lage - Grünanlage
○ 10089	Lage - Grünanlage	○ 10089	Lage - Grünanlage
○ 10090	Lage - Grünanlage	○ 10090	Lage - Grünanlage
○ 10091	Lage - Grünanlage	○ 10091	Lage - Grünanlage
○ 10092	Lage - Grünanlage	○ 10092	Lage - Grünanlage
○ 10093	Lage - Grünanlage	○ 10093	Lage - Grünanlage
○ 10094	Lage - Grünanlage	○ 10094	Lage - Grünanlage
○ 10095	Lage - Grünanlage	○ 10095	Lage - Grünanlage
○ 10096	Lage - Grünanlage	○ 10096	Lage - Grünanlage
○ 10097	Lage - Grünanlage	○ 10097	Lage - Grünanlage
○ 10098	Lage - Grünanlage	○ 10098	Lage - Grünanlage
○ 10099	Lage - Grünanlage	○ 10099	Lage - Grünanlage
○ 10100	Lage - Grünanlage	○ 10100	Lage - Grünanlage

**TOPLAN GmbH**  
Rosa-Luxemburg-Straße 14  
18055 Rostock

Ursprung: vor Ort gemessen  
Messung: 04.2015 SP  
Lagesystem: GJK 42.83 3°  
Höhenystem: NN76

<p>Möckelbärgisches Ingenieurbüro für Verkehrsbau GmbH Zweigvermessung Rostock Industriestraße 8 18055 Rostock Tel. 0381 207860 Fax 0381 2078625</p>	bearbeitet	03/2022	Raman
	gezeichnet	03/2022	Knopf/Thaler
	geprüft	03/2022	Schrammeyer
	Datum	Zeichen	

<p>Rostocker Gesellschaft für Stadterneuerung, Stadtentwicklung und Wohnungsbau mbH Am Vögteich 26 18055 Rostock</p>	bearbeitet		
	geprüft		
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

<b>AUSFÜHRUNGSPLANUNG</b>			
Auftraggeber: Rostocker Gesellschaft für Stadterneuerung, Stadtentwicklung und Wohnungsbau mbH Am Vögteich 26 18055 Rostock	Unterlage/ Blatt-Nr.: Lageplan	5 / 1	
Straße: Lindenstraße, Rostock	Maßstab: 1:250		
PROJIS-Nr.:			

**Städtebauliche Sanierungsmaßnahme  
"Stadtzentrum Rostock"  
Erschließungsmaßnahme Lindenstraße**