



Planung

- Straßenebenenflächen
- Fahrbahn mit Achse
- Bankett
- Deckenerneuerung
- Einmündung (Wiederverwendung vorh. Pflaster)
- Zufahrt (Wiederverwendung vorh. Pflaster)
- Gehweg (Wiederverwendung vorh. Pflaster)
- Zugang (Wiederverwendung vorh. Pflaster)
- Zugang (Wiederverwendung vorh. Rasengitterplatten)
- Zufahrt (Asphalt)
- Zufahrt (Schottermaterial)
- Zugang (Schottermaterial)
- Gehweg Angliechung
- Sedi-Anlage (Pflaster neu)
- Buswartefläche
- Dammböschung
- Einschnittsböschung
- Kleinpflaster
- Pflasterstreifen
- Mulde
- geplanter Zaun
- abgesenkter Bord
- geplante Trinkwasserleitung

Sonstiges

- sonstiger Abbruch
- Flächenabbruch zu rodende Hecke
- Baumfällung mit kurzer Reststandzeit
- Baumfällung mittlerer Reststandzeit
- Baumfällung langer Reststandzeit
- geplante Baumneupflanzung

Reststandzeit des Baumbestandes

- kurzfristig, ca. 2 - 7 Jahre
- mittelfristig, ca. 7 - 12 Jahre
- langfristig, ab 12 Jahre

Verwaltung

- 143 Flurstücksnummer
- Flurstücksgrenze
- Gemarkungsgrenze

Entwässerung

- Regenwasserkanal mit HA-Ltg. 160 mit Angabe von Nennweite, Fließrichtung, Länge und Gefälle
- Kontrollschacht
- Straßenablauf mit Anschlussleitung

Legende Einzelobjekte

- Triß Punkt
- Polypunkt
- Stützpunkt
- Verkehrsschild
- Orts- / Wegweiser
- Holzstamm/Länge
- Betonmaut-Länge
- Laternen gerade/gebogen
- Kilometerstein
- Post-/Gas-/Häusermarkstein

Legende Baum

- Linie
- Birke
- Born
- Eiche
- Kirsche
- Kastane
- Ros
- Tanne
- Laubbaum
- Nadelbaum
- Busch

Versorgungseinrichtungen Bestand

- Regenwasser (ZV GVM)
- Regenwasser (Fremd)
- Schmutzwasser (ZV GVM)
- Abwasserdruckrohrtr. (ZV GVM)
- Steuerkabel (ZV GVM)
- Gasleitung (Stw GVM)
- Breitbandkabel (WEMACOM)
- Fernmeldekabel außer Betrieb
- Elektrokabel 1kV (e.is)
- Trinkwasserleitung (ZV GVM)
- Mischwasserleitung (Fremd)

Rechtsfahrstreifen

- A Asphalt
- B Beton
- RP(b) Rechteckpflaster bunt
- RP(r) Rechteckpflaster rot
- VP Rechteckpflaster
- VB(r) Verbundpflaster rot
- VB(g) Verbundpflaster grau
- KSP Kopfsteinpflaster
- RP(r) Rechteckpflaster rot
- GP Granitpflaster
- KL Klinkerpflaster
- RP(r) Rechteckpflaster rot
- GP(r) Granitpflaster
- Scho Schotter
- unber unbest. fest
- Basaltl Basaltsteine
- TS Tiefbord
- HB Hochbord
- RB Rundbord
- AK Assenkanstein
- Abw Absenker

1	2	3	4	5	6
IBL Schwerin - Ingenieurbüro Leirich Beratende Ingenieure für Verkehrsbaubau, Tiefbau und Erschließung Am Margarethenhof 26, 19057 Schwerin Tel. 0385 59287-0 / Fax 0385 59287-99 E-Mail: ibl@ibl-schwerin.de					
bearbeitet		Datum		Name	
gezeichnet		06/2018		B. Schmidt	
geprüft		06/2018		S. Stengert	
geprüft		06/2018		U. Leirich	
BV: 2011-36					

Landkreis Nordwestmecklenburg Die Landrätin Rostocker Straße 76 23970 Wismar					
bearbeitet		Datum		Name	
gezeichnet					
geprüft					
Ausf.-Nr.:					

f	RV 640 - Bestand Gasleitung (Baujahr 2022)	09/2022	U. Leirich
e	Verschiebung TW-Ltg. aufgrund zus. Neuverlegung Gasleitung 0+425 - 1+010	08/2021	U. Leirich
d	Bestandskabel Breitband (WEMACOM) eingetragen	05/2021	U. Leirich
c	RV 610 - Erneuerung TW nur nachrichtlich, kein Bestandteil Feststellungsentwurf (RV 620, 621, 622, 630 entfallen)	11/2020	U. Leirich
b	Flurst. 82 RW-HA entfällt bei 0+905 (doppelt)	11/2020	U. Leirich
a	Einwendung 17.23: RW-HA Flurst. 82 gekürzt bei 0+894	11/2020	U. Leirich
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Landkreis Nordwestmecklenburg	Unterlage / Blatt-Nr.: 5.1 / 6 D
Straße: K 18	Lageplan Variante 5,50 m
Abschn.-Nr.: 10	
Station: von km 8,235 bis km 9,341	Maßstab: 1 : 250
PROJIS-Nr.:	

Ausbau der K 18 Ortsdurchfahrt Warnow Bau-km: 0-002,300 - 1+102,320 Baulänge: 1.104,62 m	
---	--

aufgestellt:
 Landkreis Nordwestmecklenburg
 Die Landrätin
 Wismar, den 28.08.2018

aufgestellt:
 Landkreis Nordwestmecklenburg
 Der Landrat
 Wismar, den 10.10.2022

Vermessungsbüro Theege Am Schaumleiste 12 18276 Mühl Rosin Tel: 038 43 / 8 22 80 Fax: 038 43 / 84 35 61 theege-vb2@online.de	Höhensystem: HN 76 Lagesystem: 42/83 3°
---	--



Trinkwasser-Hausanschlässe und Trinkwasser-Knotenpunkte sind U 16.2 zu entnehmen

Stat. 1+017.130 bis 1+029.130
 Wartefläche Bushaltestelle neu
 fahrbahnseitige Randausbildung mit
 Kasseler Sonderbordsteinen, A: 18cm
 zuzügl. 2 Übergangsteinen

Stat. 1+017.130 bis 1+029.130
 rechte Fahrspur
 Ansicht im Bereich Zufahrten: 3cm

Stat. 1+017.130 bis 1+029.130
 rechte Fahrspur
 Ansicht im Bereich Zufahrten: 3cm