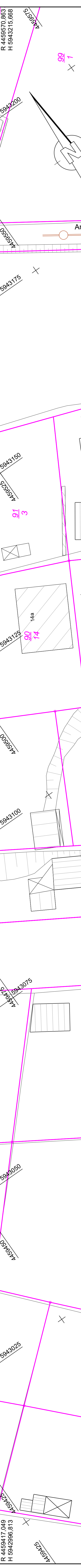


ZEICHENERKLÄRUNG

	geplante befestigte Flächen		Querneigung 2,5%
	Pflasterrieme / Pflasterstreifen (jeweils 2-reihig)		Baumschutz Schutzzaun
	geplanter Straßenablauf mit Anschlussleitung DN 150		Baumfüllung
	geplante Regenwasserleitung mit Schacht (Verdämmen)		vorhandener Baum mit Kronen-durchmesser (maßstäblich aus Bestandsaufmaß)
	vorhandene Regenwasserleitung mit Schacht (Verdämmen)		geplante Schmutzwasserleitung mit Schacht (separate Planung)
	geplante Schmutzwasserleitung mit Schacht (separate Planung)		vorhandene Schmutzwasserleitung mit Schacht (Verdämmen)
	Angaben zu geplanten Regenwasserleitungen		Angaben zu vorhandenen RW-Schichten (Grundlage: Leitungsbestand SWS)
	R: 107 D: 41,84 S: 40,39 T: 1,50		R: 2395 D: 41,84 S: 40,00 T: 1,84



FESTSTELLUNGSENTWURF

	Entwurfseinheit: INROS LACKNER Spielhofdamm 9 19055 Schwerin Tel. (0381) 368111 www.inros-lackner.de	Datum: 10/2018 bearbeitet: 10/2018 gezeichnet: 10/2018 geprüft: 10/2018 gez. Abreicht: gep. Abreicht	Zeichen: gep. Strahlow, gep. Lenchow
U.Nr. Planziffer: 2016-0001/42_LP392_P1/T.0_LP280_EW.02		Unterlage / Blatt-Nr.: 8 / 2 Lageplan 2 Entwässerung Maßstab: 1 : 250	
Städtebauverwaltung: LAKSBÜROSTADT SCHWERIN		Landeshauptstadt Schwerin Fachdienst: Verkehrsmanagement Baumaßnahme: Grundhafter Ausbau der Rogahner Straße in Schwerin OU Schwerin bis Obortfering, 2 BA Bau-km 0+275,0 bis 0+520,0	
weitere Entwurfsgrundlagen: Digitaler Leitungsbestand Stadtwerke Schwerin von 02/2016 (Gemarkung Görries mit der Entwurfsvermessung bezüglich eingemessener Schichtabdeckungen möglich)		Bestandsplan hergestellt durch: Vermessungs- und Geoinformationsbehörde des LK Ludwigslust-Parchim und der Landeshauptstadt Schwerin 19288 Ludwigslust, Garmisonstraße 1 Die Grenzen wurden digital von der Vermessungs- und Geoinformationsbehörde LWL-FCH / SN übernommen.	
aufgestellt:		Schwerk, den	
H. 2016-0001_0K_42_LP392_P1_T		Höhensystem: HN 76 Stand Vermessung: April 2016; Ergänzungen: 01+07+11/2017 Stand Kataster: März 2017	

Art der Änderung: Datum: Zeichnen:

Nr.:		
------	--	--

R 4459417,049
H 5942996,813

R 4459417,049
H 5942996,813