

Görries / Ortsumgehung

H= 3000 m  
T= 12.000 m  
F= -0,024 m  
TS= 41,087 m  
KM= 0+667,000

Bauwerksdaten  
Brücke im Zuge der Roganner Straße  
über einen Verbindungsgraben (ZV02)  
Bau-km ca. 0+751,2  
LW = 3,80 m  
LH ± 0,95 m ü. HW  
KH = 0,50 m  
N Br. = 9,70 m  
Bauzeichnung:  
LM 1 (DN EN 1991-2 u. NA 2012-08)

H= 2000 m  
T= 16.000 m  
F= 0,059 m  
TS= 42,267 m  
KM= 0+785,000

Zentrum / Obotritenring

H= 2400 m  
T= 16.800 m  
F= 0,059 m  
TS= 41,967 m  
KM= 0+835,000

H= 2000 m  
T= 36.000 m  
F= 0,351 m  
TS= 39,911 m  
KM = 0+652,000  
1,800 %  
52.000 m

ZEICHENERKLÄRUNG:  
Gradientenhochpunkt  
Gradienten tiefpunkt  
Ausrundungsbeginn/-ende  
von Kruppe und Wanne  
Gradiente oberhalb des Bestandes  
Gradiente unterhalb des Bestandes  
Planmesebene  
Stalationierung Straßenablauf  
geplanter RW-Kanal  
vorhandener RW-Kanal  
geplanter SW-Kanal  
vorhandener SW-Kanal  
geplanter SW-Schacht  
vorhandener SW-Schacht  
geplanter SW-Schacht  
vorhandener SW-Schacht  
geplanter RW-Schacht  
vorhandener RW-Schacht  
geplanter RW-Schacht  
vorhandener RW-Schacht  
geplanter RW-Schacht  
vorhandener RW-Schacht

Robmaterial: - bis einsch. DN 500 Kunstst. PP, Rohrreihe 6, SN 12  
Die Stationsangaben an den Abläufen beziehen sich auf die Lage des Ablaufs.  
Einhüllungen von Formstücken und Abzweigm (in Fließrichtung) müssen bauseitig  
noch berücksichtigt werden.

M = 1:250/25  
HN 76 37,0

0+665,000 Anschluss Blatt 3

0+875,000 Anschluss Blatt 5

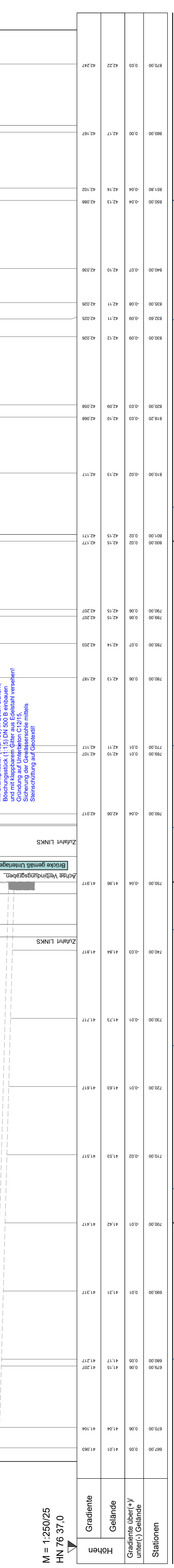


Table with 3 columns: Höhen (Elevations), Stationen (Stationing), and Gradiente/Gelände (Gradients/Terrain). Shows data for various points along the sewer line.

Table with 3 columns: Regenwasser (Rainwater), RW-Schachtstation (RW Manhole Station), and OK-Schacht (OK Manhole). Lists details for manholes R\_206, R\_207, R\_208, R\_209 and their connections.

Project summary section including: KRÜMMUNGSBAND (Curve band), RAMPENBAND (Ramp band), and RAMPENBAND (Ramp band). Contains data for R=800.00, R=144.99, R=53.31, R=1200.00, R=70.00, R=500.00, R=500.00, R=500.00, R=155.00. Also includes a small table for 'rechter Rand' and 'linker Rand' elevations.

INROS LACKNER logo and contact information: Spieldamm 9, 19055 Schwerin, Tel: (0385) 646-11, www.inros-lackner.de

Project information: Entwurfsbearbeitung (Drawing preparation), Datum (Date), Zeichnung (Drawing), and Zeichner (Designer). Includes a small site plan map and a table with columns: Nr., Art der Änderung, Datum, and Zeichen.

FESTSTELLUNGSENTWURF (Final design) section: Städtebauverwaltung (City planning department), Unterlage / Blatt-Nr. (Reference / Sheet no.), Höhenplan (Elevation plan), and project details: Landeshaupstadt Schwerin, Fachdienst Verkehrsmanagement, Straßenausbau und Entwässerung, Maßstab: 1:250/25. Baumfallname (Project name) and Auftraggeber (Client) information.