

LEGENDE:

Längsneigungsbrechpunkt

Bogenanfang
/ Bogenende

Tangentenschnittpunkt
(Höhe)

Hochpunkt / Tiefpunkt

Auftrag

Abtrag

Straßenablauf

vorh. Sammelleitung

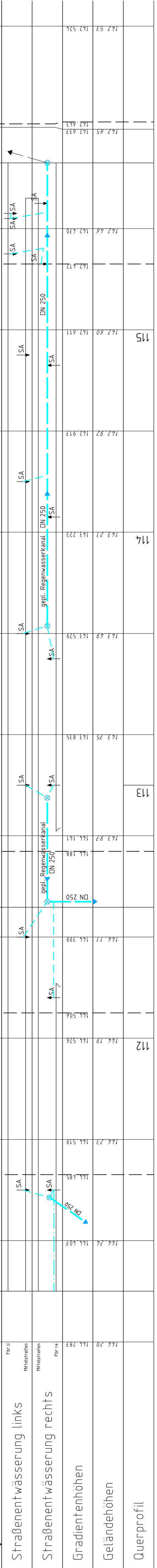
gepl. Regenwasserkanal
mit Schacht

Mehrzweckrohr DN 200

Anschlußleitung DN 150

Höhenbezug: m ü. NN

M = 1:500/50
NN 140.00 m



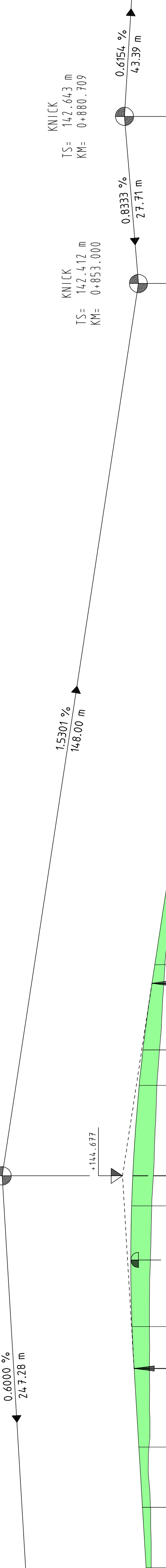
Krümmung 1/R

R=375.00
L=194.24

R=600.00
L=180.47

0+743.838

H= 3000 m
T= 31.95 m
f= -0.170 m
TS= 144.677 m
KM= 0+705.000



**INGENIEURBÜRO
SEHLHOFF**

Ingeieurbüro Sehlhoff GmbH
Heinrich-Heine-Str. 1
07149 Jena
jena@sehlhoff.com

bearbeitet:	12.2002	Datum	Zeichen
gezeichnet:	12.2002		Geißler
geprüft:	12.2002		Kniipfer
	ppa.		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen		

VORENTWURF

Stadt Jena, Verkehrsplanungs- und Tiefbauamt		Unterlage: 8	
Straße: B88		Blatt Nr.: 03	
(Nächster Ort): Jena		Reg. Nr.: 0	
B7/B88 Ostumgehung Jena		geprüft:	Zeichen
aufgestellt:		Höhenplan 03	
		Ostumgehung	
geprüft:		Maßstab: 1 : 500/50	
....., den.....	, den.....	