



Stadt Lahr
Gemarkung Lahr

Grünflächen werden mit
Hochbordsteinen eingefasst
detail. Ausführung Grünfläche
siehe Grünfläche bei Station 0+605

Zeichenerklärung	
	Einschnittsböschung
	Entwässerungsmulde
	Bankett
	Fahrbahn
	Dammböschung
	Straßenebenfläche
	Gehweg
	Müllabstellfläche
	Wirtschaftsweg (bit. Bef.)
	Splittfugenpflaster
	Rekultivierung
	Gebäudeabbruch
	gepl. Straßenablauf
	gepl. Muldenablauf
	gepl. Kontrollschacht
	Fahrbahnquerneigung
	Hochpunkt
	Tiefpunkt
	Tangentenschnittpunkt mit Angabe von Gefälle(-) und Steigung(+) in Prozent, Länge der Gefällestrecken und Halbmesser
	gepl. Baum

Zeichenerklärung (Bestand)	
	Polygonpunkt
	Trigonometr. Punkt
	Nivellement-Punkt
	Grenzpunkt
	Grenzpunkt (grafisch)
	Straßenkilometer
	Straßenablauf
	Schachtdeckel (rund)
	Schachtdeckel (eckig)
	Durchlass
	Schaltkasten
	Verkehrszeichen
	Verkehrsampel
	Hydrant
	Schieber (Wasser)
	Schieber (Gas)
	Lampe
	Holzmast
	Betonmast
	Gittermast
	Fahnenmast
	Poller
	Kastennrinne
	Mauer
	Hecke
	Zaun
	Wasserleitung
	Gasleitung
	Elektr. Freileitung
	Elektr. Erdkabel
	Fernmelde-Freileitung
	Fernmelde-Erdkabel
	Straßenbeleuchtung
	Fernheizleitung
	TV-Erdkabel
	EDV-Erdkabel
	Regenwasser-Kanal
	Mischwasser-Kanal
	Schmutzwasser-Kanal
	Schutzeinrichtung

Anlage 1.1

Änderung d:			
Änderung c:			
Änderung b:			
Änderung a:			
	Datum	Zeichen	

RS Ingenieure	Beratende Ingenieure VBI Bauingenieurbüro	D-77855 Achern Allerheiligenstraße 1 Telefon 07841/6949-0 Telefax 07841/6949-90
----------------------	--	--

<p>Stadt Lahr L</p> <p>Bauvorhaben: Sanierungsgebiet "Kanadaring" Hier: Frei- und Verkehrsanlagen</p> <p>Planinhalt: Bau-km von 0+346,035 bis 0+560,000 Ausführungsplanung</p> <p>Aufgestellt: Lahr, den Stadtbaumeister</p>	<p>Unterlage: 5</p> <p>Blatt-Nr.: 1</p> <p>Lageplan</p> <p>Maßstab: 1:250</p> <p>Auftr.-Nr.: 16.6240.T</p>											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Zeichen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearbeitet</td> <td>Feb. 19</td> <td>Hockenb.</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet</td> <td>Feb. 19</td> <td>Scheibell</td> </tr> <tr> <td>geprüft</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Datum	Zeichen	bearbeitet	Feb. 19	Hockenb.	gezeichnet	Feb. 19	Scheibell	geprüft	
	Datum	Zeichen										
bearbeitet	Feb. 19	Hockenb.										
gezeichnet	Feb. 19	Scheibell										
geprüft												

VORABZUG
Achern, den 05.04.2019

Datum: 07.05.18
 Projekt: 6240-T
 RS Ingenieure, Allerheiligenstraße 1, 77855 Achern, Tel. 07841/6949-0