



Bauwerk I:
Linder Tunnel
 in km 5,3 + 31
 lichte Höhe = 2,50m
 lichte Weite = 1,96m

Sanierungskonzept
 siehe gesonderte Anlage

Verknüpfungspunkt 7:
 Linde
 Breite = 3,00m
 Länge = ca. 29,00

Legende: Planung

- Asphaltdeckschicht
- ungebundene Deckschicht
- Pfosten
- Bordstein
- Entwässerung
- Gelände anzeichnen
- Gutter als Absturzschutz

3					
2					
1					
	erstellt		Datum	bearb.	gez. gepr.
Nr.	Bezeichnung / Änderung				

ISA PLAN
 INGENIEUR GMBH

1209

GESELLSCHAFT FÜR INTEGRIERTE UND INNOVATIVE PLANUNGSLÖSUNGEN IN INGENIEURWESEN UND STADTBAU

BRÜCKENSTRASSE 4
 51379 LEVERKUSEN
 TEL 02171 / 36 355 -0 FAX 02171 / 36 355 -19

Verein der Freunde und Förderer der Balkantrasse e.V.

Geschäftsstelle:
 Im Hederichsfeld 8
 51379 LEVERKUSEN

www.balkantrasse.de
 Tel: 02171 / 76 08 26; Fax: 02171 / 76 71 50; info@balkantrasse.de

STADT LEVERKUSEN		Tiefbau	
Alleinradweg Balkantrasse		Maßstab	1:500
Verknüpfungspunkt 7: Linde		Altzeichn.	
Lageplan 12		HRS-Nr.	
Dezernent	Fachbereichsleiter	Förderverein	Ers. d. Z.Nr.
gez. CB Bushorn	gez.	Huber	Zeichn. Nr.
			LP 012
			Anlage 4