

Legende

	Bestehend:		Projekt:
	Bahnkett		Fahrbahn
	Bahnkett		Bahnkett
	Gehweg		Asphalt
	Beton		Asphalt
	Beton eingefärbt		Asphalt
	Poller		Asphalt
	geschlossener Wald		Asphalt
	fließendes Gewässer		Asphalt
	Strassensignale für Betrieb		Strassensignale für Betrieb
	Standort		Standort
	Strassensignale aufheben		Strassensignale aufheben
	Markierungen gemäss VSS 640 800a		Markierungen gemäss VSS 640 800a
	Kantelabaler		Kantelabaler

Rev.	Datum	Kurztext der Revision	Erstellt	Geprüft
a	25.10.2019	diverse Projektplanänderungen	Kvitz / Eili	Mope
b	15.11.2019	Stellungnahme Stadt Luzern	Kvitz	Mope
c				
d				
e				
f				

Stadt Luzern
Tiefbauamt

20

Objekt: **Erweiterung Cheerstrasse - Gopigen**

Abschnitt: **Litttau: Kreisel Bodenhof - Cheerstrasse**

Situation 1:500
Signalisation und Markierung

Bearbeitungsstufe: **Bauprojekt**

Projektverfasser: **GEØZUG INGENIEURE**

PLANNING, VERMESSUNG, GEODÄSIE/INFORMATIK

GEØZUG INGENIEURE
GEØZUG INGENIEURE AG, HETZELSTRASSE 11, 3000 LUZERN
031 311 11 11 (SWITZERLAND) / 031 311 11 11 (LIECHTENSTEIN)
WWW.GEØZUG.CH

Plan - Nr.	Index
05	b

Datum / Gezeichnet: 26.07.2019 / Nisa / Beam

Format: 75 x 147

TBA Plan - Nr.

Kontrolliert: Mope

Dateiname: T:\Bauprojekte\050000011_Cheerstrasse\Projektorientiert_05_Vorstellung\050000011_Situation_Signalisation und Markierung\05_Situation_Signalisation und Markierung.dwg

