

**K 33, K 33b** Malters

**10860** LSP K 4, K 33, K 33b, Luzern, Malters

Gemeinde Malters

Abschnitt K 33 Luzernstrasse 75 bis Ein-/ Ausfahrt Dorfzentrum  
 K 33b Luzernstrasse bis Verzweigung im Bergli

Objekt **Tempo-30-Zone**

Koordinaten 2'655'925 / 1'209'265 - 2'656'601 / 1'209'789

Kilometer K 33: Km 3.130 - 2.600  
 K 33b: Km 0.400 - 0.020

Signalisation- und Markierungsplan

Verfasser Ernst Berger WSB AG	Dokument-Nr. 10860 - 631	Reg.-Nr. (Kunstbau) -
Datum 27.05.2025 / Toh	Datum / Geprüft 27.05.2025 / SAR	Datum / Geprüft 27.05.2025 / SAR
Version / Änderungsdatum	Datum / geprüft	Datum / geprüft
Projektleitung Verkehr und Infrastruktur (vif)	eingegangen	geprüft
Freigabe		

Ernst Berger WSB AG  
 Emmenmattstr. 10, 6000 Kriens  
 Telefon +41 41 318 12 12  
 www.ernstberger.ch  
 Gesamtlösungen sind unser Plus.

**Legende Signalisation + Markierung**

Allgemeine Angaben

- Strassenrand AV / Strassenrand aufgenommen
- Projektparameter Tempo-30-Zone Kantonsstrasse
- Projektparameter Tempo-30-Zone Halbzultrasse (Gemeindestrasse)
- Drittrahls
- Kandelsäber / abgepaarte Leuchte
- Baum / Hecke

Strassenlinie: Klasse R3  
 Signalförmigkeit: D03  
 Grösse der Signale: Normalformat, abweichende Signalgrössen sind in Plan vermerkt.

I. Gefahrensignale  
 I. Vorschrittsignale  
 II. Vorrangsignale  
 III. Vorrangsignale  
 IVa Verhaltenstrahnsignale

bestehend / abbruch

Wegweiser mit SSV-Bezeichnung  
 SSV-Bezeichnung  
 Verkehrszeichen mit SSV-Bezeichnung  
 Insektkosten Typ KIP 50 G (h = 50cm) bzw. 70 G (h = 70cm) gemäss von RL 663.302, November 2018 / V02

Anordnung von Signalen

Mindestabstand	Strassenrand x1	Gehwegrand x2	Schutzinsel x3
Ausserhalb des Siedlungsgebietes	50 cm	30 cm	30 cm
Innerhalb des Siedlungsgebietes	30 cm	30 cm	30 cm

Mindesthöhe	Fahrbahn h1	Gehweg h2
Signale über Verkehrsfläche bis Unterkannte Signal	4.60 m (*)	2.50 m
Signale neben der Fahrbahn/Gehweg bis Unterkannte Signal	2.00 m	2.00 m
Lichtsignallage (LSA) über Verkehrsfläche bis Unterkannte LSA	5.20 m	-

(\*) Im Bereich der Ausnahmetransportroute ist eine Mindesthöhe von h = 5.00 m einzuhalten.

