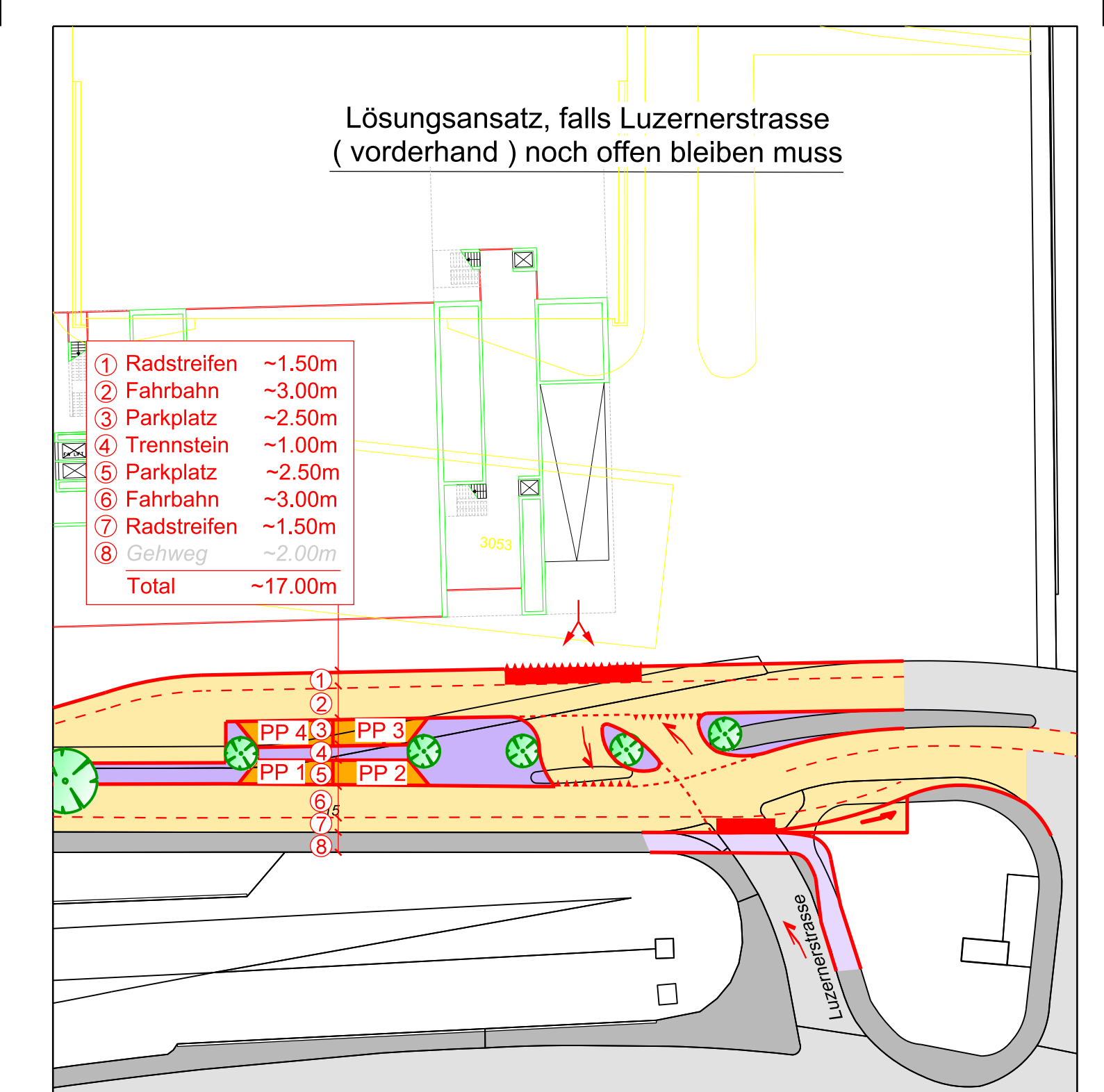


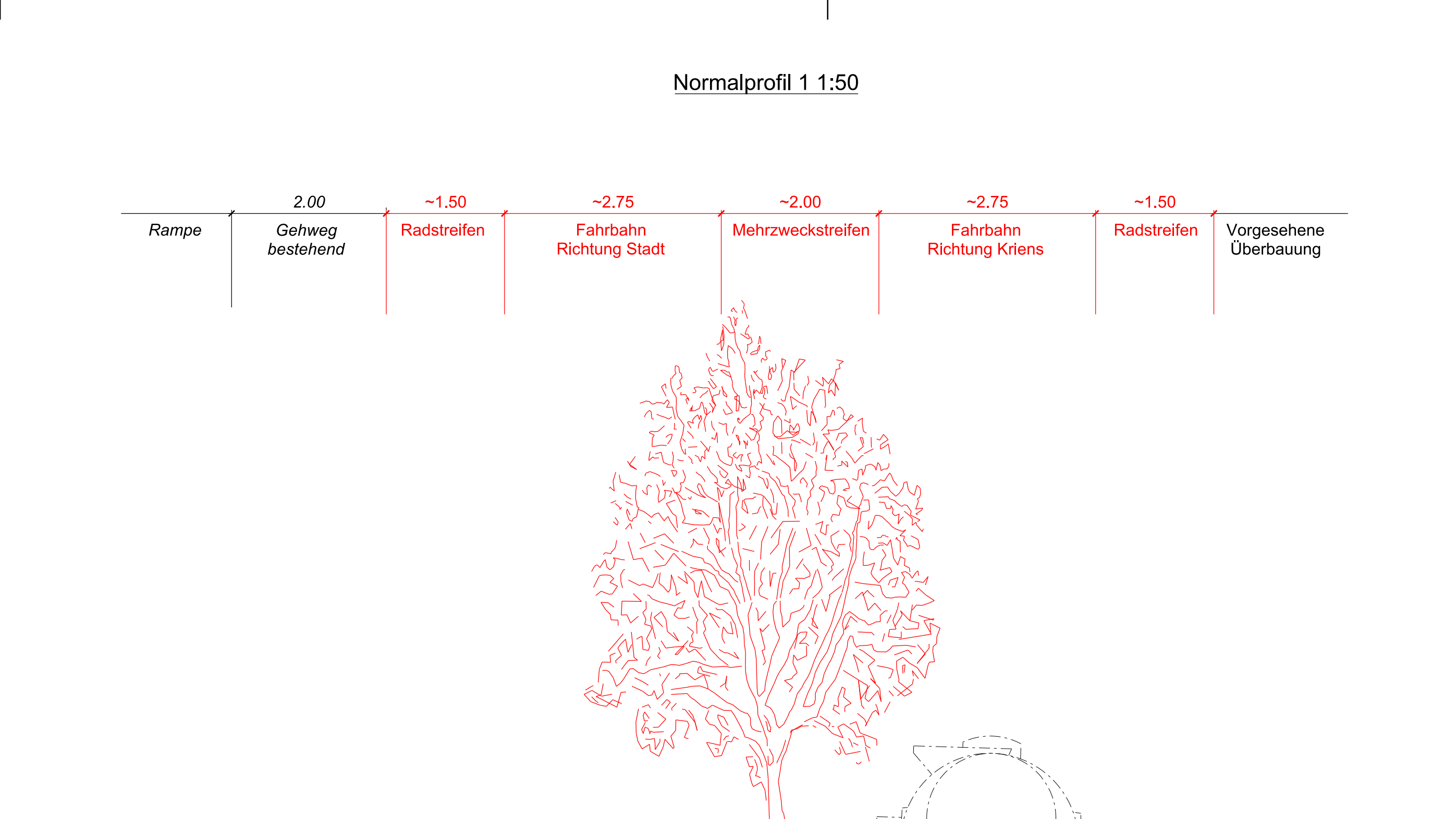
**Normalprofil 1**

① Radstreifen	~1.50m
② Fahrbahn	~2.75m
③ Verkehrsinsel	~2.00m
④ Fahrbahn	~2.75m
⑤ Radstreifen	~1.50m
⑥ Gehweg	~2.00m
<b>Total</b>	<b>~12.50m</b>

① Radstreifen	~1.50m
② Fahrbahn	~3.00m
③ Parkplatz	~2.50m
④ Trennstein	~1.00m
⑤ Parkplatz	~2.50m
⑥ Fahrbahn	~3.00m
⑦ Radstreifen	~1.50m
⑧ Gehweg	~2.00m
<b>Total</b>	<b>~17.00m</b>

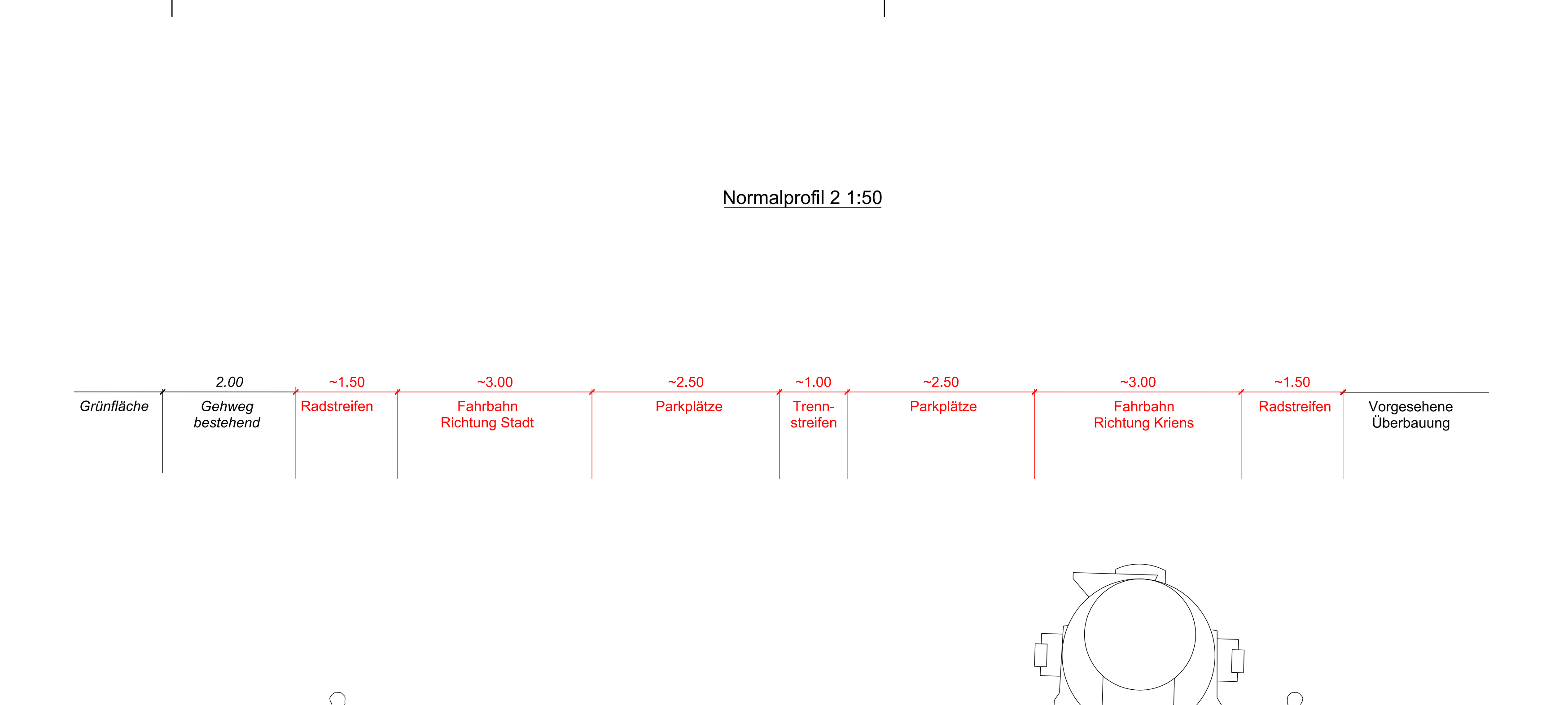
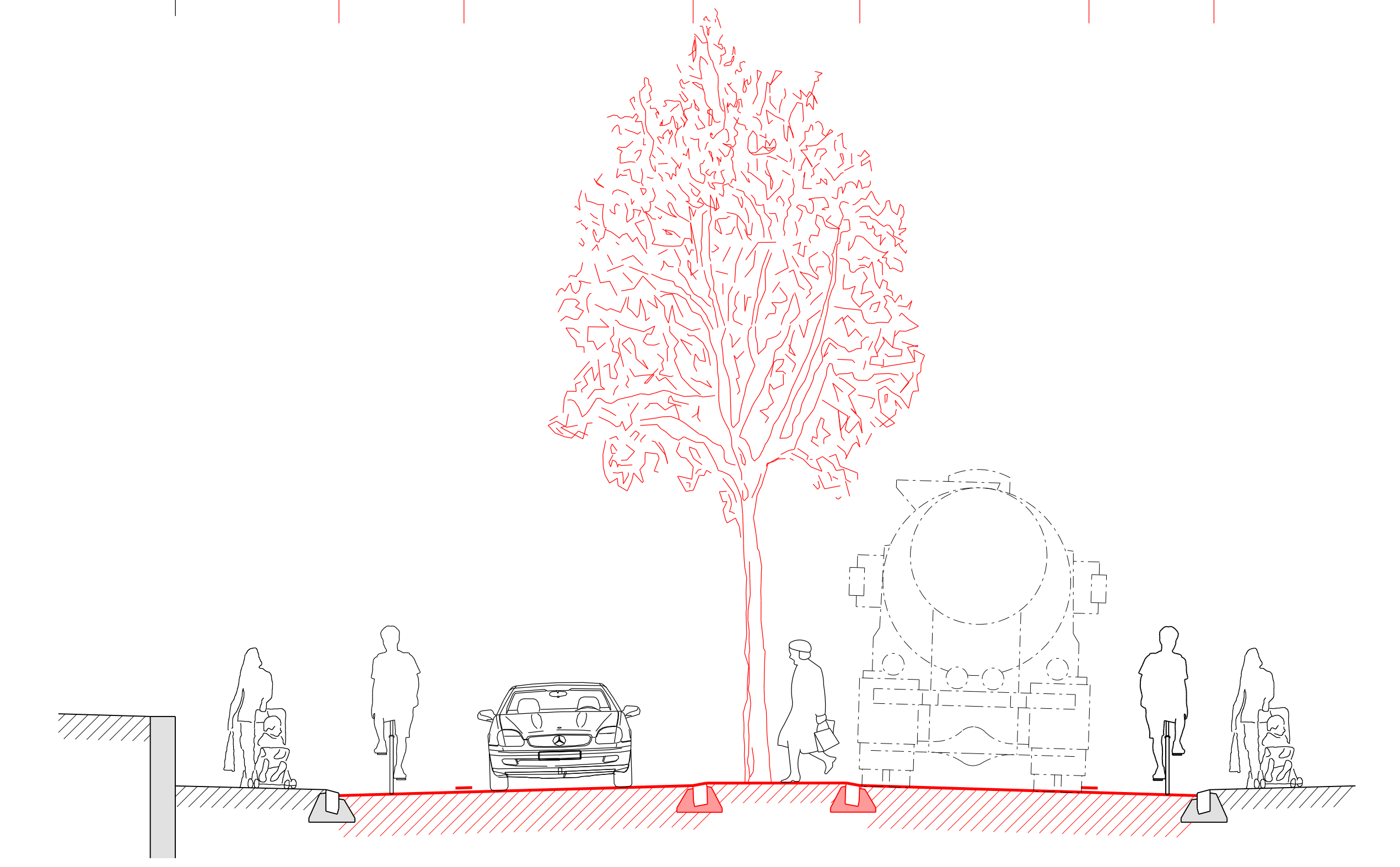


① Radstreifen	~1.50m
② Fahrbahn	~3.00m
③ Parkplatz	~2.50m
④ Trennstein	~1.00m
⑤ Parkplatz	~2.50m
⑥ Fahrbahn	~3.00m
⑦ Radstreifen	~1.50m
⑧ Gehweg	~2.00m
<b>Total</b>	<b>~17.00m</b>



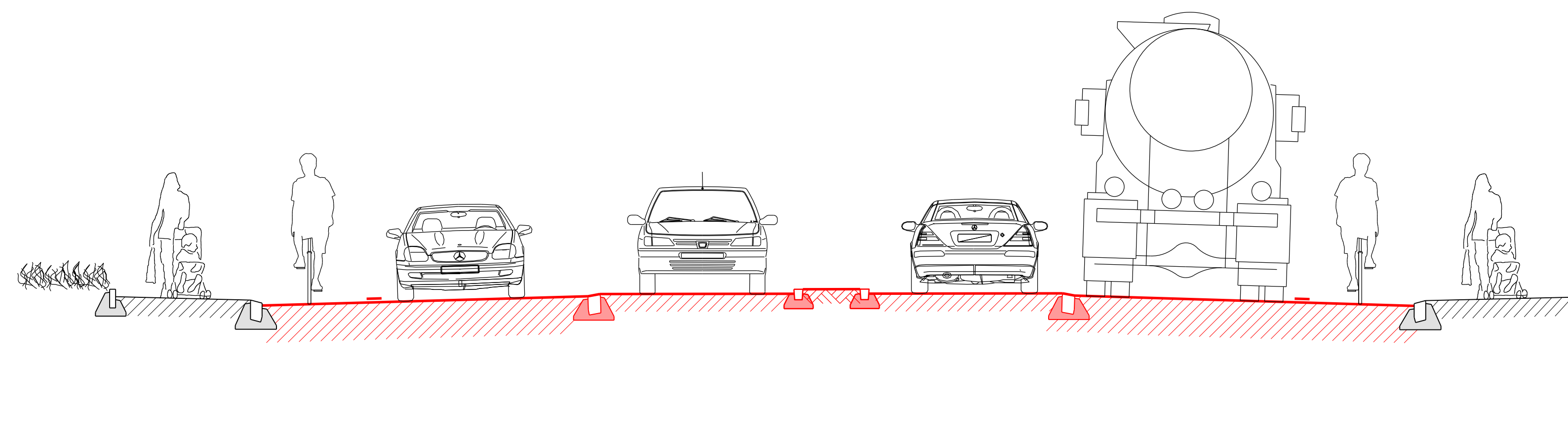
**Normalprofil 1 1:50**

Rampe	2.00
Gehweg bestehend	~1.50
Radstreifen	~2.75
Fahrbahn Richtung Stadt	~2.00
Mehrzweckstreifen	~2.75
Fahrbahn Richtung Kriens	~1.50
Radstreifen	
Vorgesehene Überbauung	



**Normalprofil 2 1:50**

Grünfläche	2.00
Gehweg bestehend	~1.50
Radstreifen	~3.00
Fahrbahn Richtung Stadt	~2.50
Parkplätze	~1.00
Trennstreifen	~2.50
Parkplätze	~3.00
Fahrbahn Richtung Kriens	~1.50
Radstreifen	
Vorgesehene Überbauung	



Fahrbahn	Fahrbahn	Sperrung
Parkplätze	Gehweg	
Verkehrsinsel	Baum	

**Lösungskonzept Langsägestrasse, Situation 1:500, Normalprofile 1:50**  
 Variante " Mehrzweckstreifen "

**Margadant GmbH**  
 Projektleiter: Verkehrs- und Wirtschaftsingenieur

Oben: Kriensstrasse 28, 6010 Kriens  
 Tel: 041 348 20 20 Fax: 041 348 62 20  
 www.margadant.ch

Datum:	Gez.:	Dep.:	Format:	Gebildet:	Plan Nr.:
13.01.14	brj		30x168		172_1 / 11

