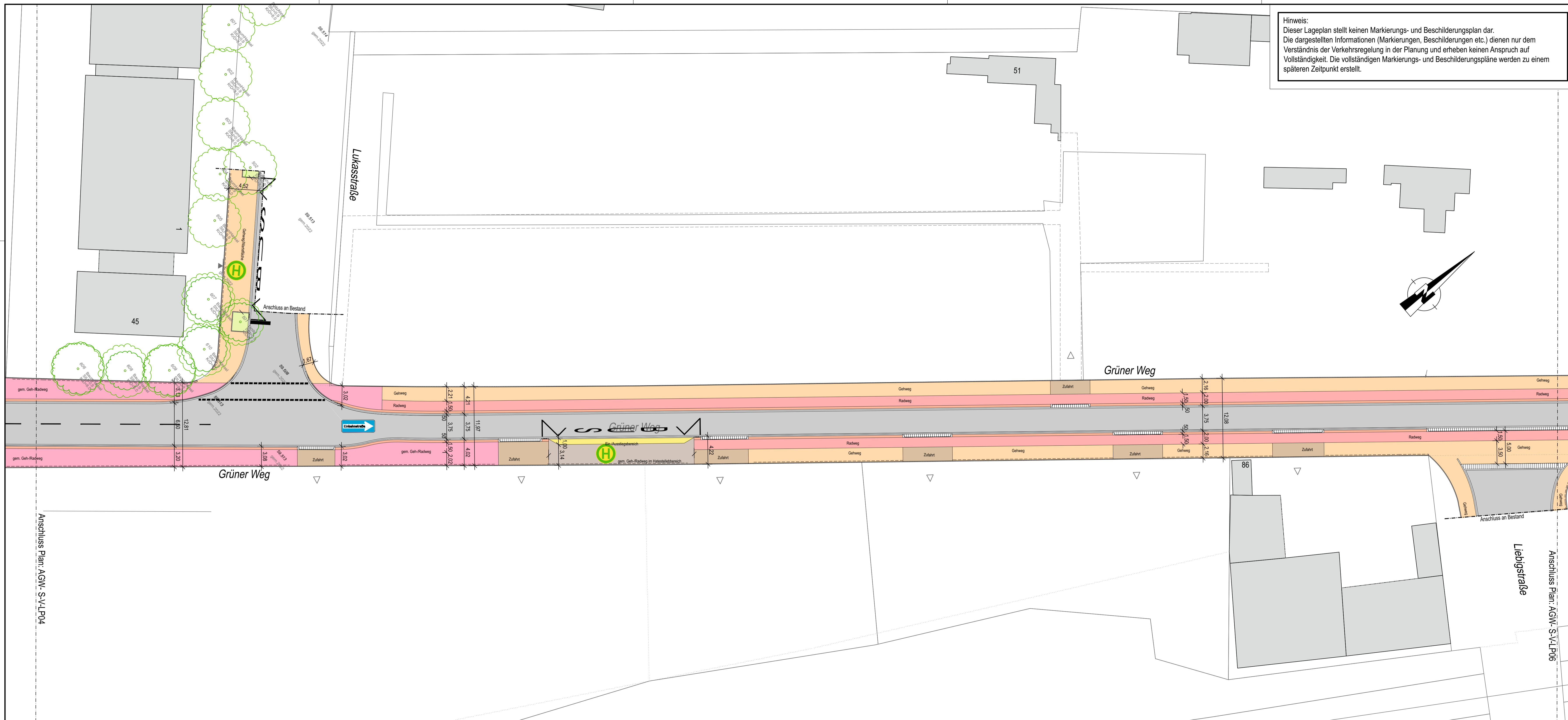




**Hinweis:**  
Dieser Lageplan stellt keinen Markierungs- und Beschilderungsplan dar. Die dargestellten Informationen (Markierungen, Beschilderungen etc.) dienen nur dem Verständnis der Verkehrsregelung in der Planung und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die vollständigen Markierungs- und Beschilderungspläne werden zu einem späteren Zeitpunkt erstellt.



### Zeichenerklärung

Vermessung/Bestand		Planung	
△ Trigonometrischer Punkt	○ Aufnahmeort	Fahrbahn Asphaltbauweise	Hochbord H15/25
• Kleinpunkte	• Grenzpunkte	Gehweg Pflasterbauweise	Rundbord R15/22
• Einzelpunkte	• Höhenbolzen	Radweg Pflasterbauweise	Busbord H15/30
⊗ Schachdeckel (Ø 80 cm)	⊗ Schachdeckel (Ø 62,5 cm)	Geh- und Radweg Pflasterbauweise	Talbord T8/20
⊗ Wasserschieber	⊗ Gasschieber	Radweg Sicherheitsstreifen	Ein- und Ausstieg
⊗ Hydrant	⊗ Überflurhydrant	Verkehrsinself	Parken Pflasterbauweise
⊗ Schieber undefiniert	⊗ Ferngas	Parken Pflasterbauweise	Zufahrt Pflasterbauweise
⊗ Straßenaufbau 30 x 50 cm	⊗ Straßenaufbau 50 x 50 cm	Zufahrt Pflasterbauweise	Grünfläche
⊗ Bergablauf 50 x 100 cm	⊗ Wegweiser / Hinweisstafel	Grünfläche	
⊗ Verkehrszeichen	⊗ Lichtsignalanlage		
⊗ Beleuchtungsmast	⊗ Beleuchtungspfeilschwenkmast		
⊗ Fahnenmast	⊗ Bushaltestelle		
⊗ Poller	⊗ Kabelschacht (rechteckig)		
⊗ Kabelschacht (quadratisch)	⊗ Verteilerkasten		
⊗ Hauszugang	⊗ Zufahrt		
⊗ Punkt	⊗ Geländepunkt		
⊗ Luffasssäule	⊗ Pegel		
⊗ KM-Stein	⊗ Schilderpfahl		
⊗ Mast eckig	⊗ Mast rund		
⊗ Holzmast	⊗ Telefon		
⊗ Mülleimer	⊗ Baum		
⊗ Baumstumpf	⊗ Denkmal		

## Abschnitt C, Variante 1

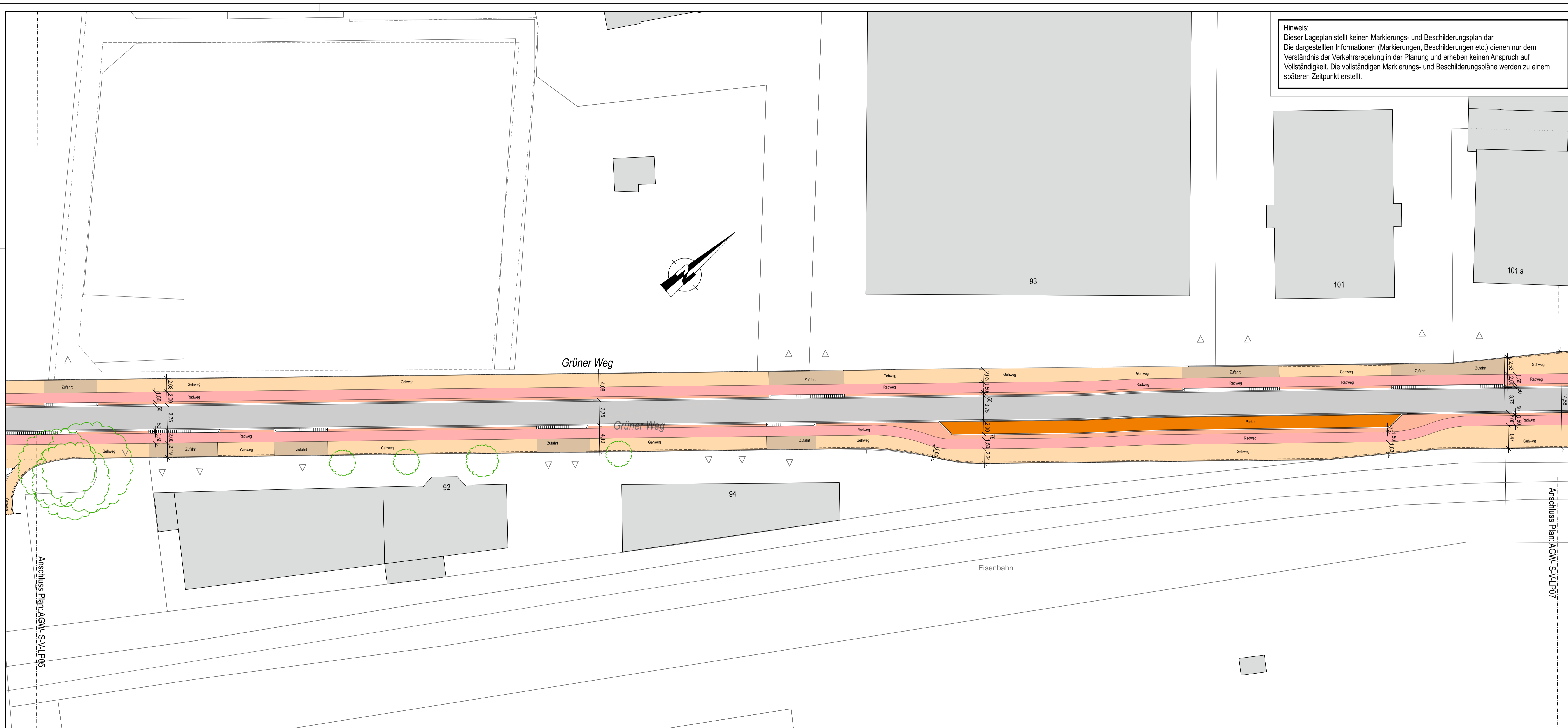
Würselen, den XX.XX.2023		Planverfasser:	
Projekt-Nr.: 2022-04-30	Blatt-Nr.: AGW-S-V-LP05.1a	<b>Ingenieurgesellschaft Quadriga mbH</b> Monnerstraße 24 52146 Würselen Tel.: 0 24 05 / 8 02 80-0 Fax: 0 24 05 / 8 02 80-29 e-mail: info@iq-mbh.de www.iq-mbh.de	
Datum: 28. Juli 2023	Variante 1		
Format: 445 x 1160 mm	Datenname: AGW-S-V-LP01_Variante 1a.dwg	<small>Freiwilligen, Straßen-, Wegeplanung, Kanalbau, Entwässerungsplanung, Bauablauf und Bauberechnung, S-100-Koordinaten, Baugrunderhebungen, Hydrologische Gutachten, Altlastenuntersuchungen</small>	

Fachbereich Mobilität und Verkehr Die Oberbürgermeisterin  
**stadt aachen**

<b>Umgestaltung Grünener Weg in Aachen</b> Ausbau von Lombardenstraße bis Prager Ring, Variante 1		Dezernat Planung, Bau und Mobilität
<b>Lageplan 0+900,00 - 1+130,00</b> Plan Nr: 2022_xxx_L5 bearb.: K. Rosenboom Nr. Datum Planänderung	<b>M. = 1 : 250</b> gez.: N. Groschupp bearbeitet	Stadtbaurätin Frauke Burgdorf Fachbereich Mobilität und Verkehr
In der Bezirksvertretung Aachen-Mitte beraten und beschlossen am:		Uwe Müller Abteilung Verkehrsplanung und Verkehrstechnik
Im Mobilitätsausschuss beraten und beschlossen am:		April 2024

**Hinweis:**  
Dieser Lageplan stellt keinen Markierungs- und Beschilderungsplan dar. Die dargestellten Informationen (Markierungen, Beschilderungen etc.) dienen nur dem Verständnis der Verkehrsregelung in der Planung und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die vollständigen Markierungs- und Beschilderungspläne werden zu einem späteren Zeitpunkt erstellt.

Vermessung/Bestand		Zeichenerklärung	
△ Trigonometrischer Punkt	○ Aufnahmeort	○ Schieber undefiniert	▲ Poller
• Kleinpunkte	• Grenzpunkte	▣ Ferngas	▣ Kabelschacht (rechteckig)
• Einzelpunkte	• Höhenbolzen	▣ Straßenablauf 30 x 50 cm	▣ Kabelschacht (quadratisch)
⊗ Schachdeckel (Ø 80 cm)	⊗ Schachdeckel (Ø 62,5 cm)	▣ Bergablauf 50 x 100 cm	▣ Verteilerkasten
⊗ Wasserschleber	⊗ Gasschieber	▣ Verkehrsschilder	▣ Hauszugang
⊗ Überflurhydrant		▣ Wegweiser / Hinweisstafel	▣ Punkt
		▣ Lichtsignalanlage	▣ Geländepunkt
		▣ Beleuchtungsast	▣ Hecke
		▣ Beleuchtungspfeilschermast	▣ Briefkasten o. ä.
		▣ Fahnenmast	▣ Denkmal
		▣ Bushaltestelle	
			⊙ Litfasssäule
			• Pegel
			• KM-Stein
			• Schilderpfahl
			▣ Mast eckig
			• Mast rund
			• Holzmast
			• Telefon
			• Mülleimer
			• Baum
			• Baumstumpf
Planung			
▣ Fahrbahn Asphaltbauweise	▣ Gehweg Pflasterbauweise	▣ Radweg Pflasterbauweise	▣ Geh- und Radweg Pflasterbauweise
▣ Radweg Sicherheitsstreifen	▣ Verkehrsinsel	▣ Parken Pflasterbauweise	▣ Zufahrt Pflasterbauweise
▣ Grünfläche			
▣ Hochbord H15/25	▣ Rundbord R15/22	▣ Busbord H18/30	▣ Teilbord T8/20
▣ Einfahrtschwelle	▣ Rampenschwellenstein	▣ Baum Bestand (entfällt)	▣ Ein-/Ausstiegsbereich
▣ Geh-/Radweg im Haltestellenbereich			
			▣ Baum Bestand



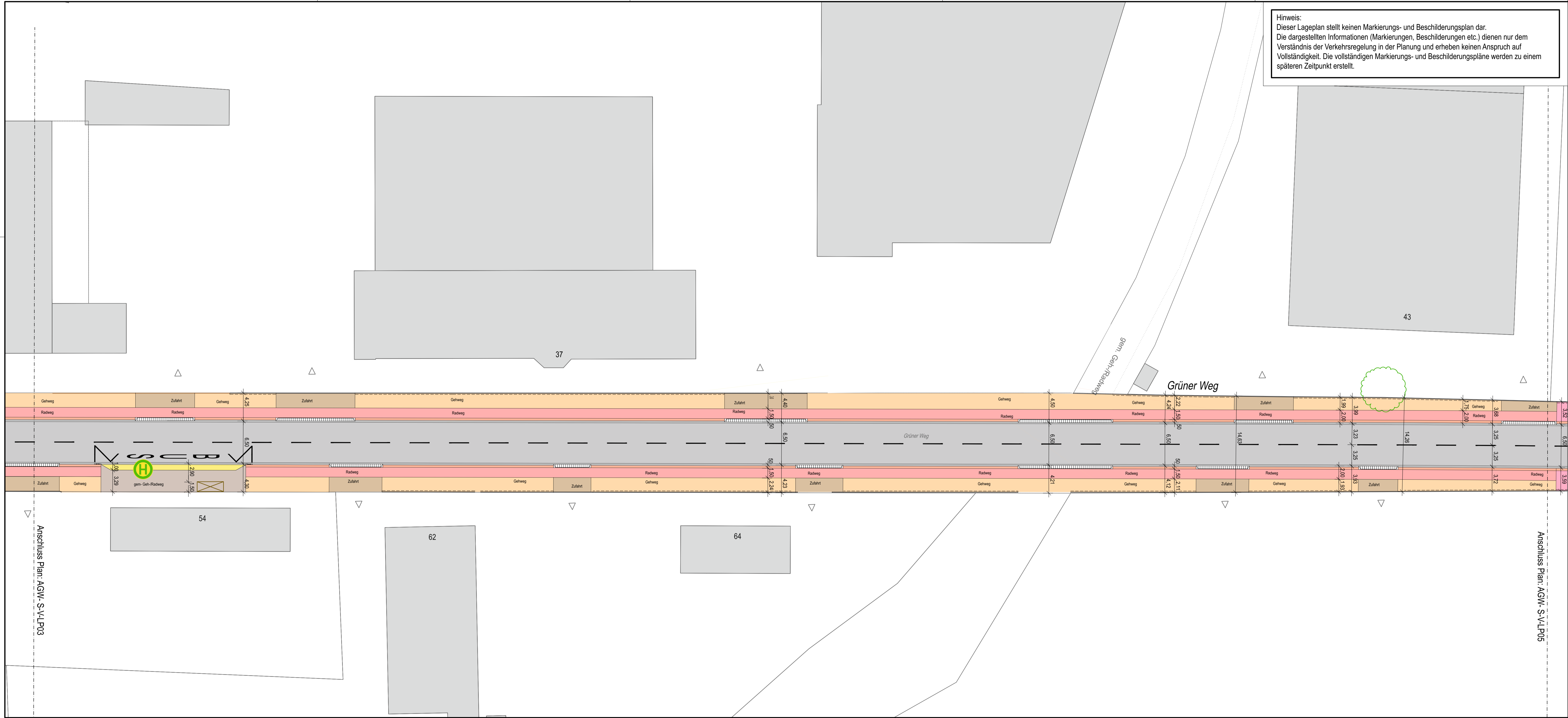
# Abschnitt C, Variante 1

Würselen, den XX. XX. 2023		Planverfasser: <b>IQ</b> Ingenieurgesellschaft Quadriga mbH Münsterstraße 24 52146 Würselen Tel.: 0 24 105 / 8 02 90-0 Fax: 0 24 05 / 8 02 90-29 e-mail: info@IQ-mbH.de www.IQ-mbH.de	
Projekt-Nr.: <b>2022-04-30</b>	Blatt-Nr.: <b>AGW-S-VLP06.1a</b>		
Datum: 28. Juli 2023	Variante 1		
Format: 445 x 1160 mm	Datenname: AGW-S-VLP01_Variante 1a.dwg		

Fachbereich Mobilität und Verkehr Die Oberbürgermeisterin  
**stadt aachen**

Umgestaltung Grünener Weg in Aachen Ausbau von Lombardenstraße bis Prager Ring, Variante 1		Dezernat Planung, Bau und Mobilität
Lageplan 1+135,00 - 1+370,00	M. = 1 : 250	Stadtbaurätin Frauke Burgdorff Fachbereich Mobilität und Verkehr
Plan Nr: 2022_xxx_L6	bearb.: K. Rosenboom	gez.: N. Groschupp
Nr.	Datum	Planänderung
		bearbeitet:
		Uwe Müller
		Abteilung Verkehrsplanung und Verkehrstechnik
		April 2024

In der Bezirksvertretung Aachen-Mitte beraten und beschlossen am: Im Mobilitätsausschuss beraten und beschlossen am:



Hinweis:  
Dieser Lageplan stellt keinen Markierungs- und Beschilderungsplan dar.  
Die dargestellten Informationen (Markierungen, Beschilderungen etc.) dienen nur dem  
Verständnis der Verkehrsregelung in der Planung und erheben keinen Anspruch auf  
Vollständigkeit. Die vollständigen Markierungs- und Beschilderungspläne werden zu einem  
späteren Zeitpunkt erstellt.

### Zeichenerklärung

Vermessung/Bestand		Planung	
△ Trigonometrischer Punkt	○ Aufnahmepunkt	▬ Fahrbahn Asphaltbauweise	▬ Gehweg Pflasterbauweise
• Kleinpunkte	• Grenzpunkte	▬ Radweg Pflasterbauweise	▬ Geh- und Radweg Pflasterbauweise
• Einzelpunkte	• Höhenbolzen	▬ Radweg Sicherheitsstreifen	▬ Verkehrsinsel
○ Schachtdeckel (Ø 80 cm)	○ Schachtdeckel (Ø 62,5 cm)	▬ Parken Pflasterbauweise	▬ Zufahrt Pflasterbauweise
○ Wasserschieber	○ Gasschieber	▬ Grünfläche	
○ Hydrant	○ Überflurhydrant		
○ Schieber undefiniert	○ Ferngas		
▬ Straßenablauf 30 x 50 cm	▬ Straßenablauf 50 x 50 cm		
▬ Bergablauf 50 x 100 cm	▬ Höhenbolzen		
▬ Verkehrszeichen	▬ Wegweiser / Hinweisstafel		
▬ Lichtsignalanlage	▬ Beleuchtungsmast		
▬ Beleuchtungspetschenmast	▬ Fahnenmast		
▬ Bushaltestelle			
▬ Poller	▬ Kabelschacht (rechteckig)		
▬ Kabelschacht (quadratisch)	▬ Verteilerkasten		
▬ Hauseingang	▬ Zufahrt		
▬ Punkt	▬ Geländepunkt		
▬ Hecke	▬ Hecke		
▬ Briefkasten o. ä.	▬ Denkmal		
○ Litfasssäule	• Pegel		
• KM-Stein	• Schilderpfahl		
• Mast eckig	• Mast rund		
• Holzmast	• Telefon		
• Mülleimer	• Baum		
• Baumstumpf			
		▬ Hochbord H1505	▬ Hochbordsteine
		▬ Hochbord R1502	▬ Rundbordsteine
		▬ Busbord H1830	▬ Busbordsteine
		▬ Tiefbord TR30	▬ Tiefbordsteine
		▬ Flügelschwellen	▬ Flügelschwellen
		▬ Busbord-Übergangsteine	▬ Busbord-Übergangsteine
		▬ Einfahrtschwelle	▬ Einfahrtschwelle
		▬ Rampenschwellen	▬ Rampenschwellen
		▬ Ein-/Ausstiegsbereich	▬ Ein-/Ausstiegsbereich
		▬ Geh-/Radweg im Haltestellenbereich	▬ Geh-/Radweg im Haltestellenbereich
		▬ Baum Bestand	▬ Baum Bestand

## Abschnitt C, Variante 2

Wirden den XX.XI.2023	Projekt-Nr.: 2022-04-30	Baubl.-Nr.: AGW-S-V-LP04.2b	Planverfasser: <b>IQ</b> Ingenieurgesellschaft Quadriga mbH
Datum: 28. Juni 2023	Variante 2	Format: 445 x 1160 mm	Projekt-Nr.: 2022-04-30
Datennamen: AGW-S-V-LP01_Variante 2b.dwg			Planverfasser: <b>IQ</b> Ingenieurgesellschaft Quadriga mbH

Planverfasser: **IQ** Ingenieurgesellschaft Quadriga mbH  
 Morneststraße 24  
 52146 Würselen  
 Tel.: 0 24 05 / 8 02 90-0  
 Fax: 0 24 05 / 8 02 90-29  
 e-mail: info@iq-mob.de  
 www.iq-mob.de

Fachbereich: Straßen-, Wegeplanung • Konzeption, Entwurfsplanung  
 Bauleitung und Bauüberwachung • SCA-Koordinaten • Baugrunderkundung  
 Hydrologische Gutachten • Klimatechnische Gutachten

Fachbereich Mobilität und Verkehr Die Oberbürgermeisterin

### Umgestaltung Grünert Weg in Aachen

Ausbau von Lombardenstraße bis Prager Ring, Variante 2

Lageplan 0+665,00 - 0+900,00 M. = 1 : 250

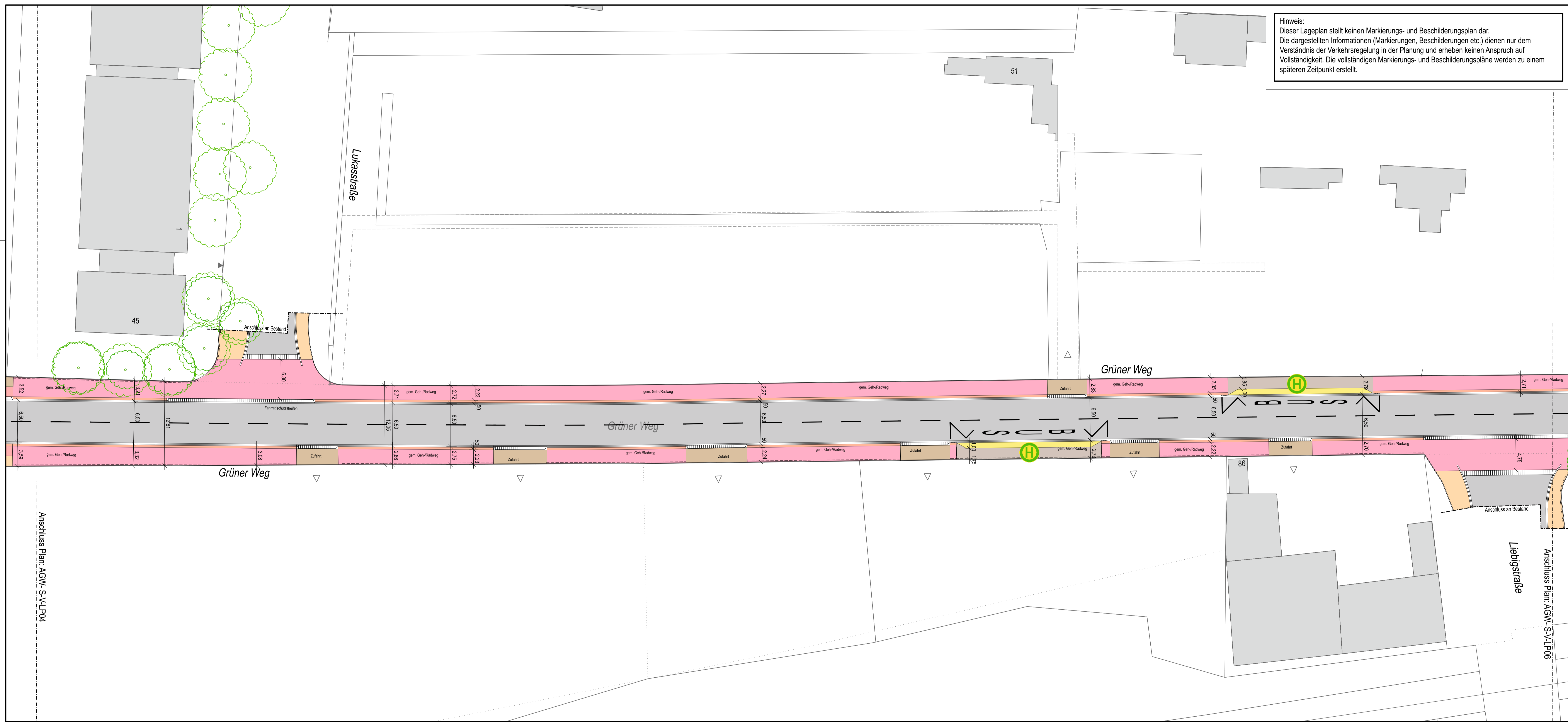
Plan Nr: 2022\_xxxx\_L4 bearb.: K. Rosenboom gez.: N. Groschupp

Nr.	Datum	Planänderung	bearbeitet

Uwe Müller  
 Abteilungsleiter  
 Verkehrsplanung und  
 Verkehrstechnik

April 2024

In der Bezirksvertretung Aachen-Mitte beraten und beschlossen am: Im Mobilitätsausschuss beraten und beschlossen am:



**Hinweis:**  
Dieser Lageplan stellt keinen Markierungs- und Beschilderungsplan dar. Die dargestellten Informationen (Markierungen, Beschilderungen etc.) dienen nur dem Verständnis der Verkehrsregelung in der Planung und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die vollständigen Markierungs- und Beschilderungspläne werden zu einem späteren Zeitpunkt erstellt.

### Zeichenerklärung

Vermessung/Bestand		Planung	
△ Trigonometrischer Punkt	○ Scheber undefiniert	▬ Fahrbahn Asphaltbauweise	▬ Hochbord H1505
● Aufnahmepunkt	■ Ferngas	▬ Gehweg Pflasterbauweise	▬ Rundbord R1502
● Kleinpunkte	▬ Straßenablauf 30 x 50 cm	▬ Radweg Pflasterbauweise	▬ Busbord H1830
● Grenzpunkte	▬ Bergablauf 50 x 100 cm	▬ Geh- und Radweg Pflasterbauweise	▬ Tiefbord T820
● Einzelpunkte	▬ Höhenbolzen	▬ Radweg Sicherheitsstreifen	▬ Ein-/Auslegsbereich
○ Höhenbolzen	○ Schachdeckel (Ø 80 cm)	▬ Verkehrsinsel	▬ Zufahrt Pflasterbauweise
○ Schachdeckel (Ø 62,5 cm)	○ Wasserschieber	▬ Parken Pflasterbauweise	▬ Grünfläche
○ Gasschieber	○ Hydrant	▬ Zufahrt Pflasterbauweise	
○ Überflurhydrant	○ Bushaltestelle		
▲ Poller	▬ Kabelausschacht (rechteckig)		
▬ Kabelausschacht (quadratisch)	▬ Verteilerkasten		
▬ Hauseingang	▬ Verkehrsschilder		
▬ Punkt	▬ Wegweiser / Hinweistafel		
▬ Zufahrt	▬ Lichtsignalanlage		
▬ Geländepunkt	▬ Beleuchtungspeilschirmmast		
▬ Mülleimer	▬ Fahnenmast		
▬ Telefon	▬ Bushaltestelle		
▬ Holzmast	▬ Hecke		
▬ Baum	▬ Briefkasten o. ä.		
▬ Mülleimer	▬ Denkmal		
▬ Baum			
▬ Baumstumpf			

## Abschnitt C, Variante 2

Wünschen, den XX. XX.2023		Planverfasser:	
Projekt-Nr.: 2022-04-30	Bau-Nr.: AGW-S-V-LP05.2b	 Ingenieurgesellschaft Quadriga mbH Monnerstraße 24 52148 Würselen Tel.: 0 24 05 / 8 02 90-0 Fax: 0 24 05 / 8 02 90-29 e-mail: info@iq-mbH.de www.iq-mbH.de	
Datum: 28. Juni 2023	Variante 2		
Format: 445 x 1160 mm	Datename: AGW-S-V-LP01_Variante 2b.dwg	Freizeitanlagen, Straßen, Wegplanung, Kanalisation, Erweiterungsplanung Bauleitung und Bauberechnung, GIS-Kartographie, Regenwasserentsorgung Hydrogeologie/Gelände, Altlasten/Sanierung	

Fachbereich Mobilität und Verkehr Die Oberbürgermeisterin

# stadt aachen

**Umgestaltung Grünher Weg in Aachen**  
 Ausbau von Lombardenstraße bis Prager Ring, Variante 2

**Lageplan 0+900,00 - 1+135,00** **M. = 1 : 250**

Plan Nr.: 2022\_xxx\_L5 bearb.: K. Rosenboom gez.: N. Groschupp

Nr.	Datum	Planänderung	bearbeitet:

Dezernat  
Planung, Bau und Mobilität

Stadtbaurätin  
Frauke Burgdorf

Fachbereich Mobilität und Verkehr

Uwe Müller

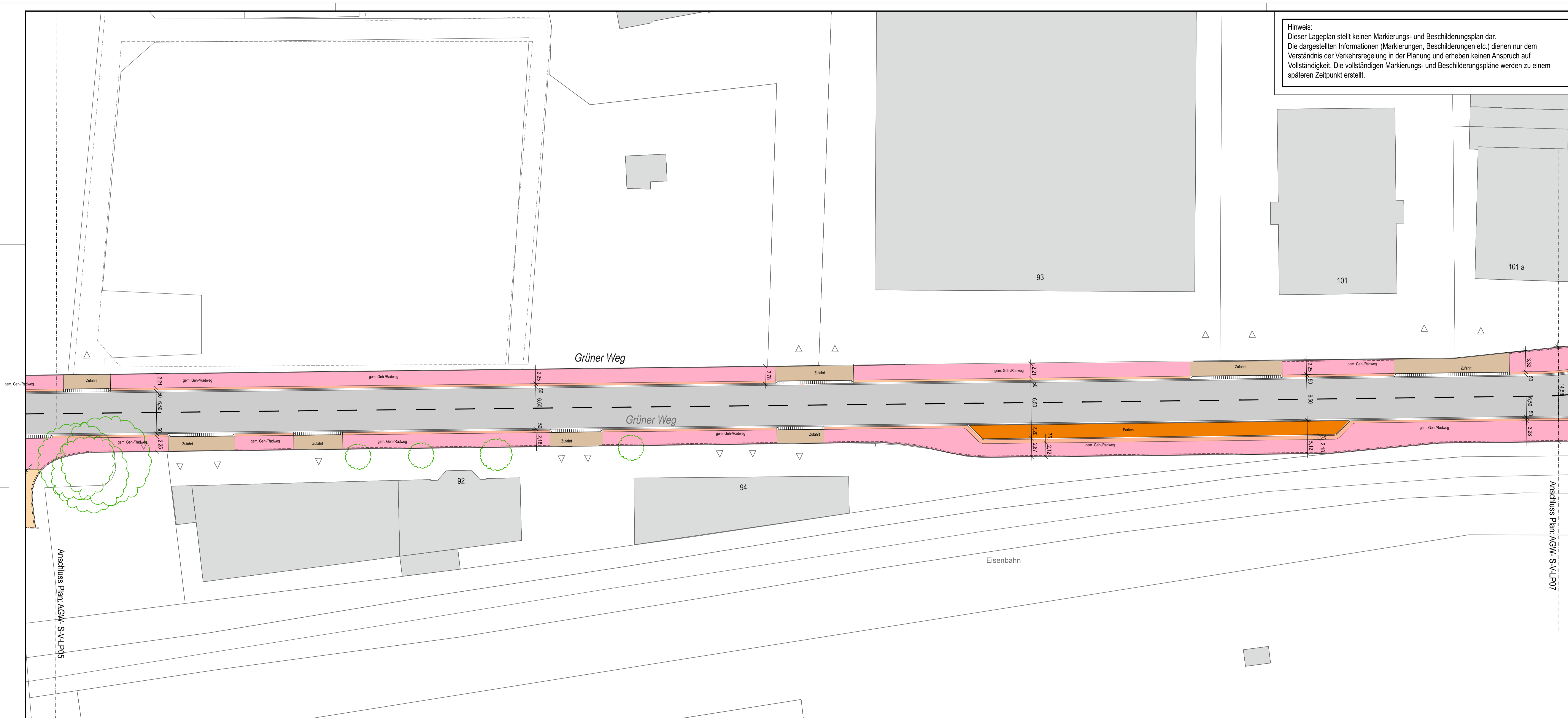
Abteilung  
Verkehrsplanung und  
Verkehrstechnik

April 2024

In der Bezirksvertretung Aachen-Mitte  
beraten und beschlossen am:

Im Mobilitätsausschuss beraten  
und beschlossen am:


Hinweis:  
Dieser Lageplan stellt keinen Markierungs- und Beschilderungsplan dar.  
Die dargestellten Informationen (Markierungen, Beschilderungen etc.) dienen nur dem  
Verständnis der Verkehrsregelung in der Planung und erheben keinen Anspruch auf  
Vollständigkeit. Die vollständigen Markierungs- und Beschilderungspläne werden zu einem  
späteren Zeitpunkt erstellt.



### Zeichenerklärung

Vermessung/Bestand		Planung	
△ Trigonometrischer Punkt	○ Aufnahme Punkt	▬ Fahrbahn Asphaltbauweise	▬ Hochbord H1525
○ Kleinpunkte	• Grenzpunkte	▬ Gehweg Pflasterbauweise	▬ Rundbord R1522
○ Höhenböden	⊗ Schachdeckel (Ø 80 cm)	▬ Radweg Pflasterbauweise	▬ Busbord H1830
⊗ Schachdeckel (Ø 62,5 cm)	○ Wasserschieber	▬ Geh- und Radweg Pflasterbauweise	▬ Tiefbord T920
○ Gasschieber	○ Hydrant	▬ Radweg Sicherheitsstreifen	▬ Teilschäre
○ Überflurhydrant	○ Schieber undefiniert	▬ Verkehrsinsel	▬ Ein- und Ausstieg
▬ Ferngas	▬ Straßenablauf 30 x 50 cm	▬ Parken Pflasterbauweise	▬ Zufahrt Pflasterbauweise
▬ Straßenablauf 50 x 50 cm	▬ Bergablauf 50 x 100 cm	▬ Zufahrt Pflasterbauweise	▬ Grünfläche
▬ Verkehrszeichen	▬ Wegweiser / Hinweistafel	▬ Ein- und Ausstieg	
▬ Hauseingang	▬ Lichtsignalanlage	▬ Geh-Radweg im Haltestellenbereich	
▬ Zufahrt	▬ Beleuchtungsmast		
▬ Punkt	▬ Beleuchtungspfeilmast		
▬ Geländepunkt	▬ Fahnenmast		
▬ Mast eckig	▬ Briefkasten o. ä.		
▬ Mast rund	▬ Bushaltestelle		
▬ Holzmast	▬ Denkmal		
▬ Telefon			
▬ Mülleimer			
▬ Baum			
▬ Baumstumpf			

## Abschnitt C, Variante 2

Wirsden, den 02.02.2023		Planverfasser	
Projekt-Nr.: 2022-04-30	Blatt-Nr.: AGW-S-V-LP06.2b	 <b>Ingenieurgesellschaft Quadriga mbH</b> Monreutstraße 24 52149 Würselen Tel.: 0 24 05 / 8 02 90-29 Fax: 0 24 05 / 8 02 90-29 e-mail: info@iq-mob.de www.iq-mob.de	
Datum: 28. Juni 2023	Variante 2		
Format: 445 x 1160 mm	Dateiname: AGW-S-V-LP01_Variante 2b.dwg		

Fachbereich Mobilität und Verkehr Die Oberbürgermeisterin  
**stadt aachen**

<b>Umgestaltung Grüner Weg in Aachen</b> Ausbau von Lombardenstraße bis Prager Ring, Variante 2		Dezernat Planung, Bau und Mobilität
<b>Lageplan 1+135,00 - 1+370,00</b>		Stadtbaurätin Frauke Burgdorff Fachbereich Mobilität und Verkehr
<b>M. = 1 : 250</b>		
Plan Nr. 2022_xxx_L6	bearb.: K. Rosenboom	gez.: N. Groschupp
Nr.	Datum	Planänderung
		bearbeitet:
		Uwe Müller
		Abteilung Verkehrsplanung und Verkehrstechnik
		April 2024

In der Bezirksvertretung Aachen-Mitte beraten und beschlossen am: Im Mobilitätsausschuss beraten und beschlossen am: