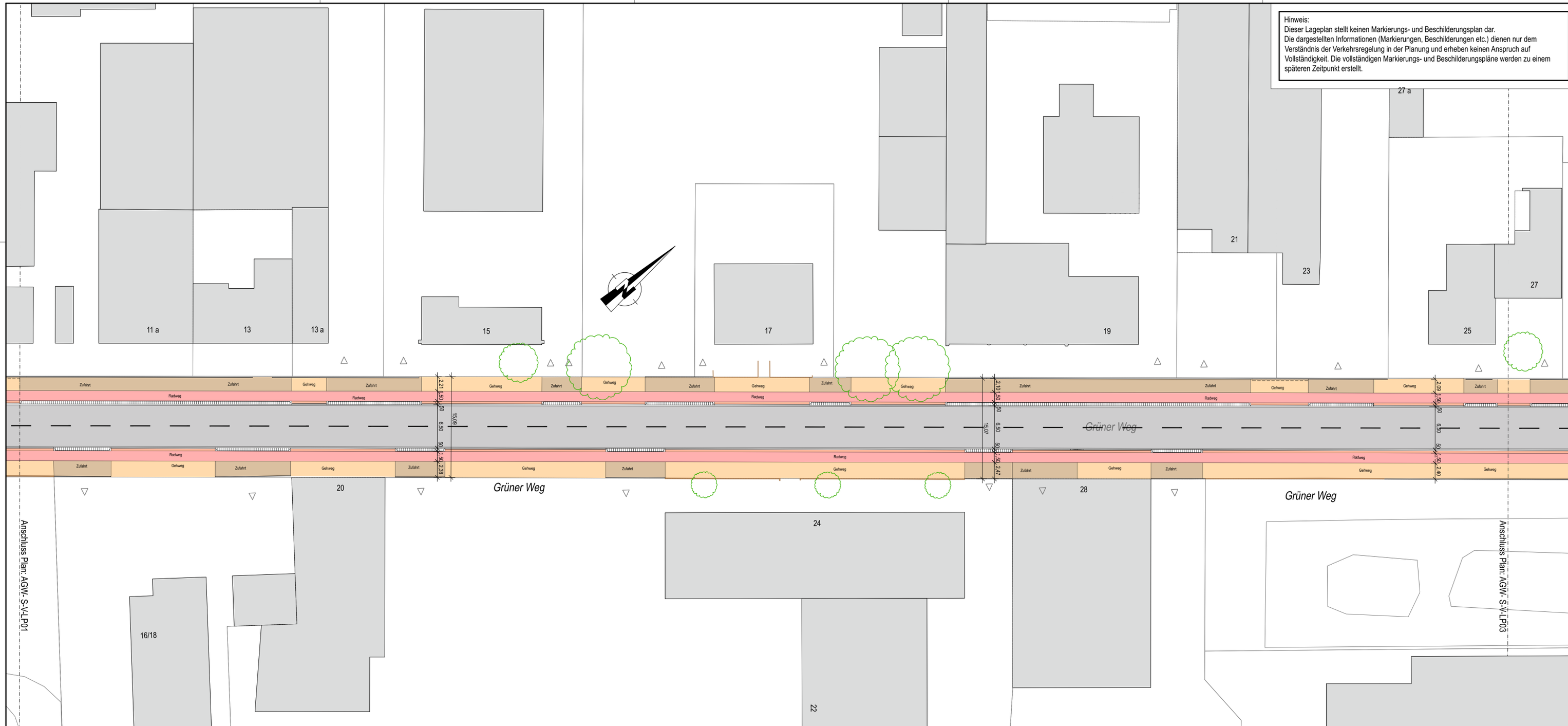


Hinweis:
Dieser Lageplan stellt keinen Markierungs- und Beschilderungsplan dar.
Die dargestellten Informationen (Markierungen, Beschilderungen etc.) dienen nur dem Verständnis der Verkehrsregelung in der Planung und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die vollständigen Markierungs- und Beschilderungspläne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



Zeichenerklärung

Vermessung/Bestand	<ul style="list-style-type: none"> Trigonometrischer Punkt Aufnahmepunkt Kleinpunkte Grenzpunkte Einzelpunkte Höhenbolzen Schachdeckel (Ø 80 cm) Schachdeckel (Ø 62,5 cm) Wasserschieber Gasschieber Hydrant Überflurhydrant Schieber undefiniert Ferngas Straßenablauf 50 x 50 cm Straßenablauf 50 x 50 cm Bergablauf 50 x 100 cm Verkehrszeichen Wegweiser / Hinweistafel Lichtsignalanlage Beleuchtungsmast Beleuchtungspeitschenmast Fahnenmast Bushaltestelle Poller Kabelschacht (rechteckig) Kabelschacht (quadratisch) Verteilerkasten Hauseingang Zufahrt Punkt Geländepunkt Hecke Briefkasten o. ä. Denkmal Lifssäule Pegel KM-Stein Schilderpfahl Mast eckig Mast rund Holzmast Telefon Mülleimer Baum Baumstumpf
Planung	<ul style="list-style-type: none"> Fahrbahn Asphaltbauweise Gehweg Pflasterbauweise Radweg Pflasterbauweise Geh- und Radweg Pflasterbauweise Radweg Sicherheitsstreifen Verkehrsrinsel Parken Pflasterbauweise Zufahrt Pflasterbauweise Grünfläche Hochbord H15/25 Rundbord R15/22 Busbord H18/30 Turbord T8/20 Busbord-Übergangsteine Einfahrtschwelle Rampenschwellenstein Baum Bestand (entfällt) Ein-/Ausliegebereich Geh-/Radweg im Haltestellenbereich Baum Bestand

Abschnitt B

Würselen, den XX. XX. 2023		Blatt-Nr.: AGW-S-V-LP02.1a	
Projekt-Nr.: 2022-04-30	Datum: 28. Juli 2023	Variante 1	Format: 445 x 1160 mm
Dateiname: AGW-S-V-LP01_Variante 1a.dwg		Ingenieurgesellschaft Quadriga mbH Monnerstraße 24 52146 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 <small>Friedrich-Lage, Straßen-, Wegeplanung • Kfz-Stationen, Einweisungsgenerierung, Bauleitung und Bauüberwachung • S/G-Planung • Baugrunderkundung, Hydrologische Gutachten, Abwasseranlagen</small>	

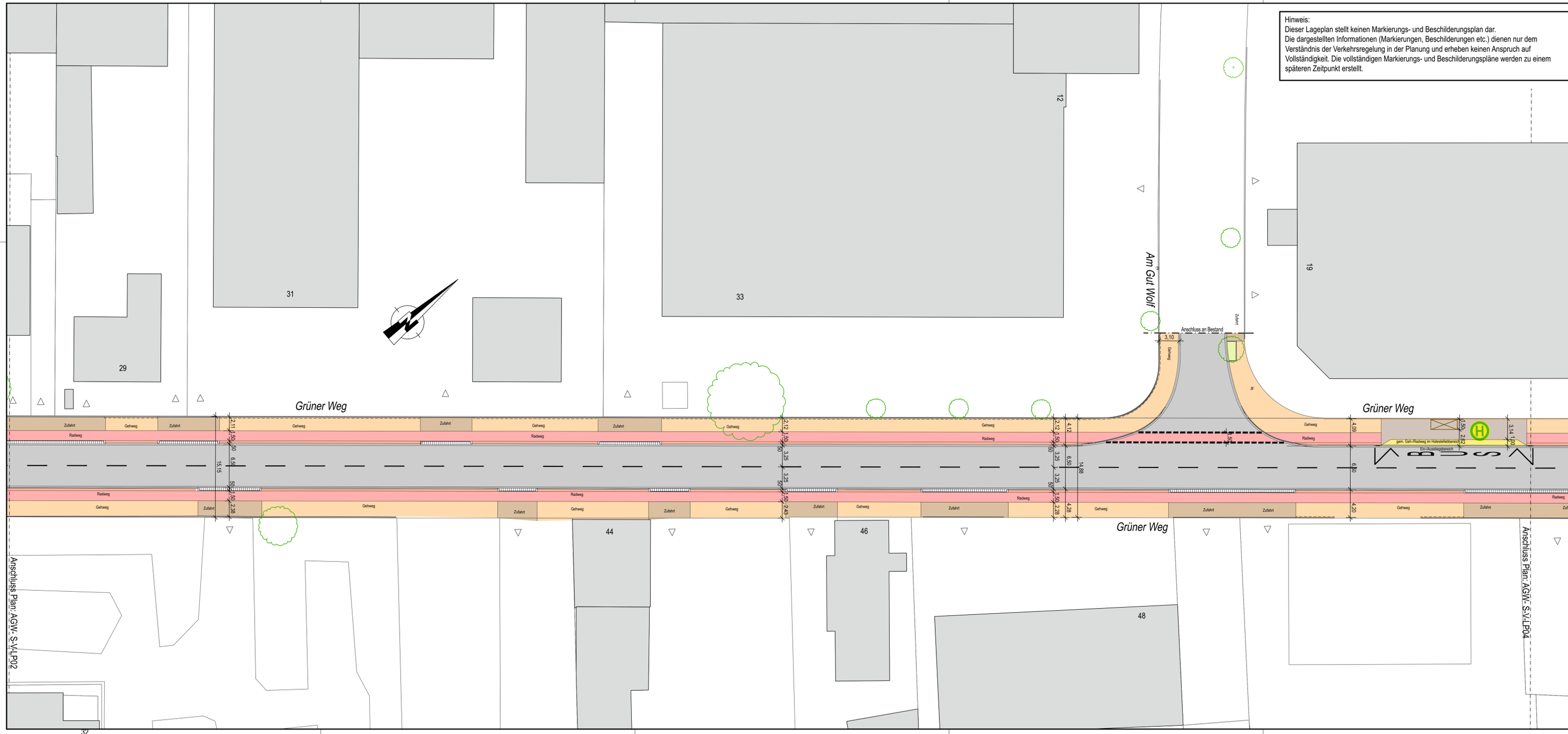
Fachbereich Mobilität und Verkehr Die Oberbürgermeisterin

stadt aachen

Umgestaltung Grüner Weg in Aachen Ausbau von Lombardenstraße bis Prager Ring, Variante 1		Dezernat Planung, Bau und Mobilität
Lageplan 0+200,00 - 0+430,00		M. = 1 : 250
Plan Nr: 2022_XXX_L2	bearb.: K. Rosenboom	gez.: N. Groschupp
Nr.	Datum	Planänderung
		bearbeitet:
		Uwe Müller
		Ableitung 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.



Vermessung/Bestand		Zeichenerklärung	
△ Trigonometrischer Punkt	○ Aufnahme Punkt	□ Schieber undefiniert	▲ Poller
• Kleinpunkte	• Grenzpunkte	▨ Straßenablauf 30 x 50 cm	▨ Kabelschacht (rechteckig)
• Einzelpunkte	• Höhenbolzen	▨ Straßenablauf 50 x 50 cm	▨ Kabelschacht (quadratisch)
• Schachtdeckel (Ø 80 cm)	• Schachtdeckel (Ø 62,5 cm)	▨ Bergablauf 50 x 100 cm	▨ Verteilerkasten
• Wasserschieber	• Gasschieber	▨ Verkehrszeichen	▨ Hauseingang
• Hydrant	• Überflurhydrant	▨ Wegweiser / Hinweistafel	▨ Punkt
		▨ Lichtsignalanlage	▨ Geländepunkt
		▨ Beleuchtungsast	▨ Hecke
		▨ Beleuchtungspeitschenmast	▨ 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
	Verkehrinsel
	Parken Pflasterbauweise
	Zufahrt Pflasterbauweise
	Grünfläche
	Hochbord H15/25
	Rundbord R15/22
	Busbord H18/30
	Tiefbord T8/20
	StB
	Einfahrtschwelle
	Rampenschwellenstein
	Baum Bestand (entfällt)
	Ein-/Ausliegebereich
	Geh-/Radweg im Haltestellenbereich

Abschnitt B

Würselen, den XX.XX.2023		Blatt-Nr.: AGW-S-V-LP03.1a	
Projekt-Nr.: 2022-04-30		Datum: 28. Juli 2023	
Format: 445 x 1160 mm		Dateiname: AGW-S-V-LP01_Variante 1a.dwg	

Planverfasser:
IQ Ingenieurgesellschaft
Quadriga mbH
Monnetstraße 24
52146 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

Freiwilligen: Straßen-, Wegplanung • Kanalisation, Entwässerungsplanung
Bauleitung und Bauüberwachung • S/Ga-Koordination • Baugrunderkundung
Hydrologische Gutachten • Altlastengutachten • Geländeplanbearbeitung

Fachbereich Mobilität und Verkehr

Die Oberbürgermeisterin

stadt aachen

Umgestaltung Grüner Weg in Aachen		Dezernat Planung, Bau und Mobilität	
Ausbau von Lombardenstraße bis Prager Ring, Variante 1		Stadtbaurätin Frauke Burgdorff	
Lageplan 0+430,00 - 0+665,00		M. = 1 : 250	
Plan Nr.: 2022_xxx_L3	bearb.: K. Rosenboom	gez.: N. Groschupp	Fachbereich Mobilität und Verkehr
Nr.	Datum	Planänderung	bearbeitet:
			Uwe Müller
			Ablteilung Verkehrsplanung und Verkehrstechnik
		April 2024	

In der Bezirksvertretung Aachen-Mitte
beraten und beschlossen am:

Im Mobilitätsausschuss beraten
und beschlossen am: