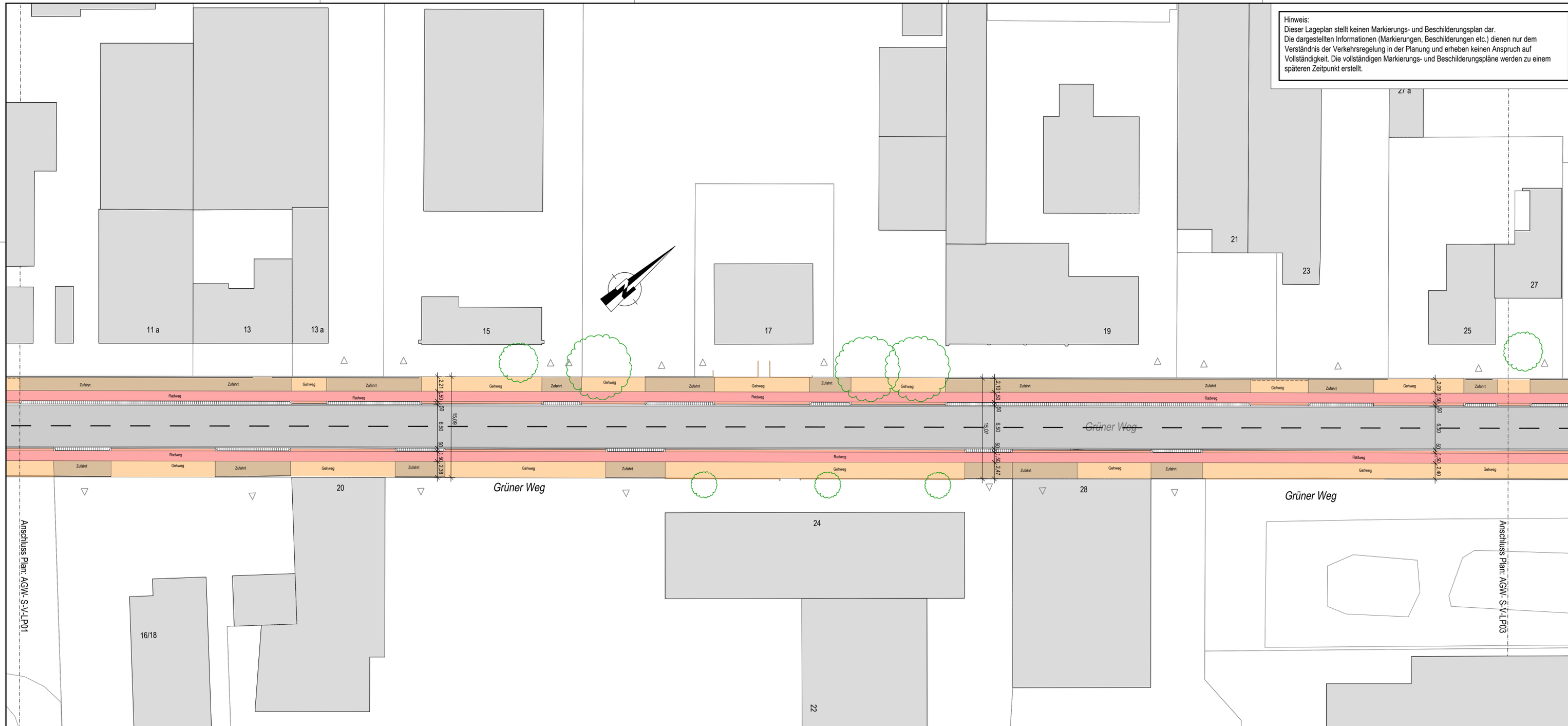


Hinweis:
Dieser Lageplan stellt keinen Markierungs- und Beschilderungsplan dar.
Die dargestellten Informationen (Markierungen, Beschilderungen etc.) dienen nur dem Verständnis der Verkehrsregelung in der Planung und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die vollständigen Markierungs- und Beschilderungspläne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



Zeichenerklärung

Vermessung/Bestand	<ul style="list-style-type: none"> Trigonometrischer Punkt Aufnahmepunkt Kleinpunkte Grenzkpunkte Einzelpunkte Höhenbolzen Schachtdeckel (Ø 80 cm) Schachtdeckel (Ø 62,5 cm) Wasserschieber Gasschieber Hydrant Überflurhydrant Schieber undefiniert Ferngas Straßenablauf 30 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 Verkehrinsel Parken Pflasterbauweise Zufahrt Pflasterbauweise Grünfläche Hochbord H15/25 Rundbord R15/22 Busbord H18/30 Tiefbord T8/20 Ein- / Ausstieg Einfahrtschwelle Rampenschwellenstein Baum Bestand (entfällt) Ein-/Ausliegebereich Geh-/Radweg im Haltestellenbereich

VORABZUG

Würselen, den XX.XX.2023		Planverfasser: IQ Ingenieurgesellschaft Quadriga mbH Münnerstraße 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	
Projekt-Nr.: 2022-04-30	Blatt-Nr.: AGW-S-V-LP02.1a	Freiwilligen: Straßen-, Wegeplanung • Kanalisations-, Entwässerungsplanung Bauleitung und Bauüberwachung • GIS-Koordinaten • Baugrunderkundung Hydrologische Gutachten • Abfallwirtschaft • Gebäudungsabstimmungen	
Datum: 28. Juli 2023	Variante 1	Dateiname: AGW-S-V-LP01_Variante 1a.dwg	
Format: 445 x 1160 mm			

Fachbereich Stadtentwicklung, -planung und Mobilitätsinfrastruktur Die Oberbürgermeisterin
stadt aachen

Umgestaltung Grüner Weg in Aachen			Dezernat Planung, Bau und Mobilität
Ausbau von Lombardenstraße bis Prager Ring			Stadtbaurätin Frauke Burgdorff
Lageplan 0+200,00 - 0+430,00		M. = 1 : 250	Fachbereich Stadtentwicklung planung und Mobilitätsinfrastruktur
Plan Nr: 2022_xxx_L2	bearb.: K. Rosenboom	gez.: N. Groschupp	
Nr.	Datum	Planänderung	bearbeitet:
			Isabel Strehle
			Abteilung Verkehrsplanung und Mobilität
			Monat 200X

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