

**Wichtiger Hinweis zur Koordinatengrundlage**  
 Die angegebenen Koordinaten beziehen sich auf das Lagebezugssystem ETRS89/UTM (LST 489/UTM-Zone32N)

**Legende:**

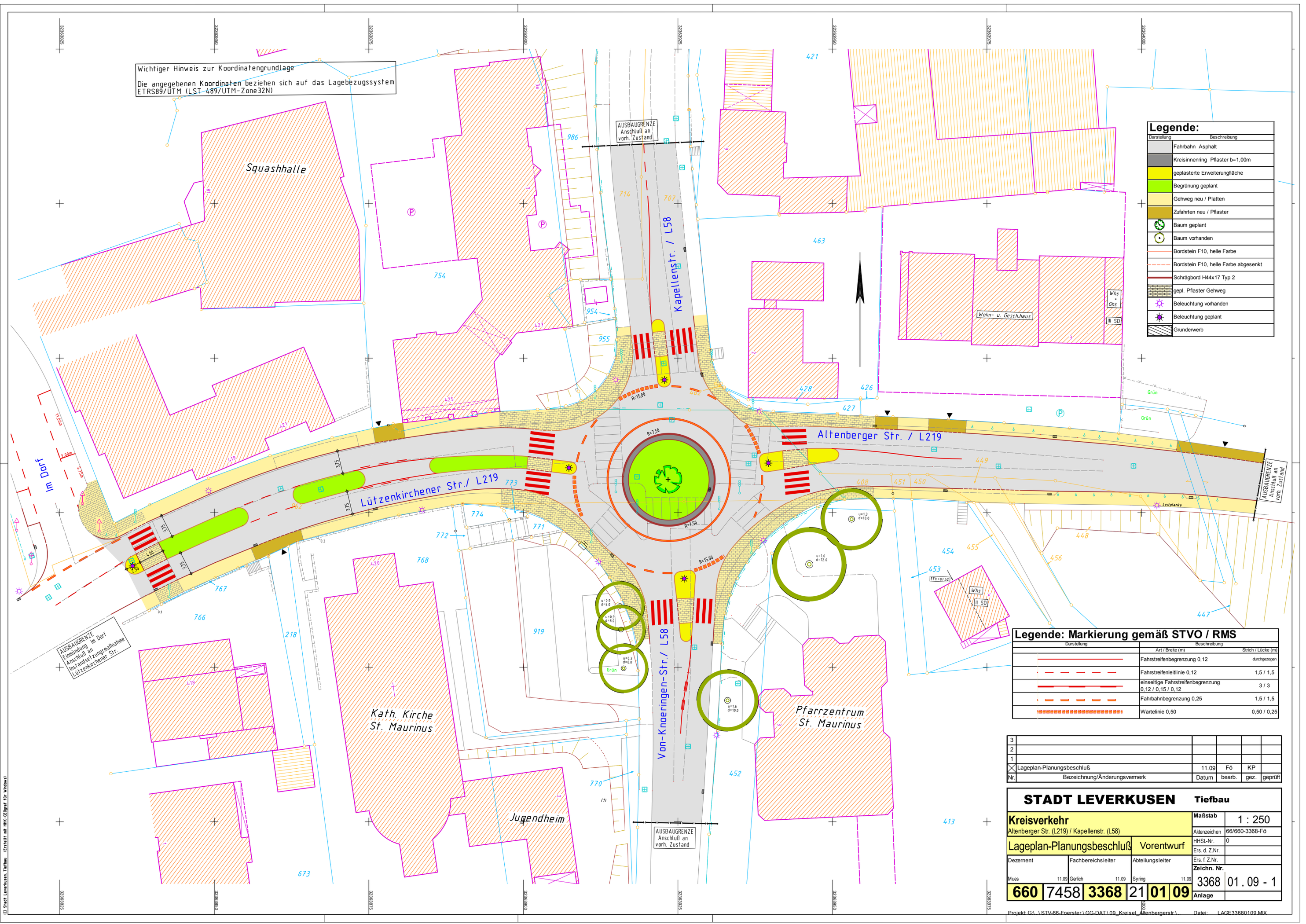
Darstellung	Beschreibung
[Symbol]	Fahrbahn Asphalt
[Symbol]	Kreisinnering Pflaster b=1,00m
[Symbol]	geplasterter Erweiterungsfläche
[Symbol]	Begrünung geplant
[Symbol]	Gehweg neu / Platten
[Symbol]	Zufahrten neu / Pflaster
[Symbol]	Baum geplant
[Symbol]	Baum vorhanden
[Symbol]	Bordstein F10, helle Farbe
[Symbol]	Bordstein F10, helle Farbe abgesenkt
[Symbol]	Schrägbord H44x17 Typ 2
[Symbol]	gepl. Pflaster Gehweg
[Symbol]	Beleuchtung vorhanden
[Symbol]	Beleuchtung geplant
[Symbol]	Grunderwerb

**Legende: Markierung gemäß STVO / RMS**

Darstellung	Art / Breite (m)	Beschreibung	Strich / Lücke (m)
[Symbol]	Fahrtstreifenbegrenzung 0,12		durchgezogen
[Symbol]	Fahrtstreifenleitlinie 0,12		1,5 / 1,5
[Symbol]	einseitige Fahrtstreifenbegrenzung 0,12 / 0,15 / 0,12		3 / 3
[Symbol]	Fahrbahnbegrenzung 0,25		1,5 / 1,5
[Symbol]	Wartelinie 0,50		0,50 / 0,25

3				
2				
1				
X	Lageplan-Planungsbeschluss	11.09	Fo	KP
Nr.	Bezeichnung/Änderungsvermerk	Datum	bearb.	gez.

<b>STADT LEVERKUSEN</b>		<b>Tiefbau</b>	
<b>Kreisverkehr</b>		Maßstab	1 : 250
Altenberger Str. (L219) / Kapellenstr. (L58)		Altenzeichen	66/660-3368-Fo
<b>Lageplan-Planungsbeschluss</b>		Vorentwurf	HHSt-Nr. 0
Dezernent		Fachbereichsleiter	Abteilungsleiter
Mues		11.09	Gerlich
11.09		Syring	11.09
<b>660 7458 3368 21 01 09</b>		<b>3368 01.09 - 1</b>	
Anlage			



© Stadt Leverkusen, Tiefbau (Erstellt mit HMK-GeoGraf für Windows)