



**LEGENDE :**

Bestand	Planung
Schmutzwasserkanal	
Mischwasserkanal	
Regenwasserkanal	
Abfluehlungen	
Straßenablauf 30/50	
Rohrinnendurchmesser, -material	DN1250, PP
Haltungslänge 2D, Rohrgefälle	16.8m, 6.0 o/oo
Schacht Innendurchmesser, Material	DN1000, SB
Schachtbezeichnung	M1
Deckelhöhe m. ü. NN	D = 337.93
Sohlhöhe Zulauf m. ü. NN	Szu = 335.50
Sohlhöhe m. ü. NN	S = 335.00
Sohlhöhe Sandfang m. ü. NN	Ssand = 334.00
Sohlhöhe Ablauf m. ü. NN	Sab = 334.50
Abstand Deckelhöhe - Sohlhöhe	A = 2.00

Vermessung  
Kataster

**Legende:**

Hinweis:  
Aus den Bestandsplänen (vom 17.02.2026) der Stadtwerke Homburg wurden übernommen:

Niederspannungsleitung	
Niederspannungsleitung stillgelegt	
Mittelspannungsleitung	
Gasleitung Mitteldruck	
Gasleitung Mitteldruck stillgelegt	
Gasleitung Hochdruck	
Wasserversorgungsleitung	
Steuerkabel	
Beleuchtungskabel	
LWL	
Mischwasserkanal	

Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der eingearbeiteten Bestandspläne wird keine Gewähr übernommen.



Projekt/Maßnahme/Objekt  
**BAUVORHABEN "WASGAU MARKT", COEUR-GELÄNDE HOMBURG**

Auftraggeber  
**FERRARO GROUP**

**AUSFÜHRUNGSPLANUNG**

Inhalt  
**LAGEPLAN ENTWÄSSERUNG**

Gezeichnet/Datum	Geprüft/Datum	Maßstab	Blattgröße	Plan-Nr.	Anlage
SF 11/03/2026	FE 11/03/2026	1:250	0,95/0,89	913_174-K-A-LP1	Blatt-Nr.
Index	Änderungen			Geändert/Geprüft	Datum

Der Planverfasser  
Kaiserslautern, den

Der Bauherr



**WSW & PARTNER GMBH**  
Planungsbüro für Umwelt, Städtebau | Architektur  
Heroldbrunnerring 201 | 67657 Kaiserslautern | T 0631.3423-0 | F 0631.3423-200  
kontakt@wsw-partner.de | www.wsw-partner.de

Planungsbüro für Umwelt, Städtebau und Architektur: WSW & Partner GmbH, 67657 Kaiserslautern