

Schachtnummer	----
Haltungsbezeichnung	----
Straße	----
Schachtabstand	m
Gesamtlänge	m
Nennweite	mm
Sohlgefälle	0/00
Q,teil	l/s
Q,voll	l/s
v,voll	m/s
v,teil	m/s
Gelände- / Deckelhöhe	m + NN
Kanaltiefe	m
Sohlhöhe	m + NN

Profil: Profil001

	RD2.6		RD2.4	
	RD2.6			
	Mannheim Käfertal			
	47,00			
	47,00			
	250 PP			
	8,00			
	8,93			
	53,93			
	1,10			
	0,82			
98.81		98.81		
97.54 1.27		98.17 1.64		
97.17				

Profil: Profil002

	RD2.5		RD2.4		RD2.3		RD2.2	
	RD2.5		RD2.4		RD2.3		RD2.2	
	Mannheim Käfertal							
	36,50		28,00		12,00		3,50	
	80,00							
	300 PP							
	10,00		15,00				389.0	
	47,41		56,34					
	97,94		120,06				597.09	
	1,39		1,70				8,45	
	1,37		1,67				5,42	
98.97		98.81		98.20		98.18		
97.54 1.43		98.17 1.64		96.75 1.45		96.57 1.61		
97.17						95.28 2.87		

Hinweis: Dieser Plan ist Grundlage für die wasserrechtliche Erlaubnis.

Dieser Plan ist kein Ausführungsplan für die ausführenden Firmen!

Alle geplanten Gelände- und Deckelhöhen sind mit der Außenanlagenplanung abzustimmen.

Dieser Plan ist nur gültig in Verbindung mit der Entwurfs- und Genehmigungsplanung.

Eine Kollisionsprüfung ist im Zuge der weiteren Planung / Bauausführung durchzuführen.

Details
siehe Bau-
werksplan
Unterlage 13.7.2

Rigolenversickerung
24,00m x 5,60m x 1,32m
n = 0,03 1/a

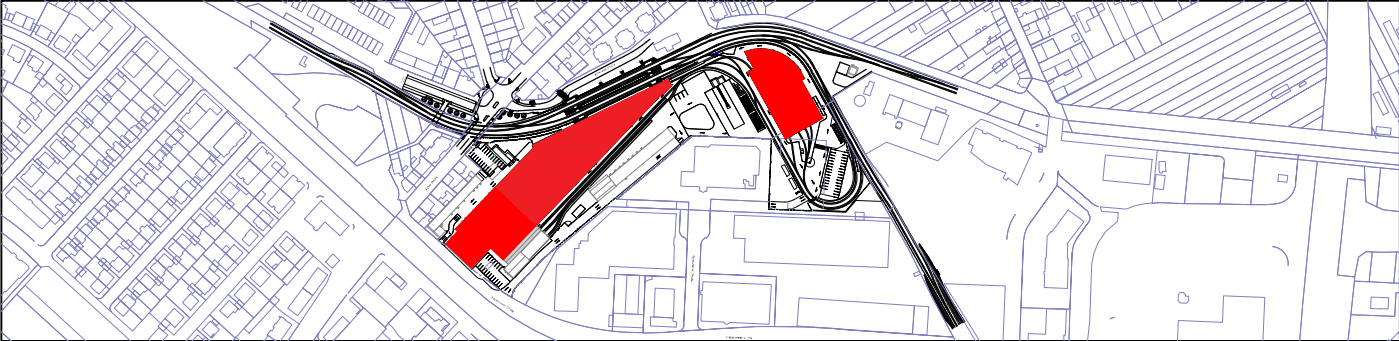
Achtung:
Pläne nur gültig für Entwässerungsantrag!
Keine Ausführungsplanung!!!
Alle geplanten Gelände- und Deckelhöhen sind mit der Außenanlagenplanung abzustimmen!


Zeichenerklärung:

geplante Dachentwässerung zur Rigole 2 Regenwasserkanal
Geländelinie

geplante Anschlüsse Regenfallrohre (RR)
Anschluss im Scheitel, Kämpfer, oder Kanalschacht

Nr.	Art der Änderung bzw. Ergänzung		






MV Mannheim
Verkehr GmbH

68165 Mannheim
Möhlstraße 27
0621/465-0

Anlage: 13.3.4

Blätter: Blatt:




68165 Mannheim
Möhlstraße 27
0621/465-0

Plan-Nr.:

Mannheim, den 01.09.2023...gez. ppa. F. Dommasch gez. i.V. T. Weisenstein...

Bearbeitet im Auftrag der Rhein-Neckar-Verkehr-GmbH



Emch+Berger GmbH
Ingenieure und Planer Nürnberg
90433 Nürnberg
Am Planer 33 Tel.: 0911 / 92634-0
http://www.emchundberger.de

Fachplanung:
INGENIEURBÜRO CHRISTOPORI UND PARTNER
Vermessung • Planung • Bauleitung
Gewerbestraße 9
91560 Heilsbrunn
Tel. 09872 - 95 71 10
Fax 09872 - 95 71 65
info@christofori.de

Nürnberg, den 01.09.2023...gez. i.A. K.-G. Lutz...
(Datum) (Unterschrift)

Proj.-Nr.	Datum	Name

bearb.	30.08.2023	Schneider
gez.	31.08.2023	Heinisch
gepr.	01.09.2023	Christofori

Umbau und Kapazitätserweiterung Käfertal
Bahnhof und Betriebshof
Antrag auf Planfeststellung gem. § 18 AEG

Maßstab :
1 : 500 / 50

Regenwasserkanal:
Dachentwässerung Schacht Nr.RD2.6 bis Rigole 2

Größe :
744 x 400 mm

F:\ROSSTAL\DVWIDVW22215_Mannheim_Käfertal_Betriebswerkstatt\Abwan\IP_LS500.dwg