



Legende

Asphalt

Olympiastix

Wassergebundene Decke

Olympiastix (unterbaut)

Gebäude Dach

Flaches Gelände

Steiles Gelände

Dachbegrünung extensive ab 10cm

Dachbegrünung intensiv

Schotterrasen

Schotterrasen (unterbaut)

Rasenfugenpflaster

Mauer

Beton

Mulden mit Retentionsbereich

Gebietsgrenze

Entwässerungsprinzip

Mulde M01 - Bereiche A und B

Mulde M02 - Bereich D

Mulde M03 - Bereich F

Mulde M04 - Bereiche E und I

Mulde M05 - Bereich J

Mulde M06 - Bereich H

Mulde M07 - Bereich G

Rigole R01 - Bereich O

Rigole R02 - Bereich M

Rigole R03 - Bereich L

Rigole R04 - Bereich C

REFERENZ:

Grundriss Arena	TP4_LUP_PL_000_LP3_LBPA_011 - Floor Plan - GSD, Grundriss 1:200.dwg	HENN	13.10.2025
Grundriss Hotel	TP2_PARK_PL_000_LP3_LBPA_002_V_04.dwg	PTE	21.10.2025
Grundriss Parkhaus	TP3_PSP_PL_000_LP3_LBPA_003_V_00.dwg	SSF	25.10.2025
Überführung	2022_Planung DWG	GRI	11.06.2025
Straßenplanung	ACAD_X_Funktionales Modell.dwg	GRI	22.10.2025
Bestandsräume und Umgebung	RI-14030-33-0003.dwg	SWM	29.08.2024
Umgebung weitere Darstellungen	VPL_Lageplan.dwg	SWM	02.09.2024
Nebenebenen Architektur	TP1_HENN_MX_GSD_ARICA_001 - 3D View - Kleingebäude.dwg	HENN	17.10.2025
Technische Anlagen TGA	TP4_LUP_PL_000_LP3_LBPA_012_V_02_Pneumatisierung.dwg	T+V	14.10.2025

INDEX	PLANHISTORIE	DATUM	NAME
3	Entwicklungsplan im Parkhaus Bereich	02.12.2025	L+P
2	Planungsanpassung Versickerung und Überführung neu berechnung	23.10.2025	L+P
1	Versickerung und Überführung	18.09.2025	L+P

Bezeichnung	Ersteller	Vorzeichen	Datierung	LPH	Inhalt	Statt	Status	Index
TP4_LUP_PL_000_LP3_LBPA_012_F_03								
Planungsphase					Planinhalt			
ENTWURFSPLANUNG					VERSICKERUNG EINZUGSFLÄCHEN			
Projekter	Gebäude	Planart	Blatt/Detail	Maßstab	Format			
P362	TP4	Lageplan	000	1:500	1189 x 934			
Planer/Inhaber		Adresse	Planungsdatum		Freigegeben durch	Gut		
Latz + Partner Landschaftsarchitektur		Amperthausen 6, 85402 Kranzburg	02.12.2025		02.12.2025 / Freigegeben	L+P		
Baubest.								
Hennrich Real Estate GmbH						T +49 911 188390		
Obere Hauptstraße 45						F info@hennrich.de		
80334 Freising, DE						L https://www.hennrich.com/		
Projekt								
Multifunktionales Konzert- und Kongresszentrum						Hörsaalkapazität		
						OK FFB EG+0,00		
						+440,55 o.NN		
<div><div></div><div></div></div>								
Gesamtskizze und Orientierung								
						HENN GmbH Augustenstraße 54 80334 München		
Architekt Populous Architects Dress & Sommer SE Topographie Schleich Bergemann Partner Technische Gebäudeausrüstung Teuber + Viel GmbH Bauphysik Müller-BBM Building Solutions GmbH						Brandchutz Dipl. Ing. Harald Niemöller Landschaftsarchitektur Latz + Partner Landschaftsarchitektur Stadtplanung Architektur Partnerschaft mbB		