



## AUSFÜHRUNGSPLANUNG

ALIG			MATERIALA	NGABEN:
RFB <sup>1</sup>	Rohfussboden Rohdecke	FFB	1 1//////	ton ehe Statikpläne)
UK	Unterkante	OK Oberkante		rtigteil
BRH RS	Brüstungshöhe Rohrsohle	STH Sturz mit Höhe SS Schachtsohle		
BAUAN	GABEN:		Ho	hlwand
BD 🖊	Bodendurchbruch (LxB)	WD Wanddurchbruch (BxH)		uerwerk
DD Z BA	Bodenaussparung ` ´	DA Deckenaussparung		lksandstein
RH ————————————————————————————————————	Rohrhülse senkr. Wandschlitz	BAS Bodenabsenkung		
	(LxB/UK, OK)	CEMEDIA.	Dä	mmung weich
		GEWERK: E (Elektro)	Dä	mmung hart
	SSERUNG:	L (Lüftung) H (Heizung)	Be	stand
SW —	RW Regenwasser	S (Sanitär)	Ab	bruch
BA 💢	Bodenablauf	K (Kälte)		
ALLE N VOR D DIESE DEN S ENTWUI GMS A Isny   Frie	PER AUSFÜHRUNG SIND PER PLAN GILT NUR IN VERE TATIKERPLÄNEN UND DEI RF, PLANUNG UND BAULEITUNG ARCHITEKTEN PARTGMBB drichshafen   Leutkirch   Kempten SSUNG:	IEHMER VERANTWORTLICH ZU PRÜ LAN- UND MASSDIFFERENZEN MIT E BINDUNG MIT DEN ZUGEHÖRIGEN DI N PLÄNEN DER FACHINGENIEURE	DER BAULEITU ETAILPLÄNEN	
BRANDS	SCHUTZ:			DATUM: FREIGA
ENEV:				DATUM: FREIGA
SCHADS	TOFF:			DATUM: FREIGA
BAUGRU	ND: RUND SÜD	MAYBACHSTRASSE 5 88410 BAD WURZACH		DATUM: FREIGA
BAUGI	KOND GOD	FON 0 75 64 . 93 13 17 FAX 93 13	3 50	
5				
4				
3				
1				
-	IDERUNG:	BEAR	BEITER:	DATUM:
ÜB	ERSICHTSPLAN			
	The state of the s			
Bauherr	EFH = ± 0.00 = 460.50 üN		ST.	ADT MARKDORF
			3.17	1/4
Projekt	EDWEITED IN	CANDALLUS DEDELOLI	Adresse	
		SSANBAU U3 BEREICH		
	2 GRUPPEN	A RESTAND		SPI ALS RASS
Planverfass	UND UMBAU IN	IDESTAND	Plan arbe	8867 MAI KDO
ı ıarıveriass	GMS ARCHITEKTE		rian arbe	06 08 202
	Sonnenhalde 4 Fon +49 7562 97320	88316 Isny 1 Allgäu Fax +49 7 3∠ 373210	Datum	
	www.gms-isnv.de	nfo@an -isr de		