



ABKURZUNGEN:

BA	BODENABLAUF	NA	NOTAUSGANG
BALK	BALKEN	NAS	NOTAUSSTIEG
BB	BODENBELAG	NL	NOTLEUCHTE
BL	BLECH	OK	OBERKANTE
BP	BODENPLATTE	OKF	OK FERTIGBODEN
BRH	BRÜSTUNGSHÖHE	OKR	OK ROHBOGEN
BSH	BREITENHÖHE	RB	RINGBALKEN
BW	BRANDWAND	RH	RAUMHOCH
DD	DECKENDURCHBRUCHE	RM	RAUCHMELDER
DF	DEHNUNGSFUGE	RR	REGENROHR
DFD	DACHFLÄCHENFENSTER	RST	RAUCHSCHUTZTUR
DT	DICHTSCHLIESSENDE TUR	RWA	RAUCHWÄRMEEABZUG
ⓔ	FETTAUSSEIDER	SBH	SB HORIZONTALSCHALUNG
FL	FLIESEN	SNB	SB NORMALSCHALUNG
FG	FUGENGLATTSTRICH	SVB	SB VERTIKALSCHALUNG
FU	FUGE	SCH	SCHIEFER
FU-D	FUGE DURCHGEHEND	SM	SICHTMAUERWERK
FU-T	TELFUGE	ST.ST.	STAHLSTÜTZE
F30-F90	FEUERWIDERSTANDSKL. KONSTR.	T 30	FEUERHEMMENDE TUR
GKB	GIPS-KARTONBAUPLATTEN	T 90	BRANDSCHUTZTUR
GL	GLAS	UK	UNTERKANTE
H	HOLZ	UZ	UNTERZUG
HK	HEIZKÖRPER	UEZ	UEBERZUG
FEULO	FEUERLOSCHER	VK	VORDERKANTE
LH	LICHTE HOHE	VKB	VK BODENPLATTE
MW	MATERIALWECHSEL	VKD	VK DECKE
		WS	WANDSCHLITZ

MAUERWERK:

	WADAVS
	PLATTENBEKLEIDUNG
	FERTIGTEILEWAND
	KS 12, MGla oder Rohdichteklasse >=1,4 d=24 cm
	ORTBETON
	? LT. STATIK
	GK-METALLSTÄNDERWAND
	INSTALLATIONSWAND

LEGENDE BRANDSCHUTZ

T30	TUR FEUERHEMMEND IM BESTAND	T30 RS	TUR FEUERHEMMEND, RAUCHDICHT u. SELBSTSCHLIESSEND IM BESTAND
dt	DICHTSCHLIESSENDE TUR IM BESTAND	T30	TUR FEUERHEMMEND
T30 RS	TUR FEUERHEMMEND, RAUCHDICHT u. SELBSTSCHLIESSEND	fb	WAND FEUERBESTÄNDIG
fb	WAND FEUERBESTÄNDIG	fh	WAND FEUERHEMMEND
NA/RW	NOTAUSGANG/RETTUNGSWEG	RWA	RAUCHABZUG

DIE FERTIGUNGSTECHNISCHEN UND BAUPHYSIKALISCH BESTIMMENDEN ANGABEN ZUR KONSTRUKTION UND FUNKTION SIND VOM UNTERNEHMER VERANTWORTLICH NACHZUPRÜFEN. EBENSO DIE ÜBEREINSTIMMUNG DER VOM PLANER ANGEZEIGTEN ZWANGSWARE SAUMLICHE SONSTIGEN UNSTIMMIGKEITEN SIND DER BAULEITUNG UNVERZÜGLICH MITZUTEILEN.

ALLE BRÜSTUNGS-, VORLAGEN- UND ÖFFNUNGSMASSE AB OKFF

ALLE TRAGENDEN UND KONSTRUKTIVEN BAUTEILE MÜSSEN NACH GEPRÜFTER STATISCHER BERECHNUNG HERGESTELLT WERDEN.

ABMESSUNGEN UND AUSPARUNGEN IN STAHLBETONBAUTEILEN SIND NACH DEN SCHALPLÄNEN, BZW. NACH DER STATIK HERZUSTELLEN.

OKF ±0,00 = 139,10 üNN

daheim
+uppenkamp

1400/6
AUSF. SPORTHALLE GS KELZ
ERWEITERUNG D. SPORTHALLE F. D. GEMEINSCHAFTSBEADARF

PLAN: AUSF. DACH SPORTHALLE

M: 1:100
13.10.25/AS

BAUHERR: GEMEINDE VETTHEISS

ARCHITECT:

DACHAUFSICHT/DACH