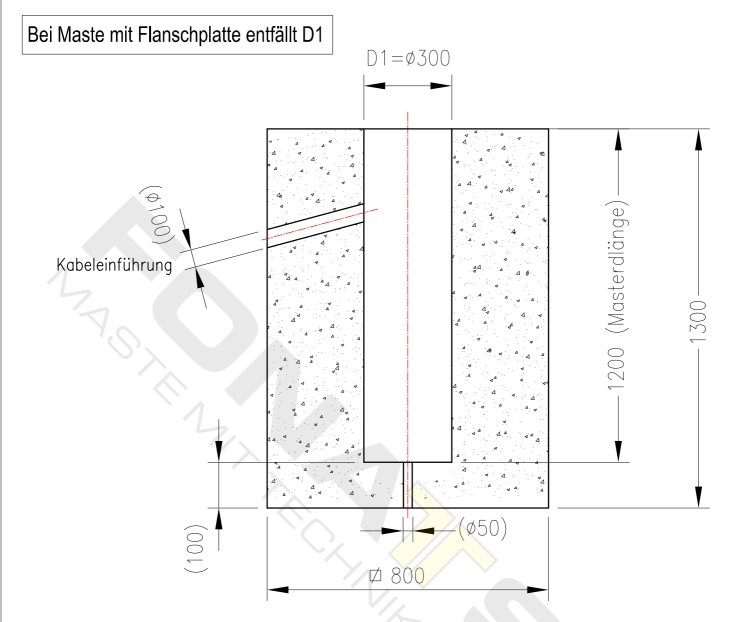


WENN NICHT ANDERS DEFINIERT: DBERFLÄCHENGÜTE: BEMASSUNGEN SIND IN MILLIMETER							ENTGRATEN UND SCHARFE	Nicht gekennzeichnete Schweißnähte a= 3mm			
TOLERANZEN:	Allg. toleranz DIN ISO 2768: EN ISO 13920- EN 40 EN 1090-2	en -C -BG	GESCHLIFFEN & ELOXIERT GESCHLIFFEN & BESCHICHTUNG IN RAL				KANTEN BRECHEN	FONATSCH			
	NAME	SIGN	NATUR	DATUM				BENENNUNG:			
GEZEICHNET	Technik			01.0122				Mactzyl kon I DH 9 0m			
GEPRUFT								Mast zyl. kon. LPH 8,0m			
GENEHMIGT	Meissner		01.0122					Type NALK 080-76			
ÄNDERUNGEN	Neuanlage	Versi	ion 1	01.0122				Type TVALIN 000-70			
					WERKSTOF	F:		ZEICHNUNGSNR. GIMKE 080 076 A201K A4			
				Aluminiu			ım	GMKE-080-076-A201K			
					GEWICHT: 38 kg			MASSSTABI 1:25 BLATT 1 VON 1			
Dieses Dokument ist gültig mit maschineller oder handschriftlicher Unterschrift, Techn.											
Änderungen bei der Ausführung ausschließlich FONATSCH vorbehalten.											



ANMERKUNGEN

- o Betongüte: C25/30 B5
- o Betonieren bei kühler Witterung lt. gültiger Norm
- o Die angegebene Betondeckung ist allseitig einzuhalten und mit geeigneten Mitteln sicherzustellen
- o Die Fundamentbewehrung (lt. Statiker) darf nur auf trockenen, sauberen Untergrund (zB. Sauberkeitsschicht) verlegt werden.
- o Statische Berechnung und Kontrolle für den jeweiligen Anwendungsfall muss bauseits durchgeführt werden

Es handelt sich hierbei nur um einen Fundamentvorschlag!

WENN NICHT ANDERS DEFINIERT; BEMASSUNGEN SIND IN MILLIMETER TOLERANZEN:							ENTGRATEN UND SCHARFE KANTEN			
					BRECHEN			FONATSCH		
	NAME	SIGN	IATUR	DATUM				BENENNUNG:		
GEZEICHNET	Technik			01.0122				Fundamo		
GEPRUFT								i unuame	ntvorschlag	
GENEHMIGT	Meissner			01.0122				für Mast LPH 8,0m		
änderungen	Neuanlage	Version 1		01.0122				101 Wast Et 11 0,0111		
					WERKSTOFF:		zeichnungsnr. FVO-8	3,0m-AL	Α4	
					GEWICHT	EWICHT: kg		MASSSTAB: 1:25 BLATT 1 VDN 1		
Dies	ses Doku	men	t ist gü	itig mit	maschi			iftlicher Unterschrift, Tec ATSCH vorbehalten.	hn. Änderungen bei der Ausfüh	rung