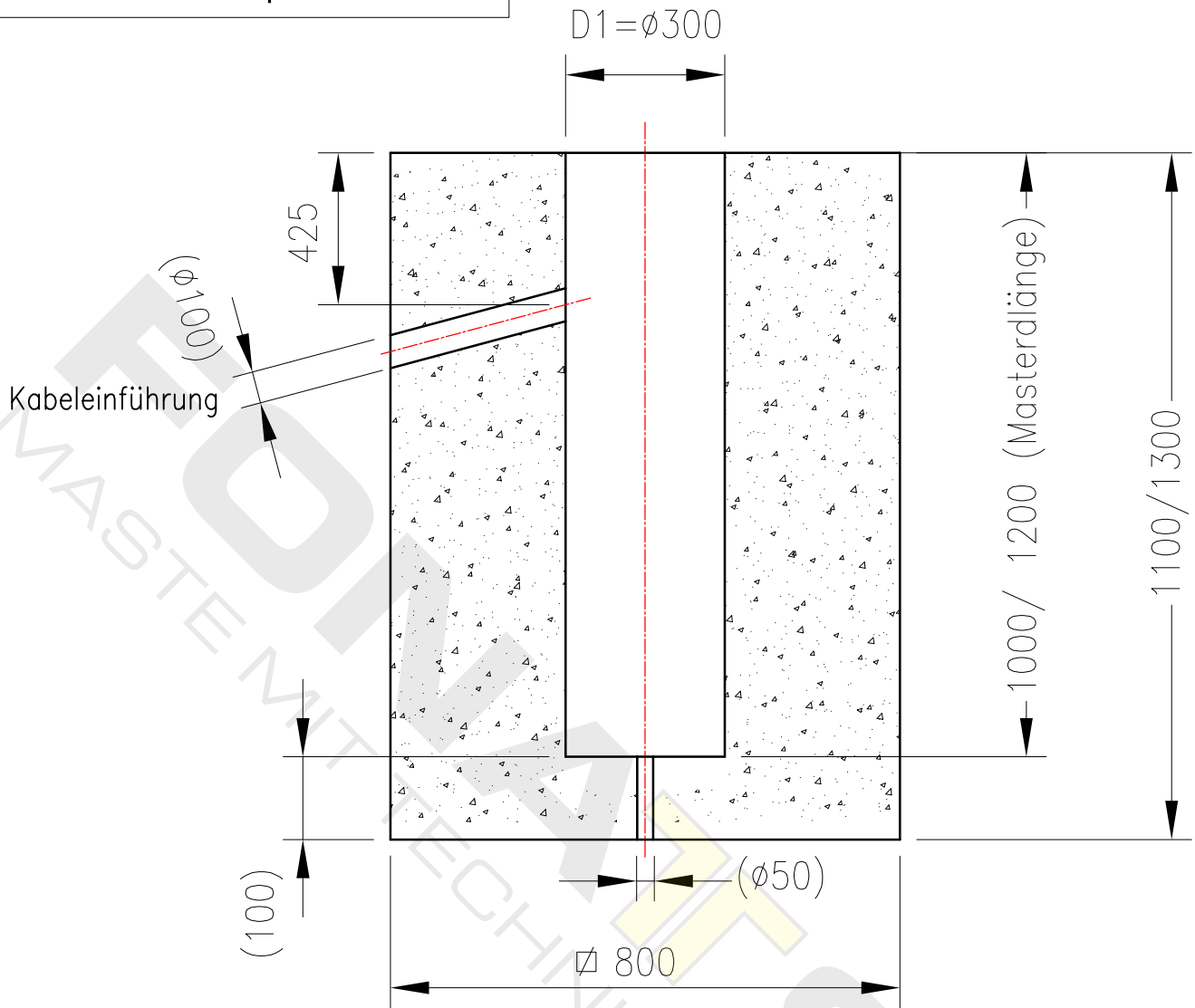


| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|
| WENN NICHT ANDERS DEFINIERT: BEMASSUNGEN SIND IN MILLIMETER TOLERANZEN: Allg. toleranzen DIN ISO 2768-C EN ISO 13920-BG EN 40 | | OBERFLÄCHENGÜTE: Feuerverzinkung lt. ÖNORM EN ISO 1461 | | ENTGRATEN UND SCHARFE KANTEN BRECHEN | | Nicht gekennzeichnete Schweißnähte $\alpha = 3\text{mm}$ | | | |
| FONATSCH | | | | | | | | | |
| GEZEICHNET Technik | | DATUM 01.01.-23 | | Zusammensetzung aus: SAZA-U11-102-E001 PALZ-215-11E-I180 | | BENENNUNG: Auslegermast zweiarmig LPH 8,0m Type 8012B-2 | | | |
| GEPÜFT | | DATUM 01.01.-23 | | WERKSTOFF: S235 JRH | | | | ZEICHNUNGSNR. AMZZ-080-12E-EI0BK | |
| GENEHMIGT Meissner | | DATUM 01.01.-23 | | GEWICHT: 94,6 kg | | | | | |
| ÄNDERUNGEN Neuanlage Version 1 | | | | | | A4 | | | |
| Dieses Dokument ist gültig mit maschineller oder handschriftlicher Unterschrift, Techn. Änderungen bei der Ausführung ausschließlich FONATSCH vorbehalten. | | | | | | | | | |

Bei Maste mit Flanschplatte entfällt D1



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 trockenem, sauberem 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 | | OBERFLÄCHENGÜTE: | | ENTGRATEN UND SCHARFE KANTEN BRECHEN | | FONATSCH | |
| NAME | | SIGNATUR | | DATUM | | WERKSTOFF: | | BENENNUNG: | |
| GEZEICHNET | | Technik | | 01.01.-22 | | | | Fundamentvorschlag für Mast LPH 8,0m | |
| GEPROFT | | | | | | | | | |
| GENEHMIGT | | Meissner | | 01.01.-22 | | | | FVO-8,0m | |
| ÄNDERUNGEN | | Neuanlage | | Version 1 | | 01.01.-22 | | | |
| | | | | | | GEWICHT: kg | | MASSSTAB: 1:25 | |
| | | | | | | | | BLATT 1 VON 1 | |
| Dieses Dokument ist gültig mit maschineller oder handschriftlicher Unterschrift, Techn. Änderungen bei der Ausführung ausschließlich FONATSCH vorbehalten. | | | | | | | | | |