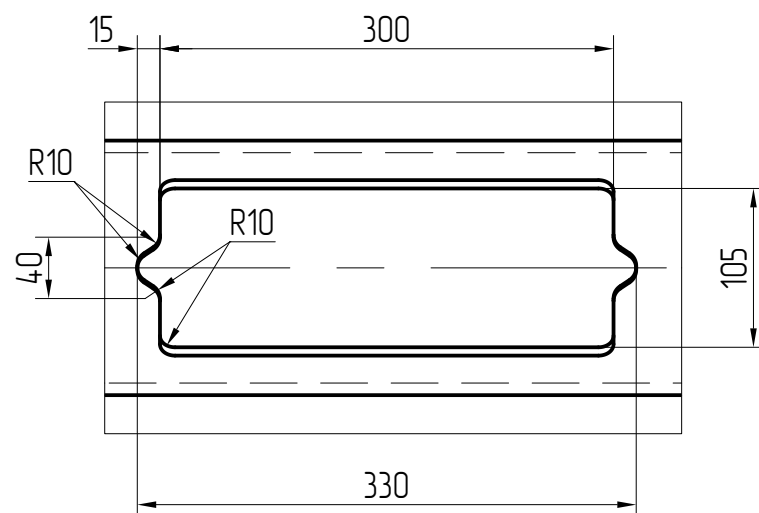
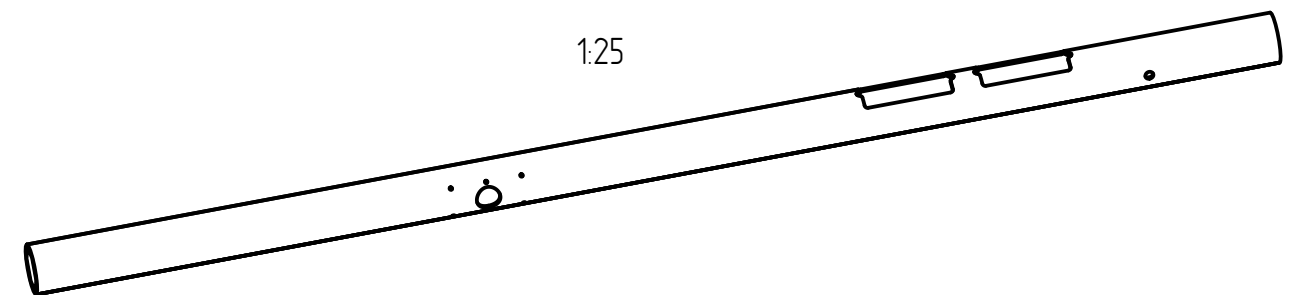


Z (1:5)



| | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| | | |
| unbemaßte Kanten nach DIN ISO 13715 | unbemaßte Kanten nach DIN ISO 13715 | unbemaßte Kanten nach DIN ISO 13715 |
| Projektion | Allgemeintoleranzen | ISO 2768 -m |
| | spanend | -c |
| | spanlos | -c |



DIN EN 10210-1 S235

| | | | |
|----------|---|--|------------|
| 3 | | | |
| 2 | | | |
| 1 | | | |
| Nr. | Änderungen bzw. Ergänzungen | Datum | Name |
| | DSA+ TYP 2 ds Böschungsmast Schweißgruppe Mast | Ersteller: DB InfraGO AG / Personenbahnhöfe I.IPM bzw. I.IPF Europaplatz 1, 10557 Berlin | |
| Maßstab: | Rohr 168,3x4 | gemäß Typenstatik 2024 | |
| 1:15 | | T k r z | 1 0 8 4 |
| | | Ausgabe vom: | 22.05.2024 |
| | | Ersatz für: | - |