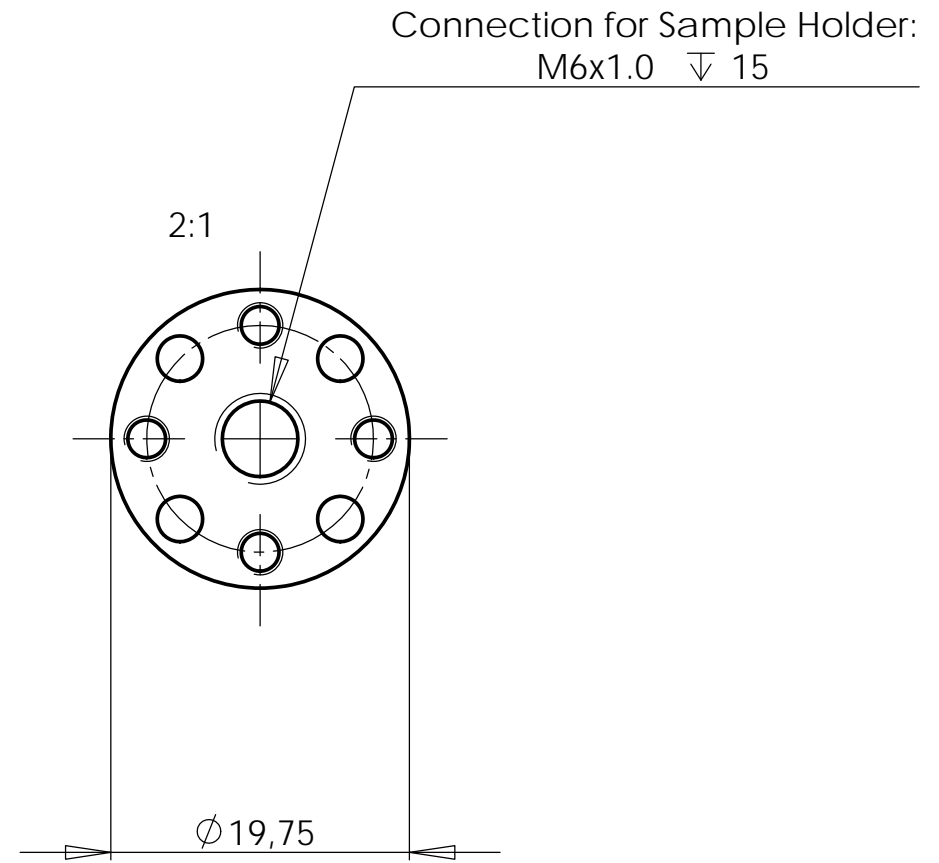
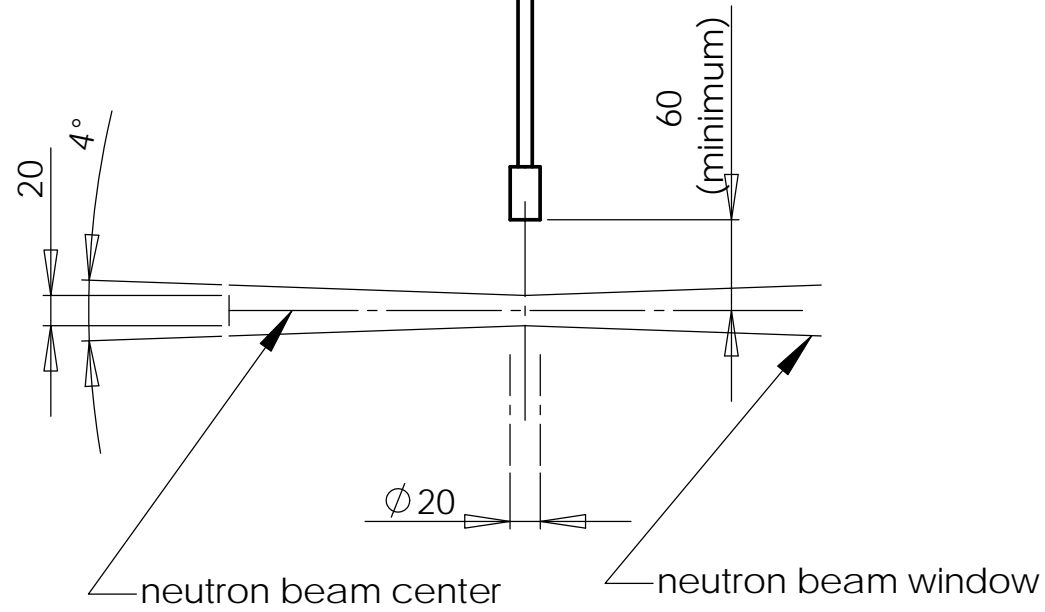


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Alle Rechte vorbehalten.



1:7



Werkstückkanten DIN 6784  $-0.5$   $+0.3$

	FRM-II	Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768 T1-m	Material/Material: Lieferant/Supplier:	PKZ/PC ---													
		PANDA	Maßstab/Scale: 1:5	Gewicht/Weight: Benennung/Title: 15T-Magnet	UA/ Type of Doc: --- Inhaltskennzeichen/ Content Code: ---												
<table border="1"> <tr> <th></th> <th>Datum Date</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gezeich. drawn</td> <td>16.08.2007</td> <td>Etzdorf</td> </tr> <tr> <td>Bearb. coord.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>geprüft checked</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Datum Date	Name	gezeich. drawn	16.08.2007	Etzdorf	Bearb. coord.			geprüft checked			<h1>Probenstab für 15T- Magnet</h1>			Index/Rev.	Version:
	Datum Date	Name															
gezeich. drawn	16.08.2007	Etzdorf															
Bearb. coord.																	
geprüft checked																	
	TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	Dienststelle/Department: ZWE-FRM-II			Erstellt mit SolidWorks DIN A3	Blatt-Nr./Page-No. Blatt 1 von 1											
OS-Nr.: <b>9610-804 Probenstab</b>																	
Datei/File: P:\Zeichnungen\cad_panda_sld\9610-800 Probenumgebung\9610-804 Probenstab 15T-Magnet\ 9610-804 Probenstab																	