

1 2 3 4 5 6

A

B

C

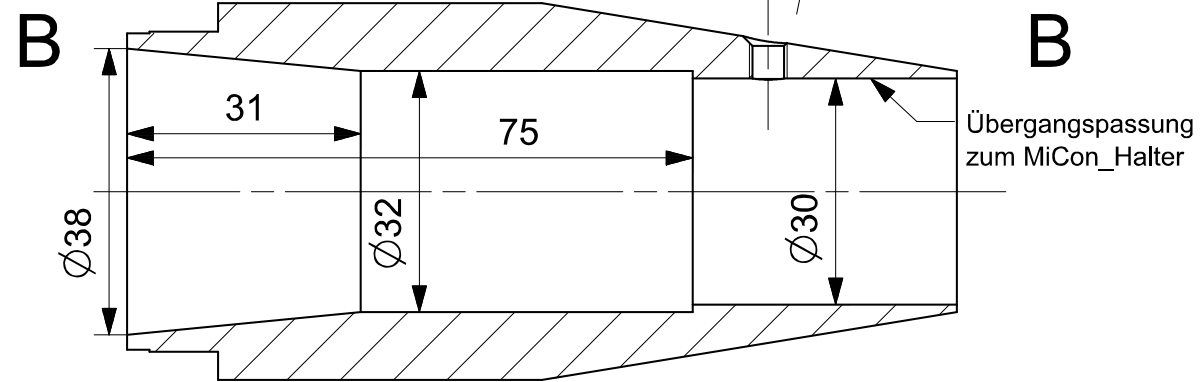
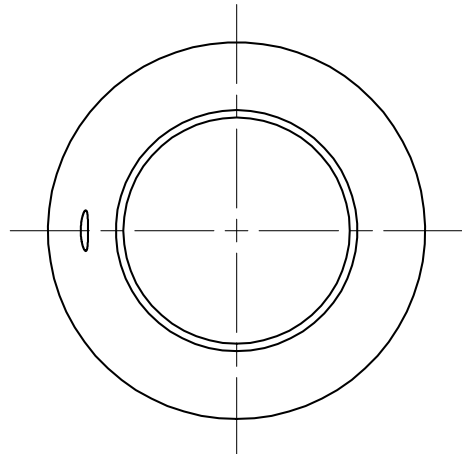
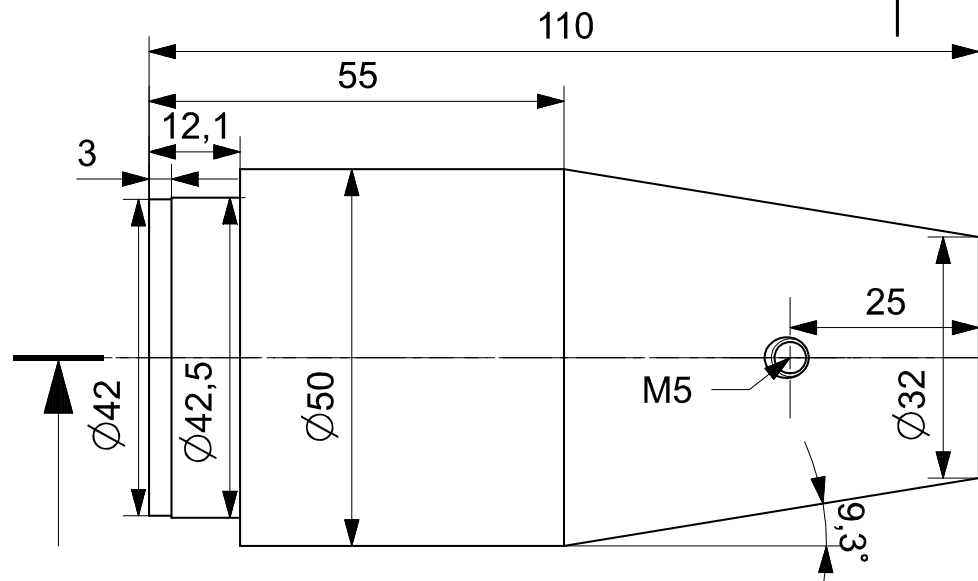
D

A

B

C

D

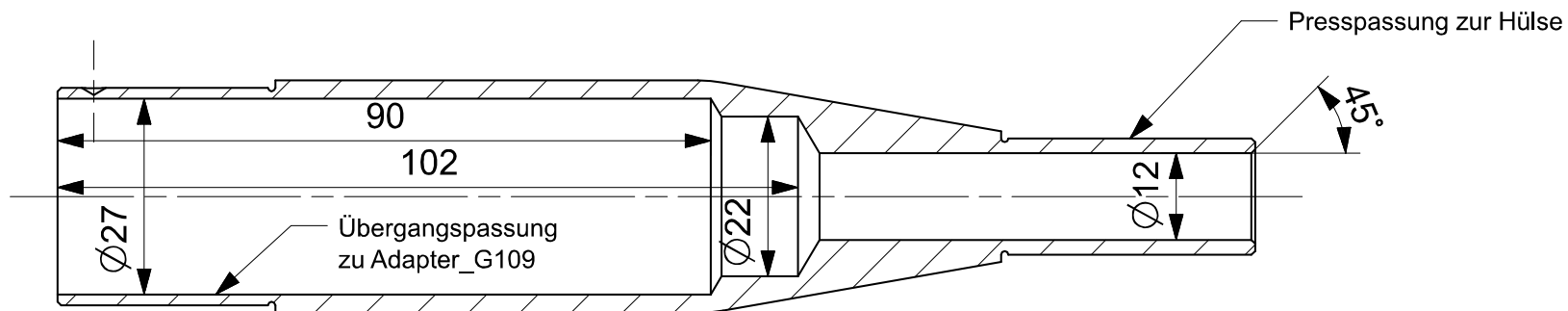
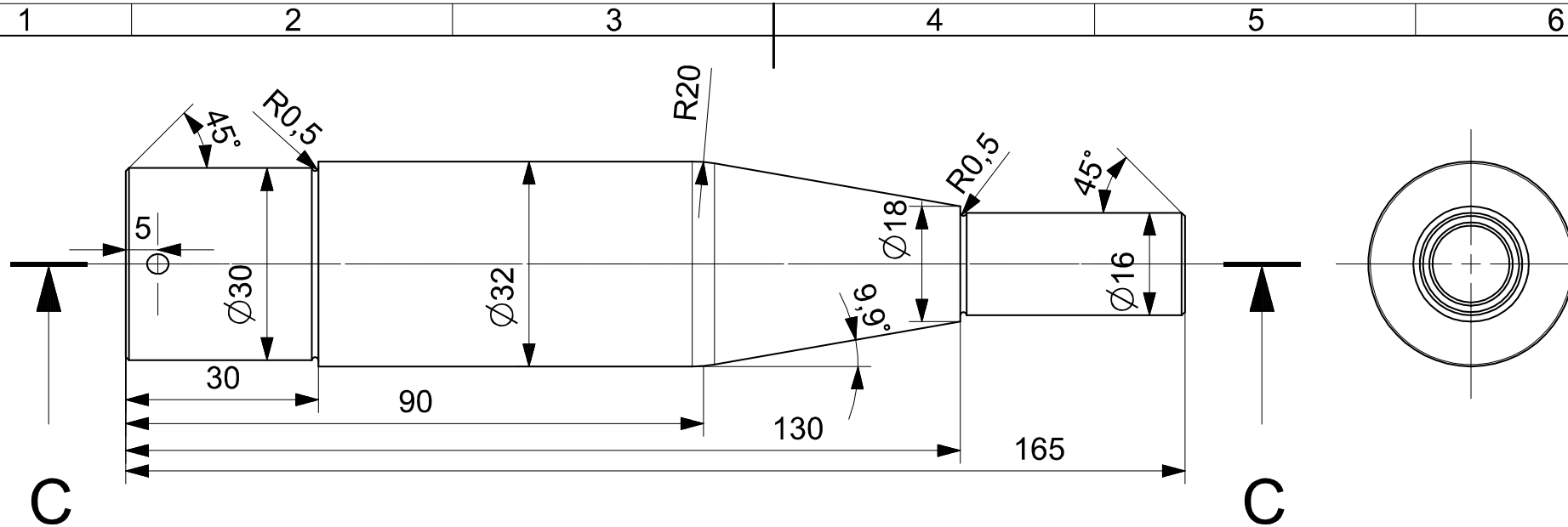


SECTION B-B



Kommentar:				
Erstellt durch Weskamp (Köbschall)		Genehmigt von		Sachnummer BT2992527_001_01
Titel, Beschreibung 5-Lochsonde G109		Dokumentenart Technische Zeichnung		
Adapter_G109		Maßstab 1:1	Änderung -	Datum 05.01.2022
		Spr. D	Blatt 3/6	

1 2 3 4 5 A4



SECTION C-C



Kommentar:

Erstellt durch
Weskamp (Köbschall)

Titel, Beschreibung
5-Lochsonde G109

MiCon_Halter

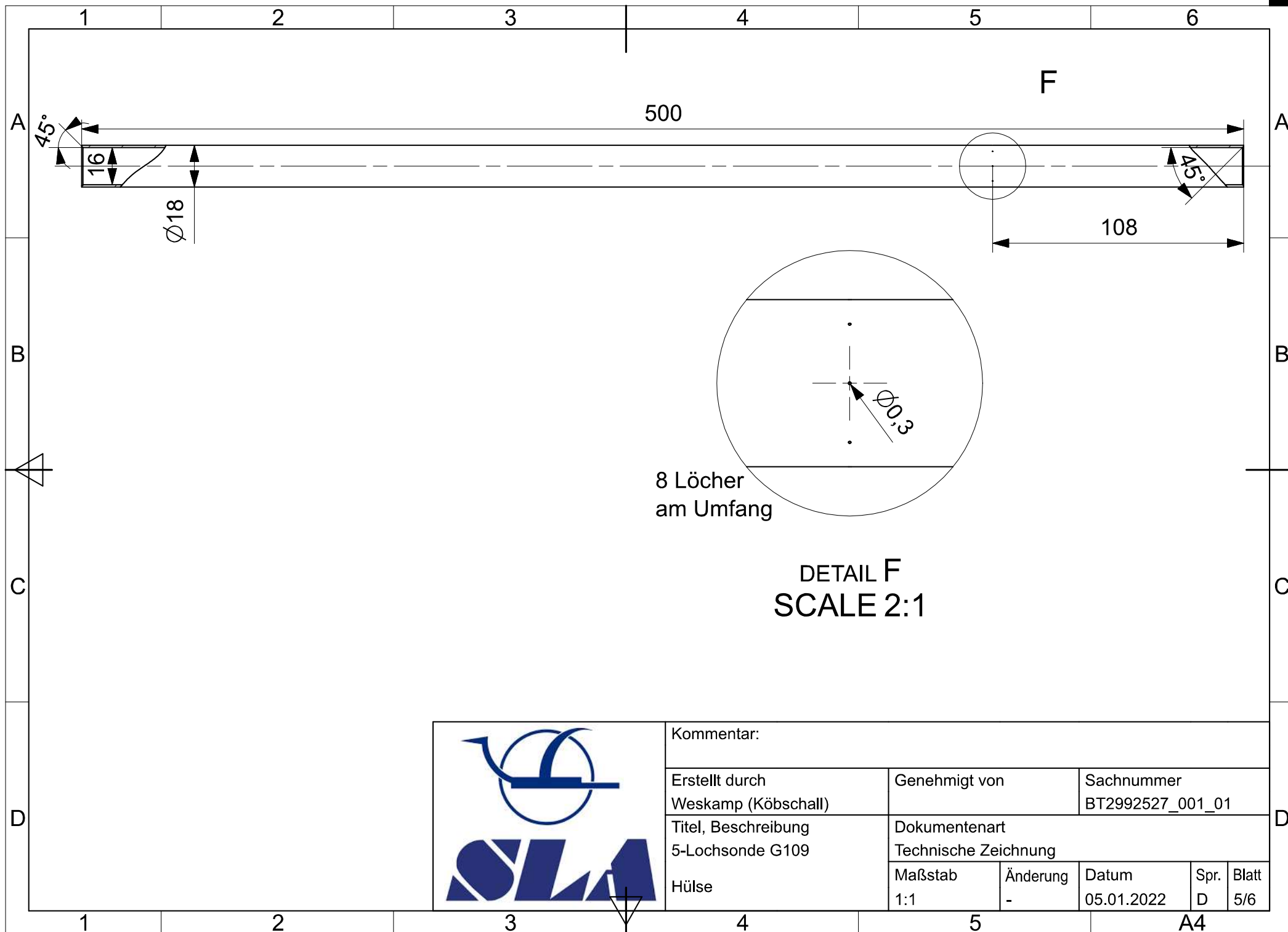
Genehmigt von

Sachnummer
BT2992527_001_01

Dokumentenart
Technische Zeichnung

Maßstab 1:1	Änderung -	Datum 05.01.2022	Spr. D	Blatt 4/6
----------------	---------------	---------------------	-----------	--------------

A4



Kommentar:

Erstellt durch
Weskamp (Köbschall)

Genehmigt von

Sachnummer
BT2992527_001_01

Titel, Beschreibung
5-Lochsonde G109

Dokumentenart
Technische Zeichnung

Hülse

Maßstab
1:1

Änderung
-

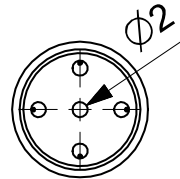
Datum
05.01.2022

Spr.
D

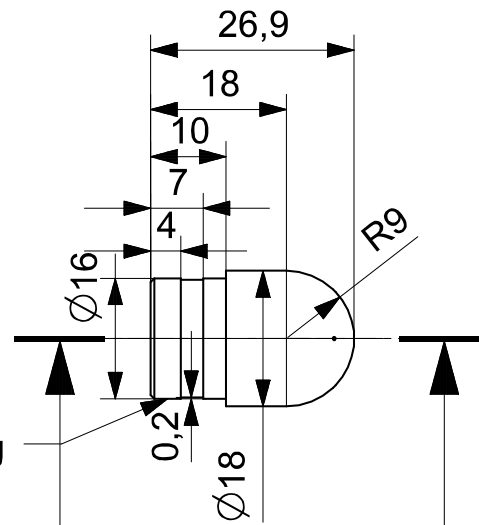
Blatt
5/6

A4

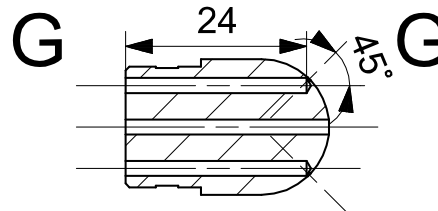
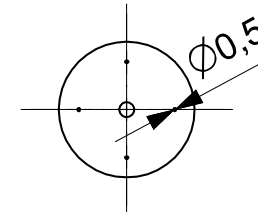
Alle Axialen
Löcher Ø2mm



Übergangspassung
zur Hülse



Alle schrägen
Messlöcher Ø1mm



SECTION G-G



Kommentar:

Erstellt durch
Weskamp (Köbschall)

Titel, Beschreibung
5-Lochsonde G109

Sondenkopf

Genehmigt von

Sachnummer
BT2992527_001_01

Dokumentenart
Technische Zeichnung

Maßstab
1:1

Änderung
-

Datum
05.01.2022

Spr.
D

Blatt
6/6

A4