

Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_

Kommission \_\_\_\_\_

P+S-Auftragsnr. \_\_\_\_\_

Kd-Bestellnr. \_\_\_\_\_

Auftrag erteilt \_\_\_\_\_

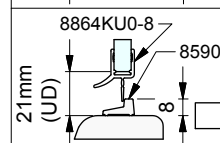
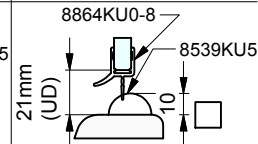
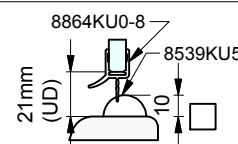
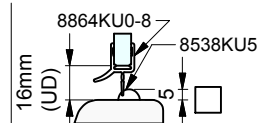
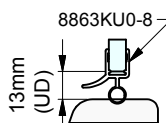
Liefertermin \_\_\_\_\_

Glasart \_\_\_\_\_

**Zutreffendes bitte ankreuzen:**

Beschlagsoberfläche:

- ☐ ZN5 (glanzverchromt)  
☐ ZN1 (mattverchromt)  
☐ ZNPVD22 (Edelstahlfinish)



Die hier dargestellte Verwendung von Stabilisierungsstangen ist als Beispiel anzusehen. Größe und Position der Stabilisierungsstangen ist abhängig von der Glasgröße!

**Folgende Abzugsmaße müssen von der Duschtassenschenkelhöhe abgezogen werden um das Lichte Maß bei den unterschiedlichen Wanneneinrückmaßen zu bekommen:**

WEM:	Abzugsmaß für Lichtes Maß Türflügel:	Abzugsmaß für Lichtes Maß Seitenteil:
0 mm	0 mm	0 mm
5 mm	4 mm	2 mm
10 mm	8 mm	4 mm
15 mm	12 mm	6 mm
20 mm	16 mm	8 mm

8853KU0-8-2010

8860KU0-8-2010

8106ZN

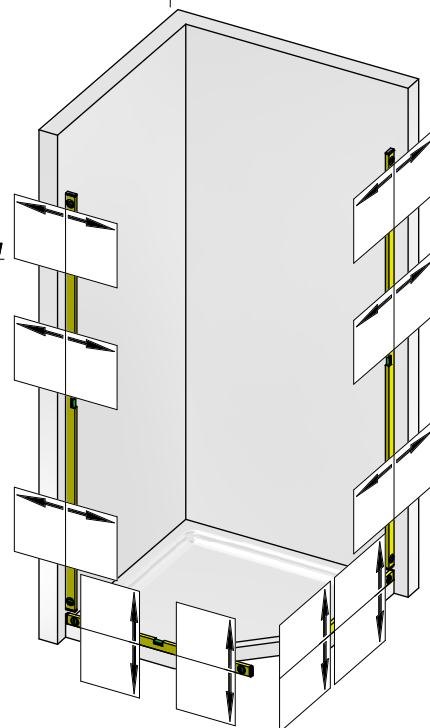
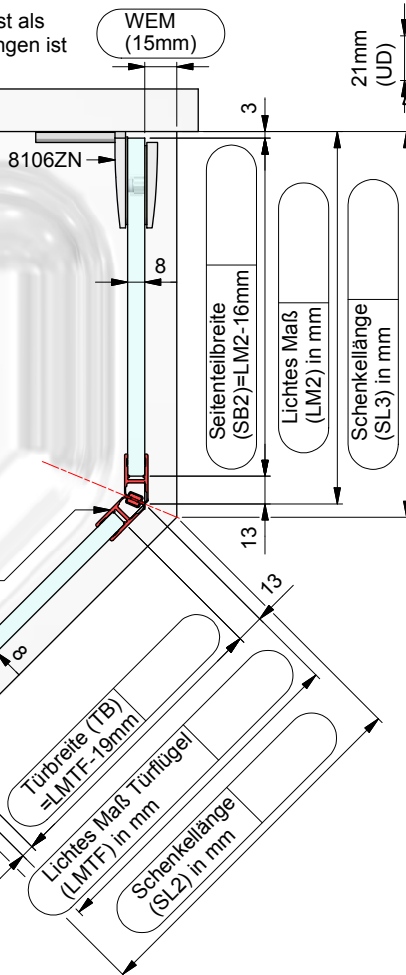
- ☐ 8104ZN (mit Magnet)  
 oder  
☐ 8105ZN (ohne Magnet)

WEM (15mm)

Seitenteilbreite (SB1)=LM1-3mm

Lichtes Maß (LM1) in mm

Schenkelhöhe (SL1) in mm





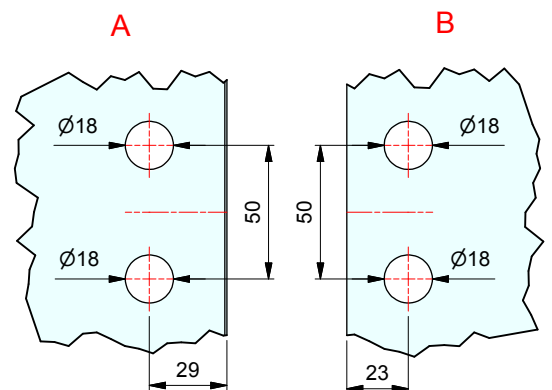
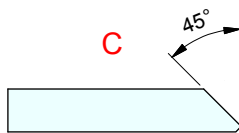
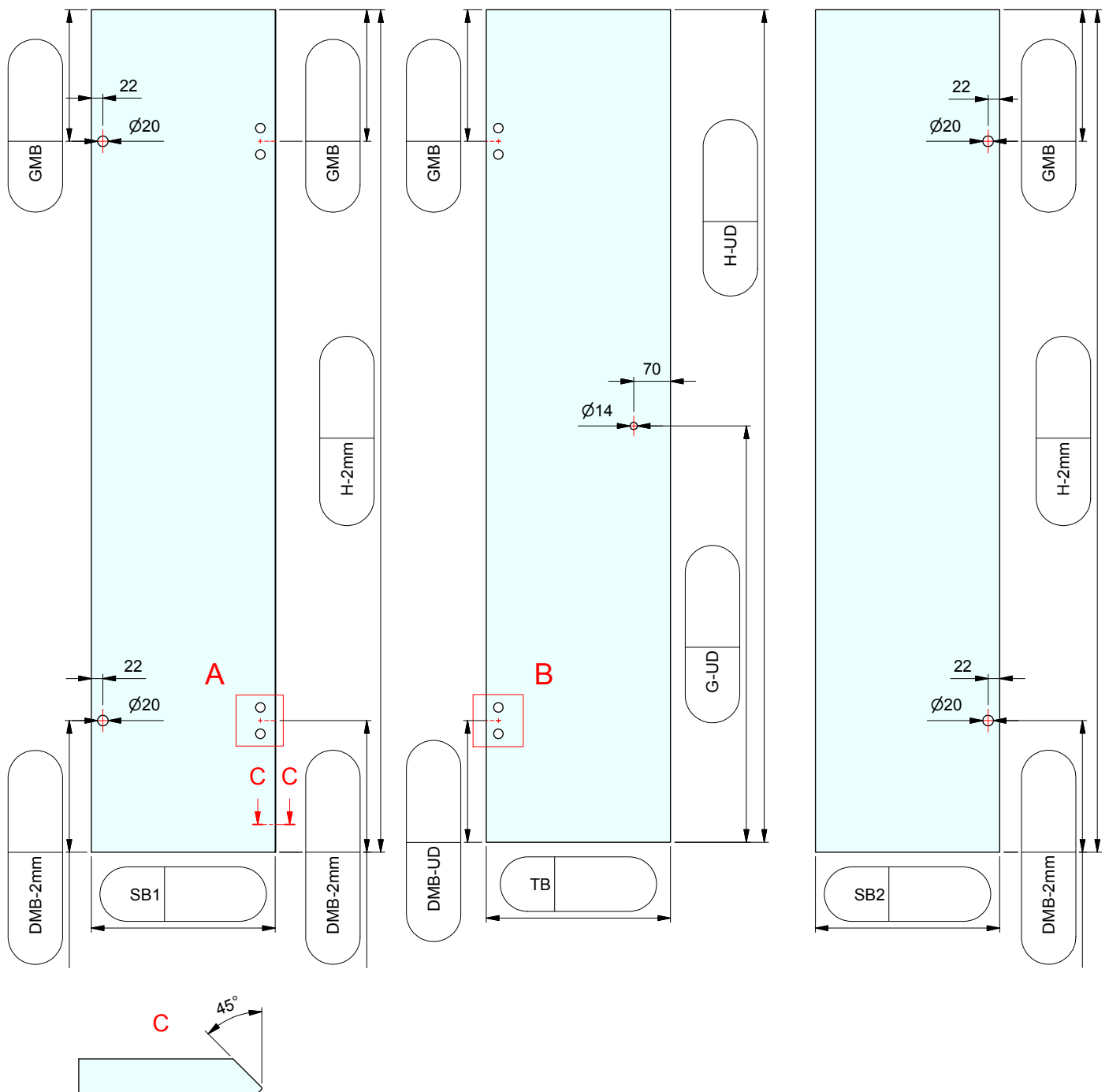
Kommission:

Liefertermin:

Bestellnr.:

Glasart: ESG 8mm

Kanten umlaufend geschliffen und poliert



ESG 8mm klar gefertigt nach  
DIN EN14428 (Duschenglas).  
Ein entsprechender Nachweis(Stempel)  
ist erforderlich.  
Kanten umlaufend geschliffen und poliert.  
Alle Ecken stoßen oder leicht runden.