

Kunden-Nr. _____

Firma _____

Name _____

Kommission _____

P+S-Auftragsnr. _____

Kd-Bestellnr. _____

Auftrag erteilt _____

Liefertermin _____

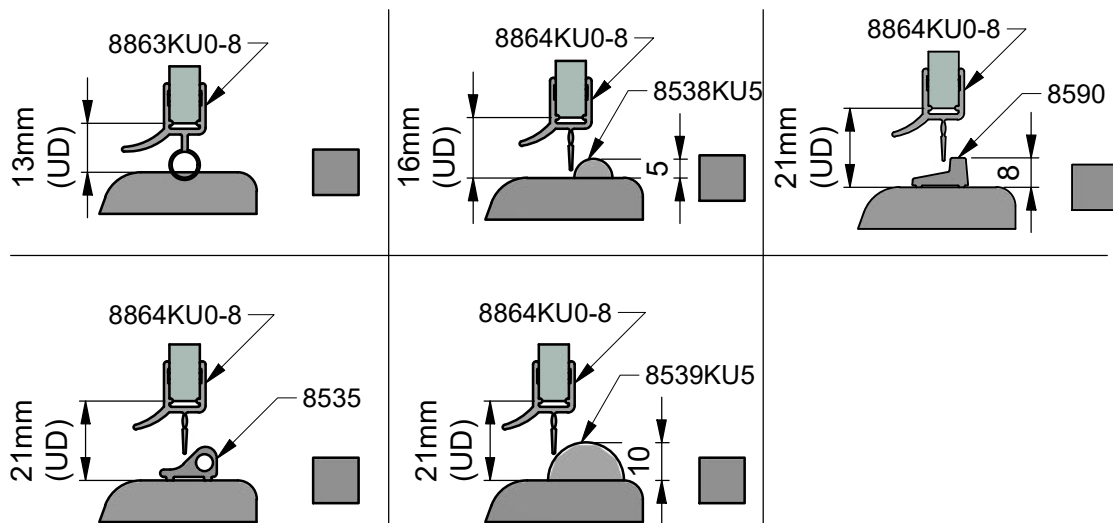
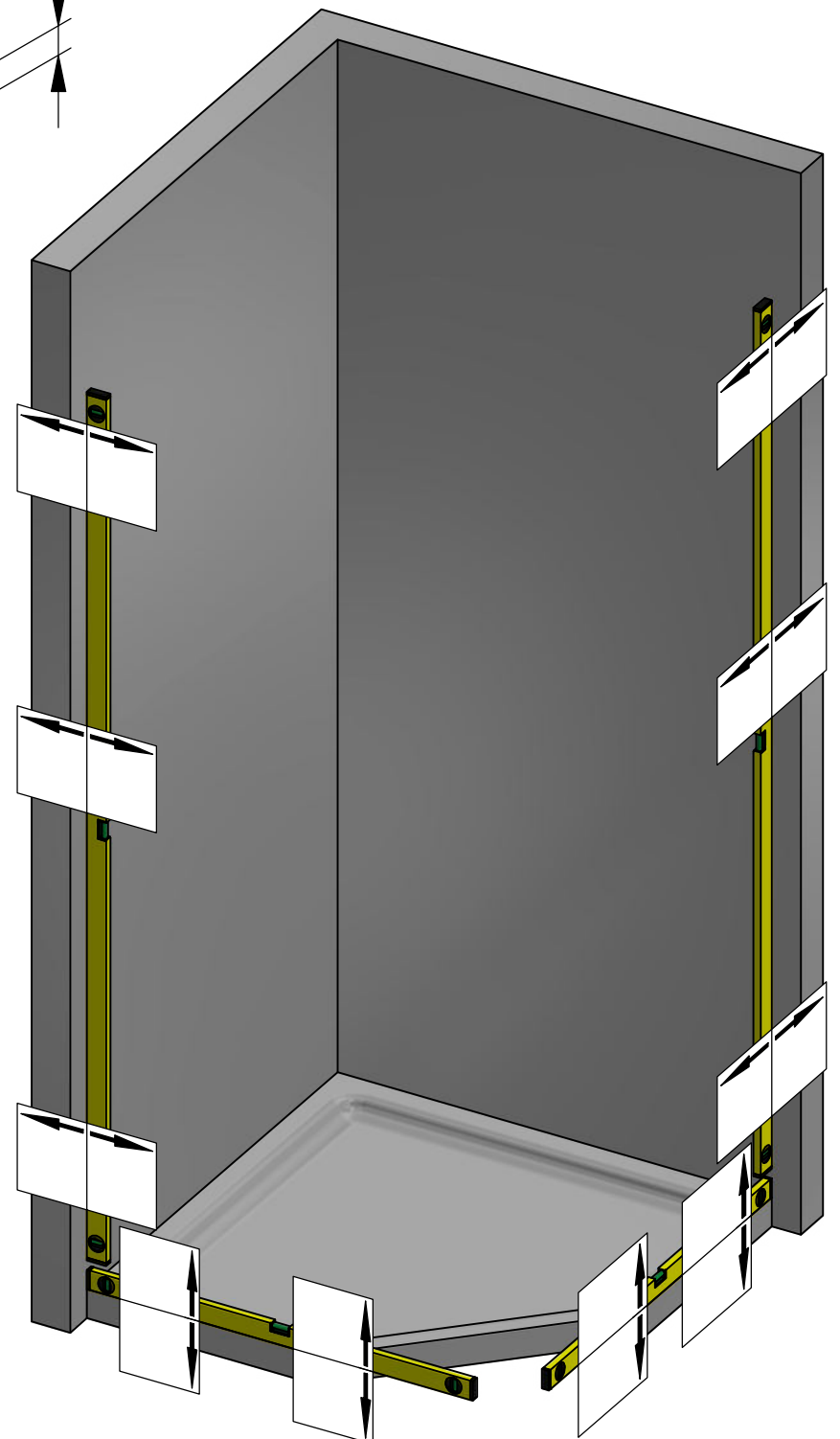
Glasart _____

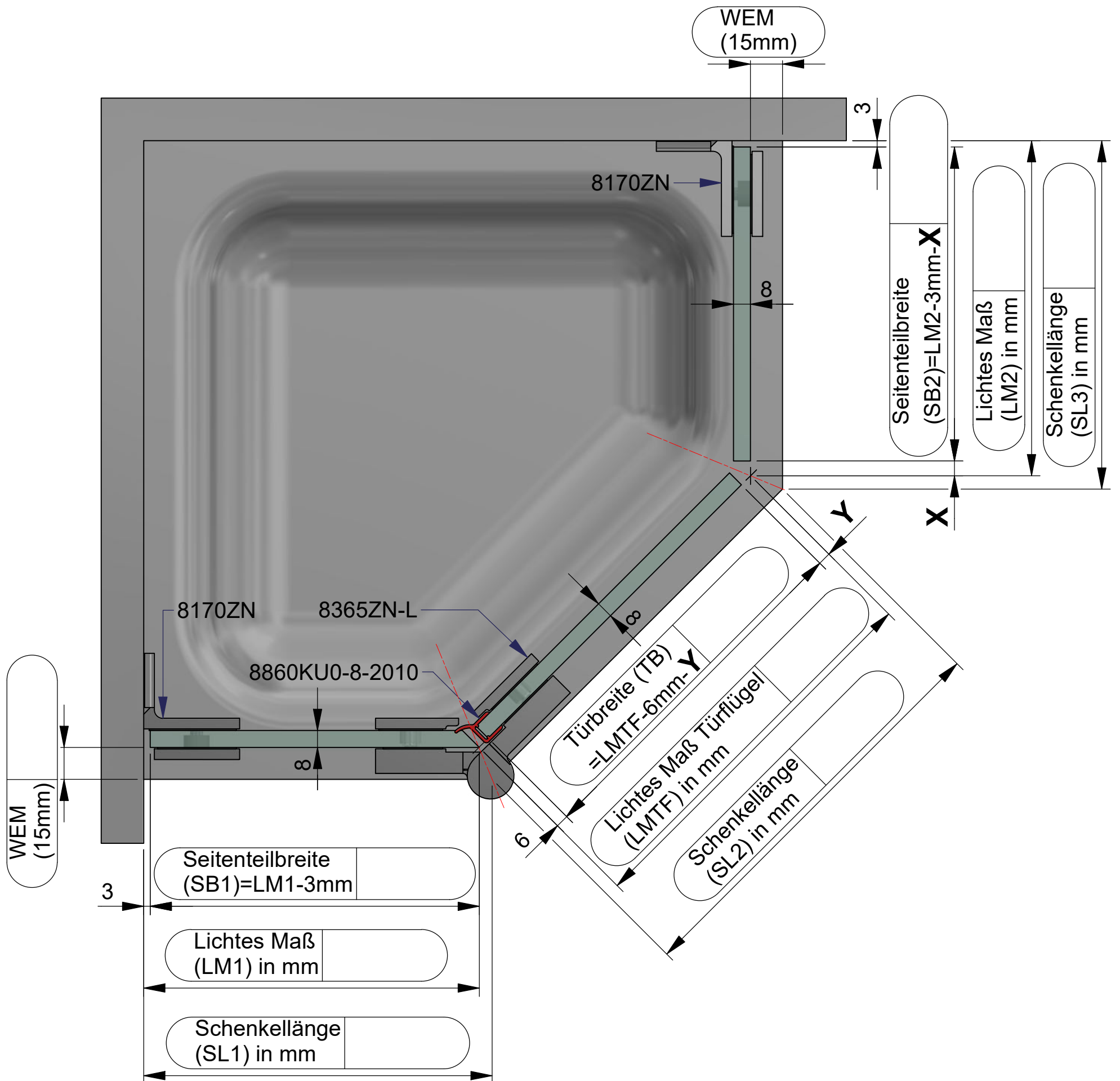
Zutreffendes bitte ankreuzen:

Beschlagsoberfläche:

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

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

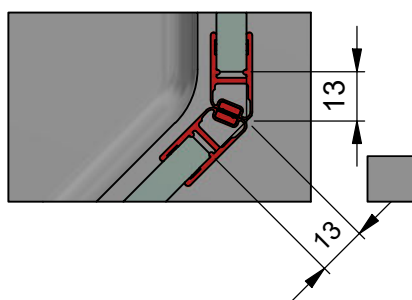




Dichtungslösung Griffseite:

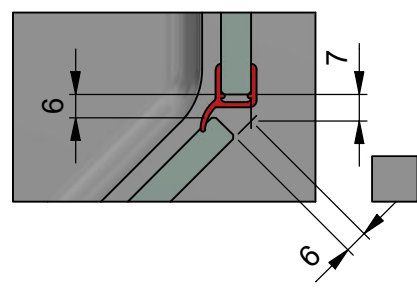
a) mit Dichtprofil 8853KU0

x= 13 mm
y= 13 mm



b) mit Dichtprofil 8860KU0-8

x= 7 mm
y= 6 mm



Folgende Abzugsmaße müssen von der Duschtassenschenkellänge abgezogen werden, um das Lichtes Maß bei den unterschiedlichen Wanneneinrückmaßen zu bekommen:

| Einrückmaß: | 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 |



Kommission:

Liefertermin:

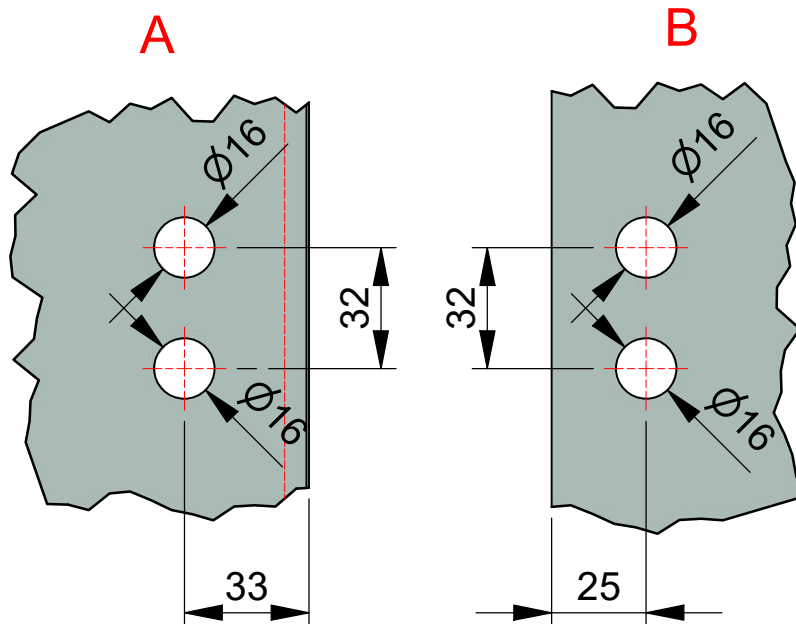
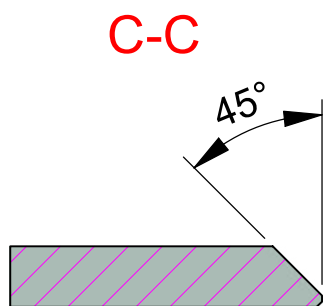
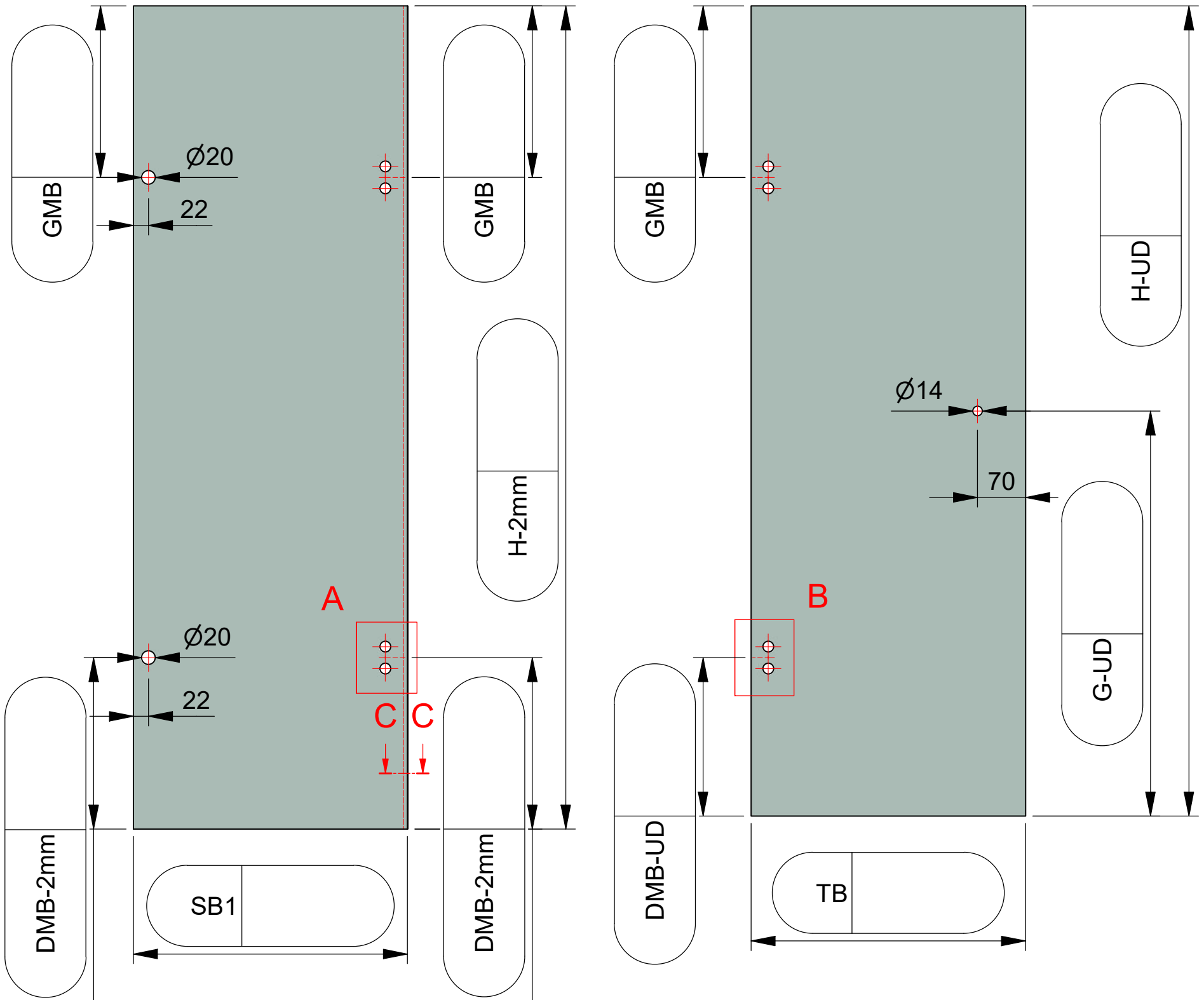
Bestellnr.:

Glasart: ESG 8mm

Kanten umlaufend geschliffen und poliert

Für Anwendung mit Beschlag: **8365ZN-L**

Dichtprofil an Beschlagseite: **8860KU0-8-2010**



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.

Firmenstempel:

Nivello

GLASBESTELLUNG

zu Set-Nr. 11-301L



4 / 4

Kommission:

Liefertermin:

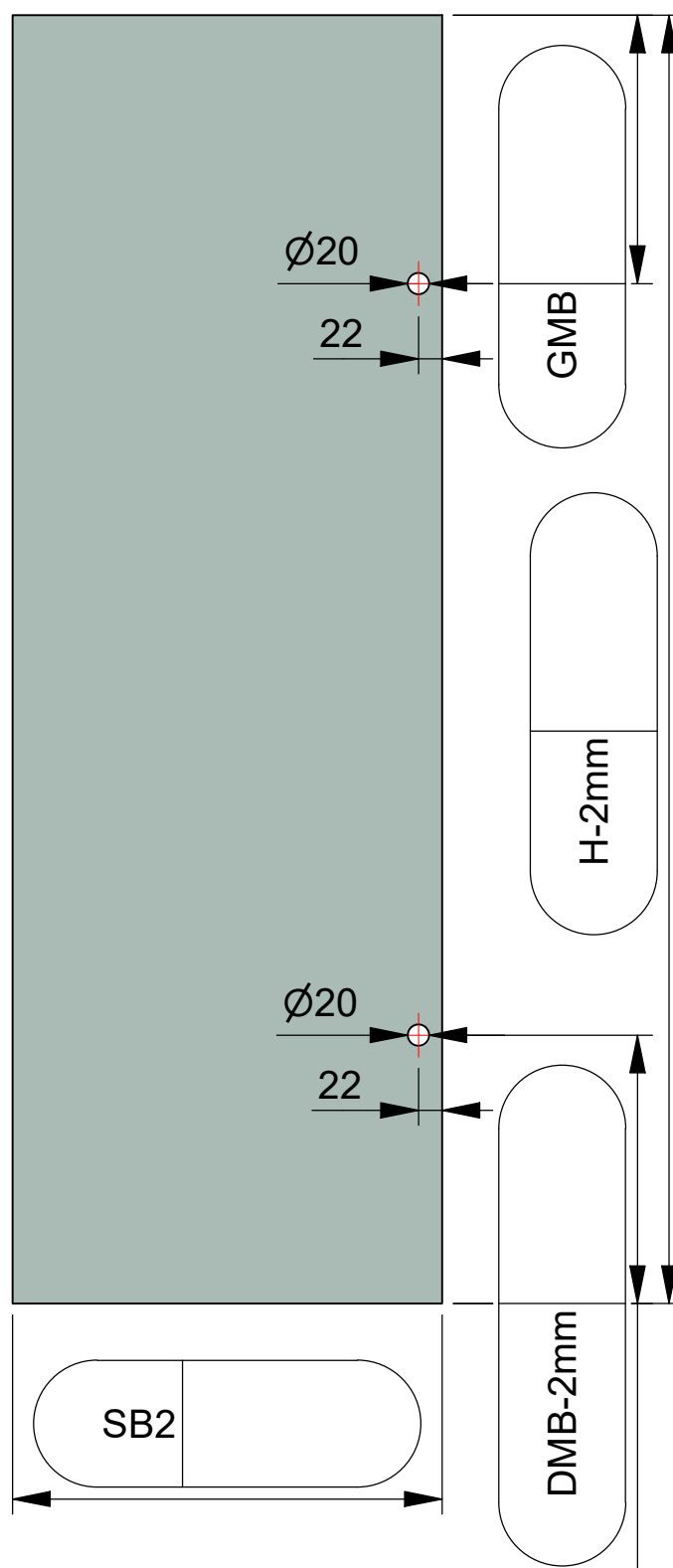
Bestellnr.:

Glasart: ESG 8mm

Kanten umlaufend geschliffen und poliert

Für Anwendung mit Beschlag: **8365ZN-L**

Dichtprofil an Beschlagseite: **8860KU0-8-2010**



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.