- Der BKT-Übergang wird verwendet, um zwei rechtigertigere Canäle mit differentigen sinden
- Bebe Enden sind gebrtenspeaeifig mit Ververschändsprofilen (Z-Profil oder E20-Profil)
- Ubrgangensieden mit verinchisteter Stahlblech (Z275) dickas zur Grogeßsen
- Standardmarfer der itekder Urgangslsetze ~i
- Maximaler Neiggungswinkel for Ergehnungsseiten: 30°
- Toleranzen: L $\pm$ 0,005 L,  $a/b/c/d \pm 4$  mm

