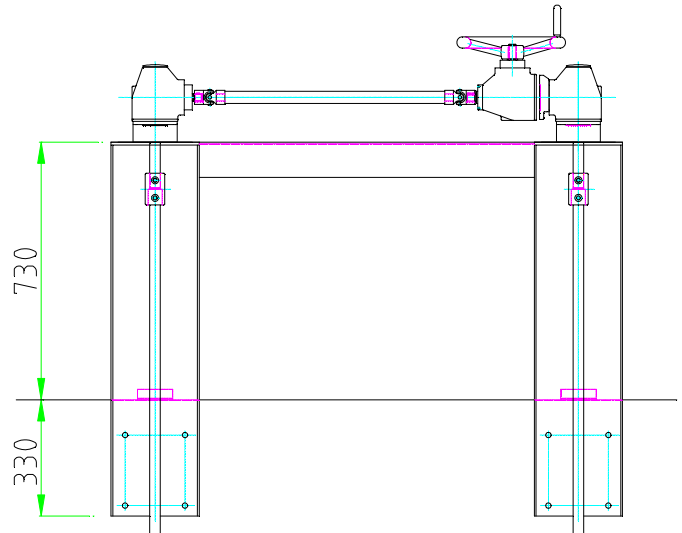
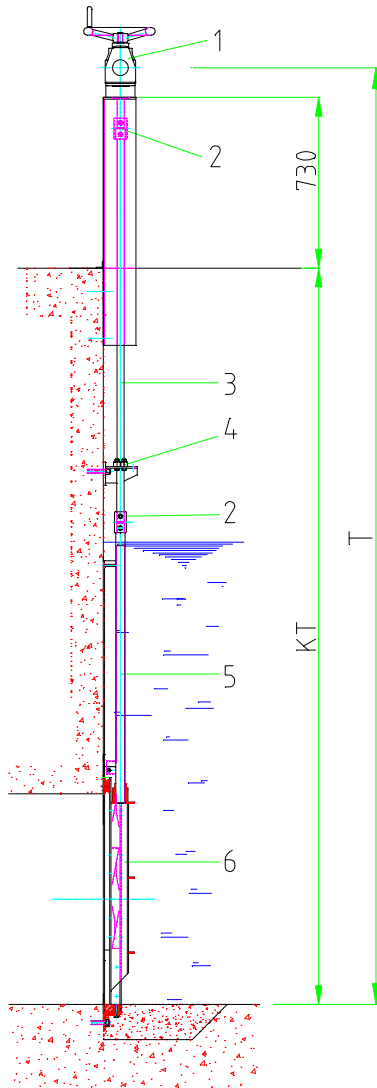


## Antriebstraverse mit Umlenkgetriebe und Handrad - Doppelspindelausführung - Anwendung ohne Betondecke -

Überflurtrieb

Manuell



Antriebstraverse mit zwei Kegelradgetrieben und zwischenliegendem Umlenkgetriebe mit Handrad

Einbausituation mit Schieber C20-Serie

### LEGENDE

- 1 Antriebstraverse mit Umlenkgetriebe und Handrad
- 2 Kuppelmuffe
- 3 Spindelverlängerung
- 4 Spindelführung (nur bei Bedarf)
- 5 Spindel
- 6 Gewindeschieber

- T Einbautiefe
- KT Kanaltiefe

### Material:

Antriebstraverse aus Edelstahl 1.4571 / 1.4301  
Antriebswelle aus Edelstahl 1.4571 / 1.4301  
Befestigungsschrauben aus Edelstahl A4

### Getriebe:

AUMA, Rotork Controls  
oder jedes andere gewünschte Fabrikat

### Optional:

Ausführung mit digitaler Stellungsanzeige  
Ausführung mit Hubspindel und Schutzrohr