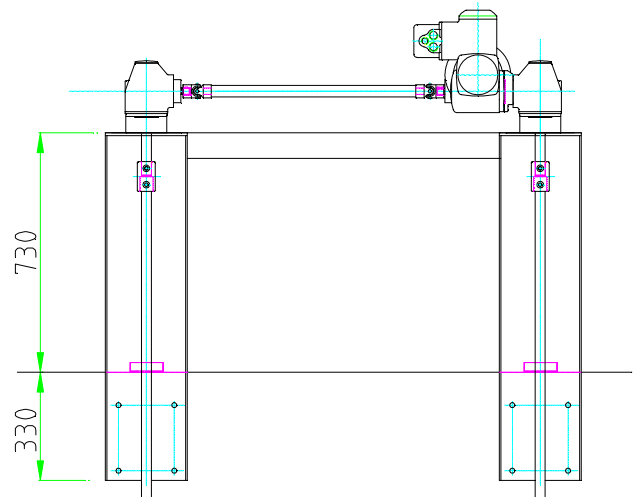
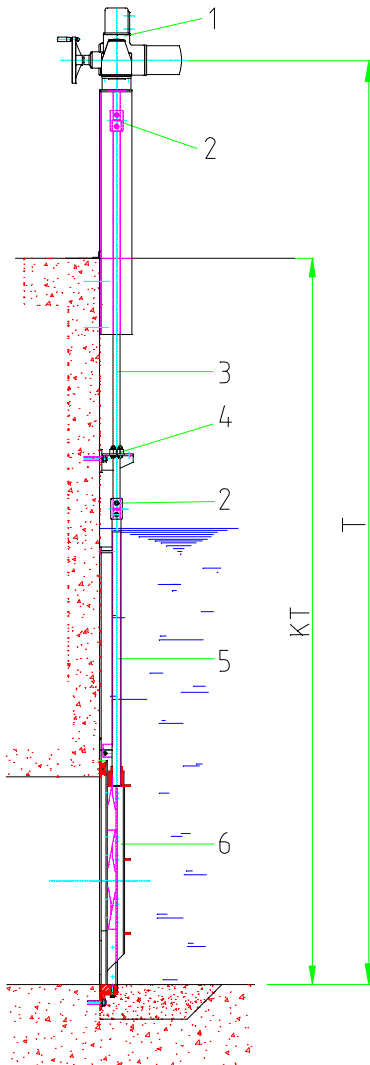


Antriebstraverse mit Elektroantrieb - Doppelspindelausführung - Anwendung ohne Betondecke -

Überflurtrieb

Elektrisch



Antriebstraverse mit zwei Kegelradgetrieben und zwischenliegendem Elektroantrieb

Einbausituation mit Schieber C20-Serie

LEGENDE

- 1 Antriebstraverse mit Elektroantrieb
- 2 Kuppelmuffe
- 3 Spindelverlängerung
- 4 Spindelführung (nur bei Bedarf)
- 5 Spindel
- 6 Gewindeschieber
- T Einbautiefe

Material:

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

E-Antriebe: AUMA, Drehmo, Rotork Controls oder jedes andere gewünschte Fabrikat
Getriebe: AUMA, Rotork Controls oder jedes andere gewünschte Fabrikat

Optional: Ausstattung E-Antriebe nach Kundenwunsch