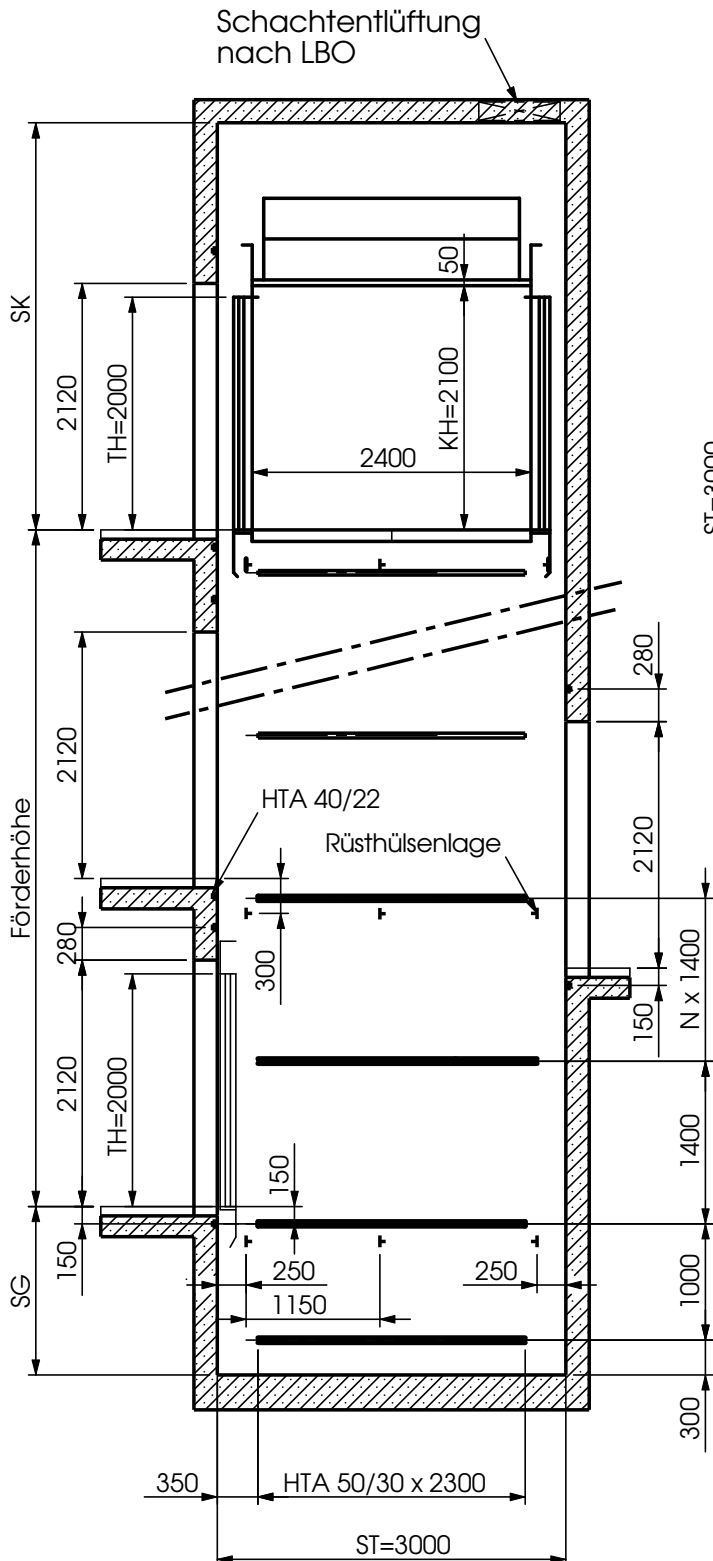
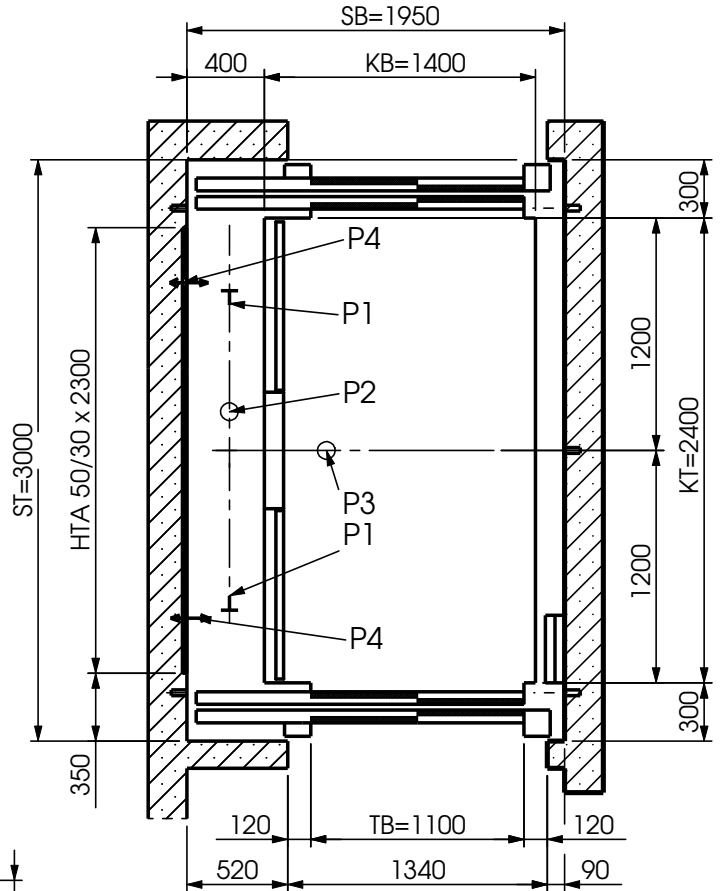




Höhenschnitt



Grundriss



Maschinenschrank außen an der Schachtwand platzieren. Lage und Wanddurchbruch nach Absprache.

Maschinenschrank max. 600x1200x2100
Standfläche vor dem Maschinenschrank min. 700 mm über die gesamte Breite.
Mindest Raumböhe im Bereich Maschinenschrank und der Standfläche vor dem Maschinenschrank 2200mm. Bevorzugte Lage im Bereich der untersten Haltestelle an der Seite des Hydraulikzylinders.
Alternativ nach Absprache:
Aggregat im Schacht, Steuerschrank neben Zugang in unterster Haltestelle.

Belastungen

Grube: P1 - Fangstoß je 35 kN
P2 - Heberlast 70 kN
P3 - Pufferlast 140 kN
Die Lasten P1-P3 treten nie gemeinsam auf.

Wand: P4 - Wechsellast: 11kN

	Standard		Mit abzustimmenden technischen Zusatzmaßnahmen - (Mehrkosten)	
	SK	SG	SK	SG
v ≤ 0,63 m/s	3500	1200	---	---

Alle Maße in mm, Höhenangaben ab OKFF
Kabinengröße behindertengerecht
und für den Bettentransport geeignet
Dieses sind Planungsunterlagen
Technische Änderungen vorbehalten