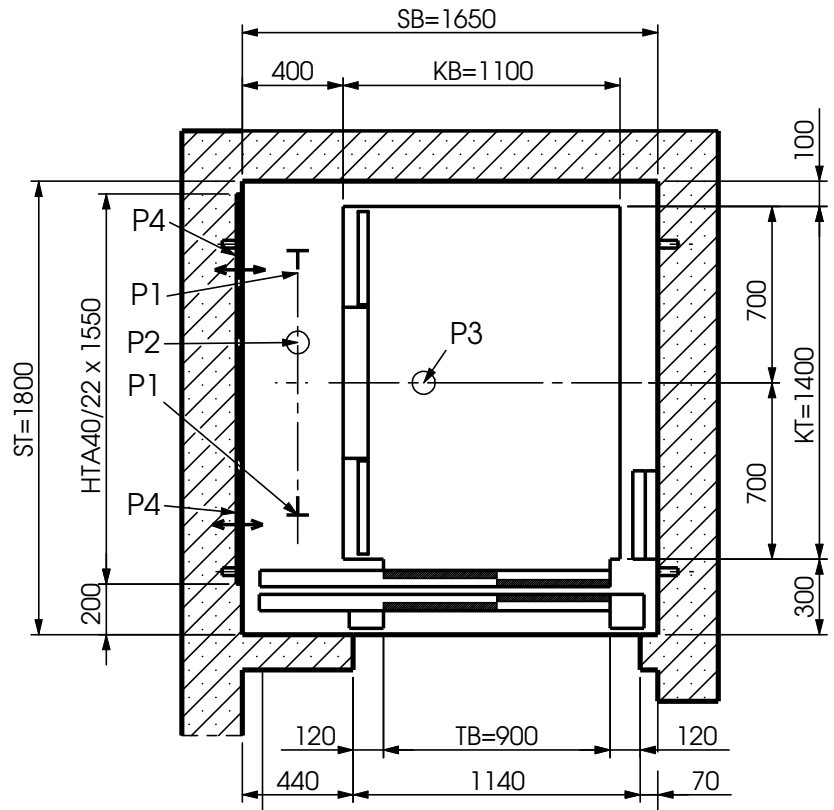
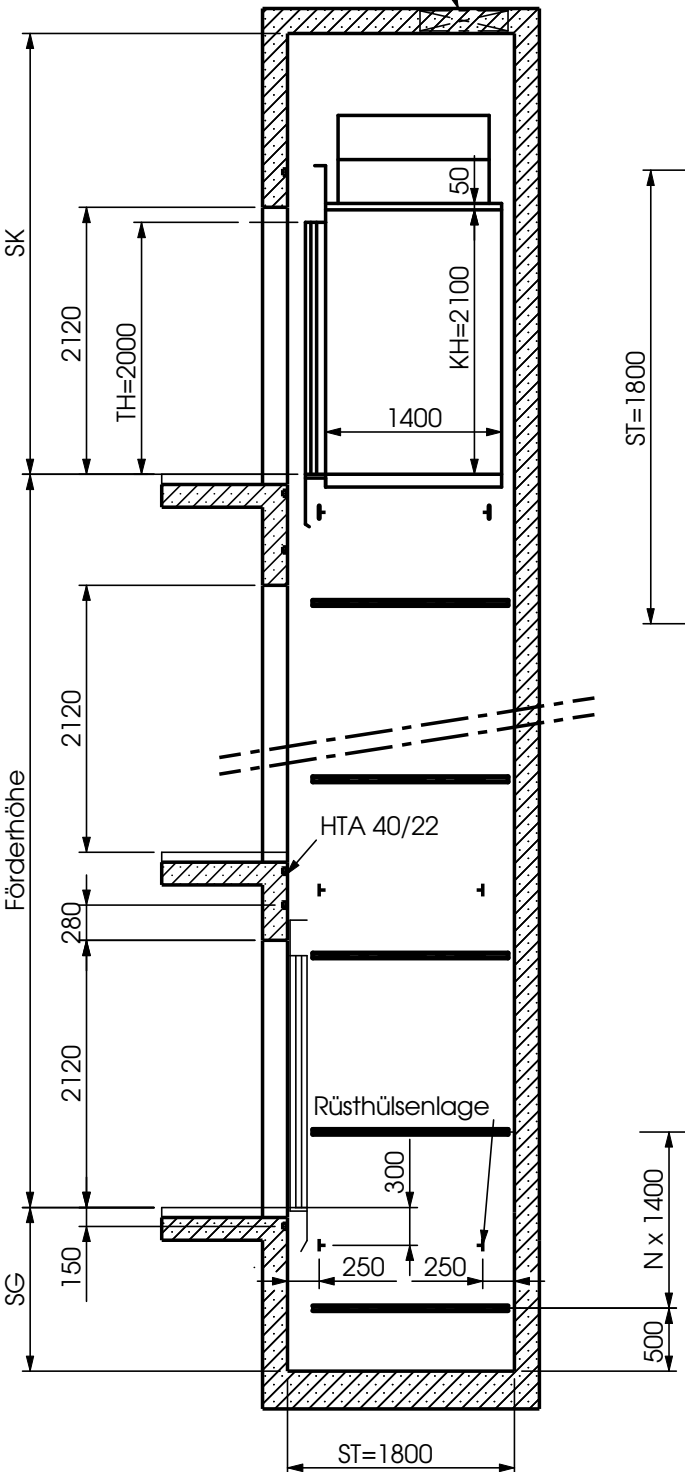




Höhenschnitt

Grundriss

Schachtentlüftung nach LBO



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 Raumphöhe 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 20 kN
P2 - Heberlast 40 kN
P3 - Pufferlast 66 kN
Die Lasten P1-P3 treten nie gemeinsam auf.
- Wand:** P4 - Wechsellast: 4,5kN

		Mit abzustimmenden technischen Zusatzmaßnahmen - (Mehrkosten) und Änderungen der Schachtabmessungen		
Standard		SK	SG	
SK	SG	SK	SG	
v=0,63 m/s	3500	1200	2800	450

Alle Maße in mm, Höhenangaben ab OKFF
Kabinengröße behindertengerecht nach DIN
Dieses sind Planungsunterlagen
Technische Änderungen vorbehalten