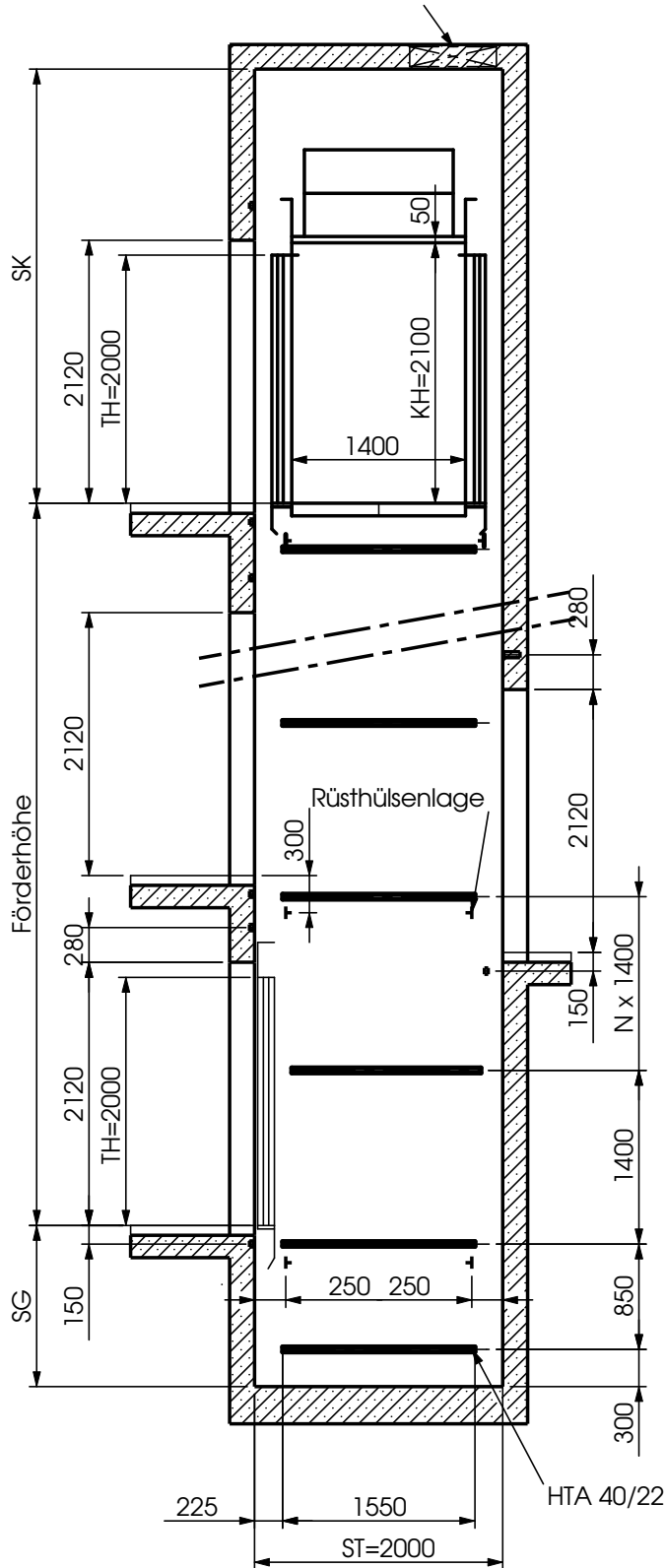


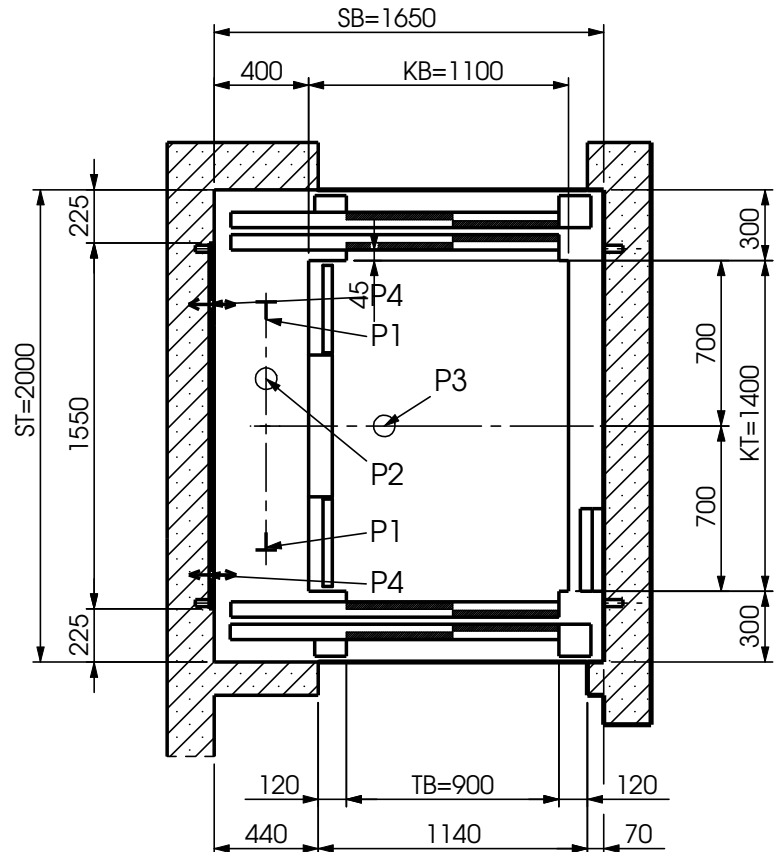


Höhenschnitt

Schachtentlüftung
nach LBO



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 Raumhöhe 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 22 kN
P2 - Heberlast 44 kN
P3 - Pufferlast 68 kN
Die Lasten P1-P3 treten nie
gemeinsam auf.
Wand: P4 - Wechsellast: 5kN

Standard		Mit abzustimmenden technischen Zusatzmaß- nahmen - (Mehrkosten) und Änderungen der Schachtabmessungen		
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