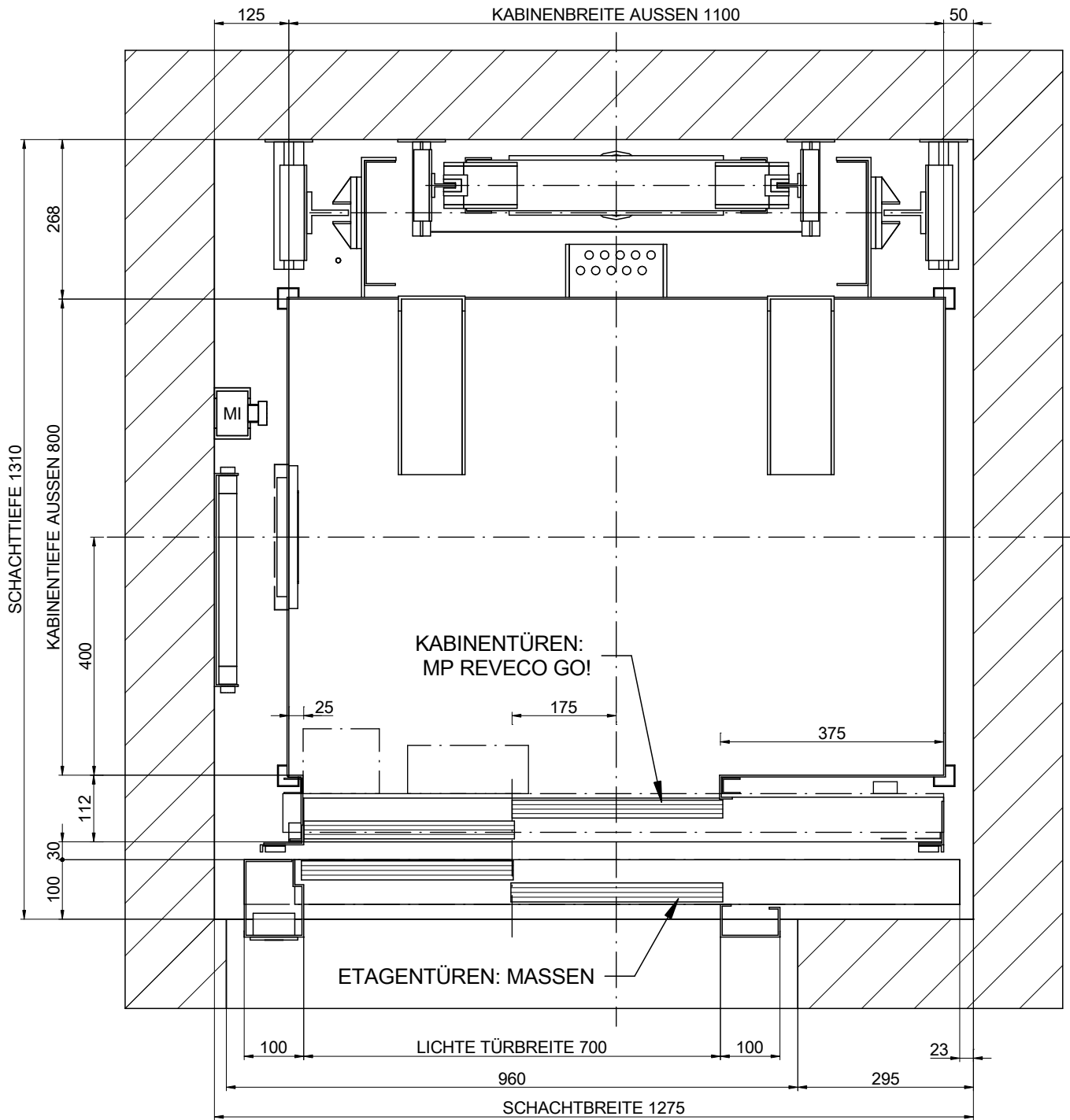



01-GRUNDRISS



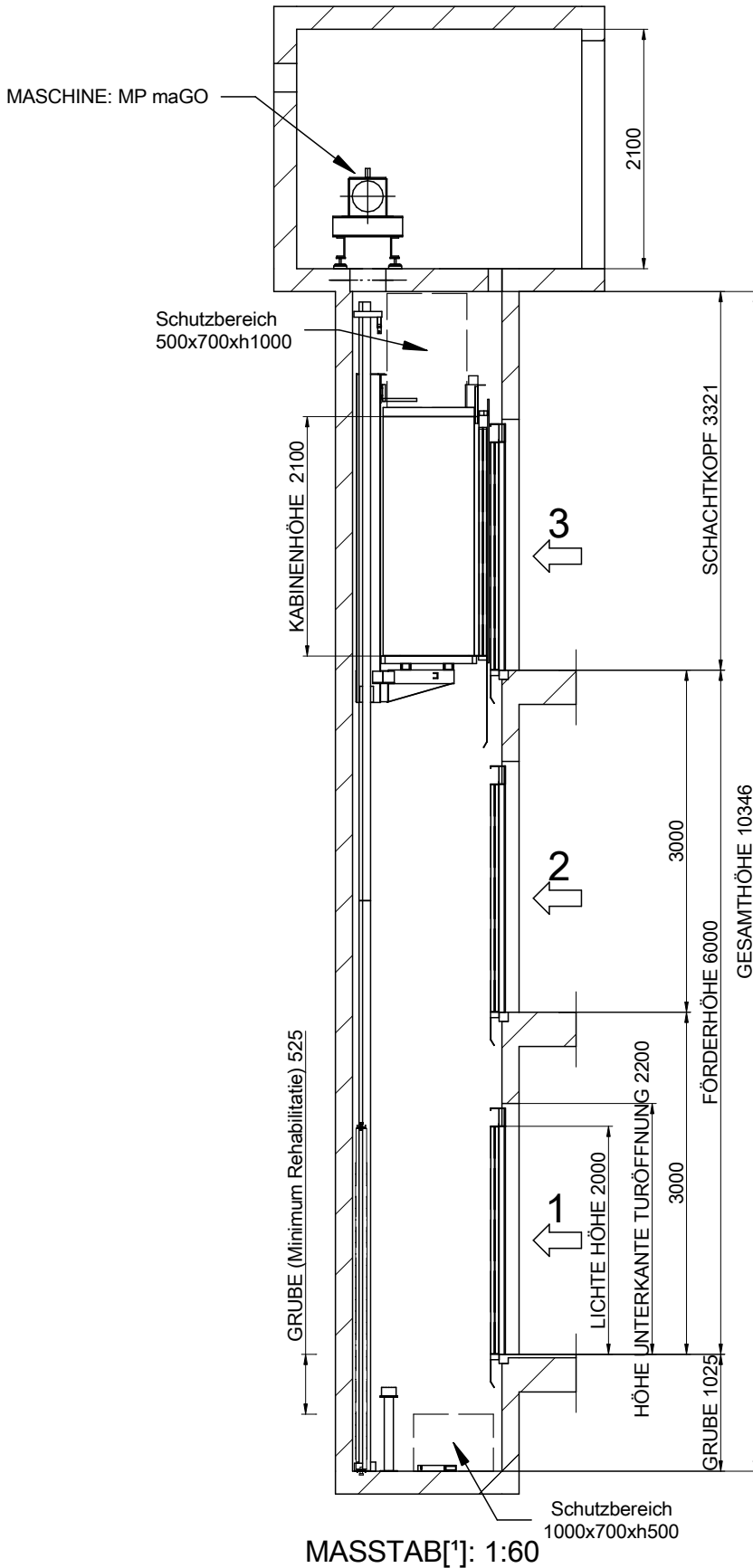
MASSTAB[*]: 1:10

NOMENKLATUR

CC: Verbindungsbox Kabinendach
MI: Inspektionskasten

| ZEICHNUNG | DATUM | REV. | BLATT | [*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich. |  |
|---------------------------|-------|------|-------------------|--|---|
| MP | 2017 | 00 | 1/7 | REFERENZ: MPGO!FLEXXLFONDO320C_DE | |
| AUFZUGSMODELL: | | | | KUNDE: | |
| MP GO! FLEX XL | | | | | |
| KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL] | | | 4 | STANDORT DER ANLAGE: | |
| NENNLAST: [kg] | | | 320 | | |
| GESCHWINDIGKEIT: [m/s] | | | 1 | | |
| NETZFREQUENZ: [Hz] | | | 50 | | |
| NETZSPANNUNG: [V] | | | 380V [Dreiphasig] | | |
| | | | | MP AUFZÜGEN | |

02-SCHNITT SEITLICH



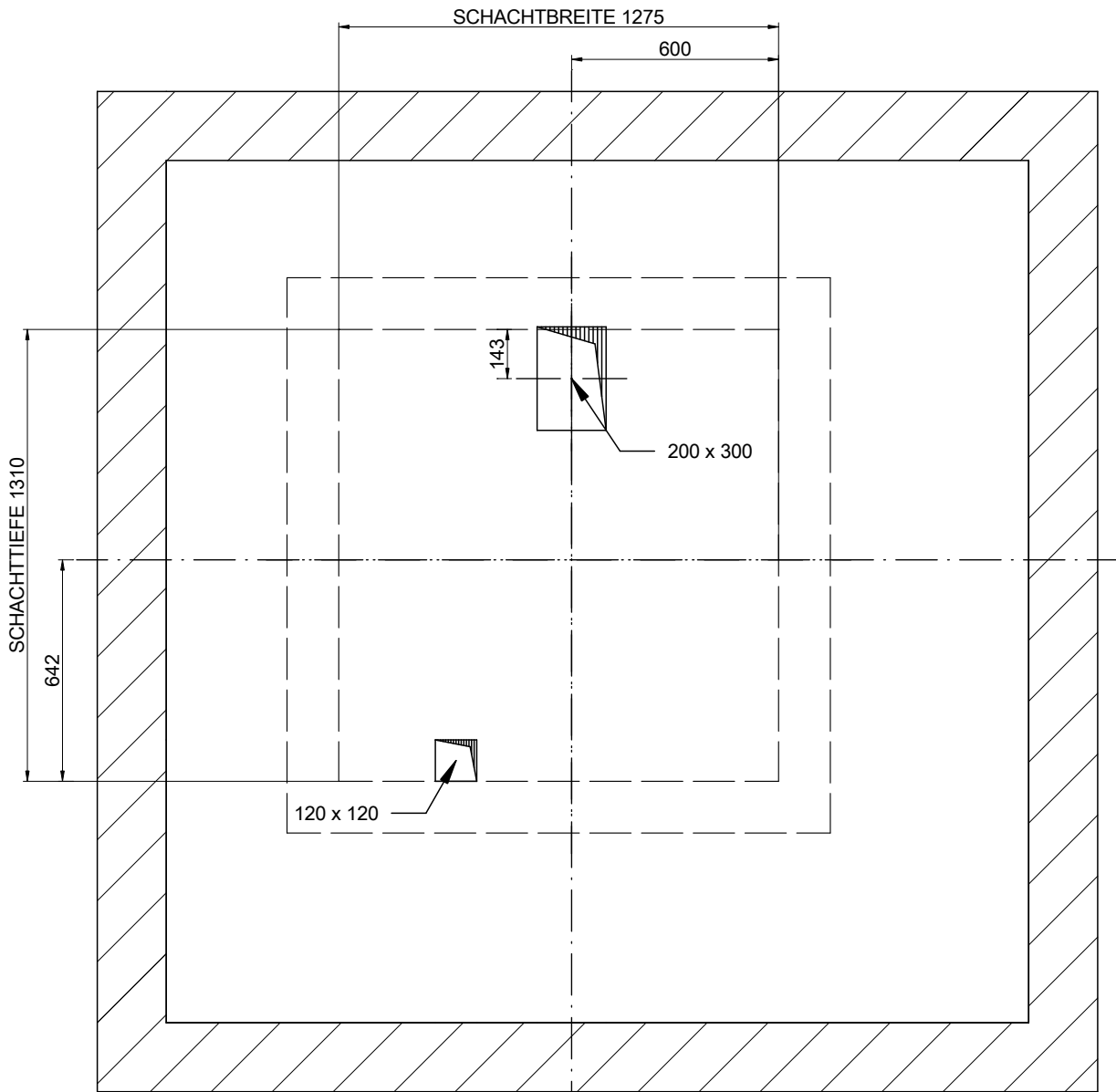
Bündige Haltestelle geschützt wasserdicht. [EN81-20:2014 5.2.1.9]
 Schachtgrubenzugang vorgesehen. [EN81-20:2014 5.2.2.4]
 Stopschalter. [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. a]
 Inspektionskasten. [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. b]
 Stromversorgung. [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. c]
 Lichtschalter durchschaltung zum Schaltschrank. [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. d]

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|----|-------|------|-------------------|----|-------------------|-----|------------------------|-------------------------|--------|----------------------|-------------|
| ZEICHNUNG | MP | DATUM | 2017 | REV. | 00 | BLATT | 2/7 | REFERENZ: | MPGOIFLEXLXFONDO320C_DE | KUNDE: | STANDORT DER ANLAGE: | MP AUFZÜGEN |
| | | | | | | | | | | | | |
| KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL] | | 4 | | NENNLAST: [kg] | | 320 | | GESCHWINDIGKEIT: [m/s] | | 1 | | |
| NETZFREQUENZ: [Hz] | | 50 | | NETZSPANNUNG: [V] | | 380V [Dreiphasig] | | | | | | |


[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.



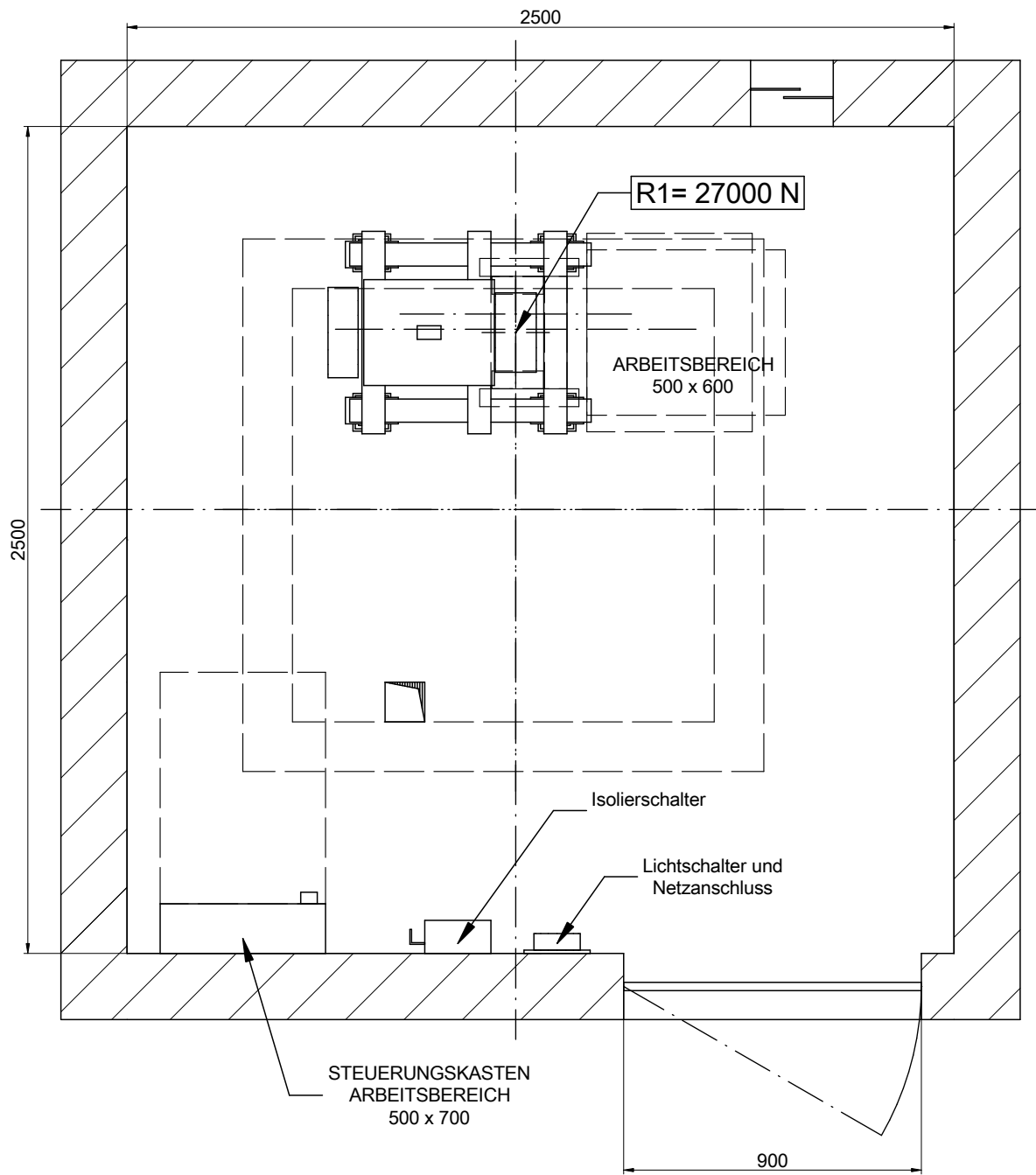
04-FUSSBODEN



MASSTAB[*]: 1:20


| | | | | | |
|---------------------------|-------------------|------|-------|--|---|
| ZEICHNUNG | DATUM | REV. | BLATT | [*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich. |  |
| MP | 2017 | 00 | 3/7 | REFERENZ: MPGO!FLEXXLFONDO320C_DE | |
| AUFZUGSMODELL: | | | | KUNDE: | STANDORT DER ANLAGE: |
| MP GO! FLEX XL | | | | | |
| KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL] | 4 | | | <h2>MP AUFZÜGEN</h2> | |
| NENNLAST: [kg] | 320 | | | | |
| GESCHWINDIGKEIT: [m/s] | 1 | | | | |
| NETZFREQUENZ: [Hz] | 50 | | | | |
| NETZSPANNUNG: [V] | 380V [Dreiphasig] | | | | |

04B-MASCHINERAUM

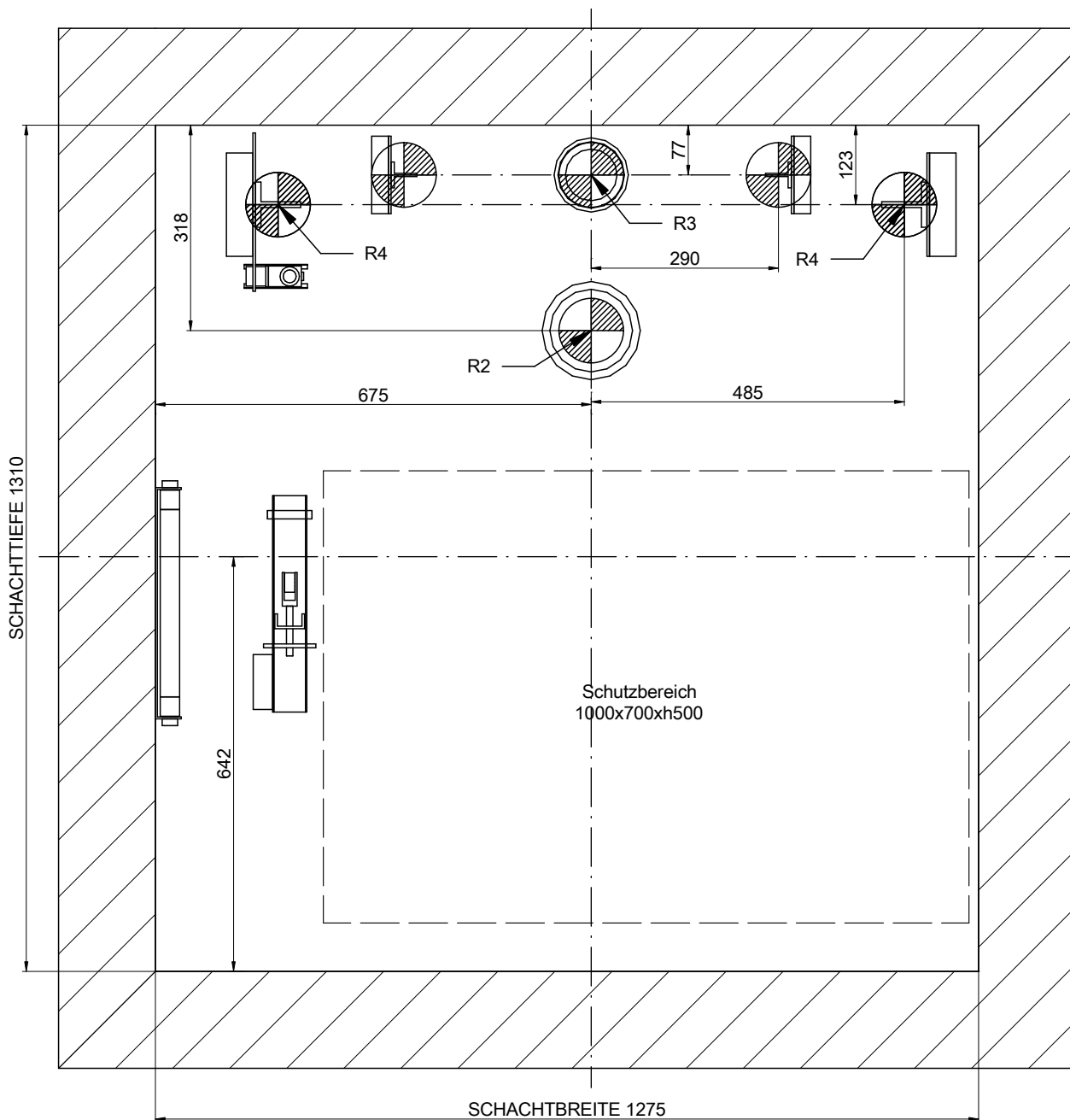


MASSTAB[*]: 1:20

Minimale maschinenraumhöhe: 2100 mm.
 [EN 81-20:2014 5.2.6.3.2.1]
 Minimale türbreite: 600x2000 mm.
 [EN 81-20:2014 5.2.3.2 a]

| | | | | | |
|---------------------------|-------|-------------------|-------|--|---|
| ZEICHNUNG | DATUM | REV. | BLATT | [*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich. |  |
| MP | 2017 | 00 | 4/7 | REFERENZ: MPGO!FLEXXLFONDO320C_DE | |
| AUFZUGSMODELL: | | | | KUNDE: | MP AUFZÜGEN |
| MP GO! FLEX XL | | | | STANDORT DER ANLAGE: | |
| KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL] | | 4 | | | |
| NENNLAST: [kg] | | 320 | | | |
| GESCHWINDIGKEIT: [m/s] | | 1 | | | |
| NETZFREQUENZ: [Hz] | | 50 | | | |
| NETZSPANNUNG: [V] | | 380V [Dreiphasig] | | | |

05-GRUNDRISS SCHACHTGRUBE



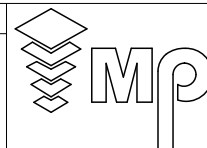
MASSTAB[*]: 1:10

| BELASTUNGEN [N] [max.] | | | |
|------------------------|-------|----------|--|
| R2 | 38900 | | |
| R3 | 31300 | R4 11500 | |
| Sx | 1950 | Sy 600 | |

| ZEICHNUNG | DATUM | REV. | BLATT |
|---------------------------|-------------------|------|-------|
| MP | 2017 | 00 | 5/7 |
| AUFZUGSMODELL: | | | |
| MP GO! FLEX XL | | | |
| KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL] | 4 | | |
| NENNLAST: [kg] | 320 | | |
| GESCHWINDIGKEIT: [m/s] | 1 | | |
| NETZFREQUENZ: [Hz] | 50 | | |
| NETZSPANNUNG: [V] | 380V [Dreiphasig] | | |

[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.

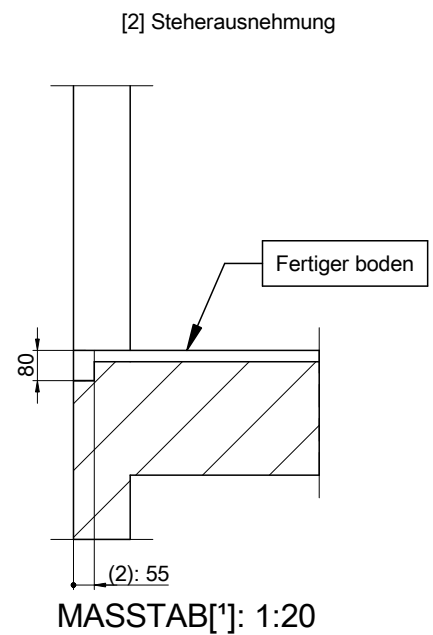
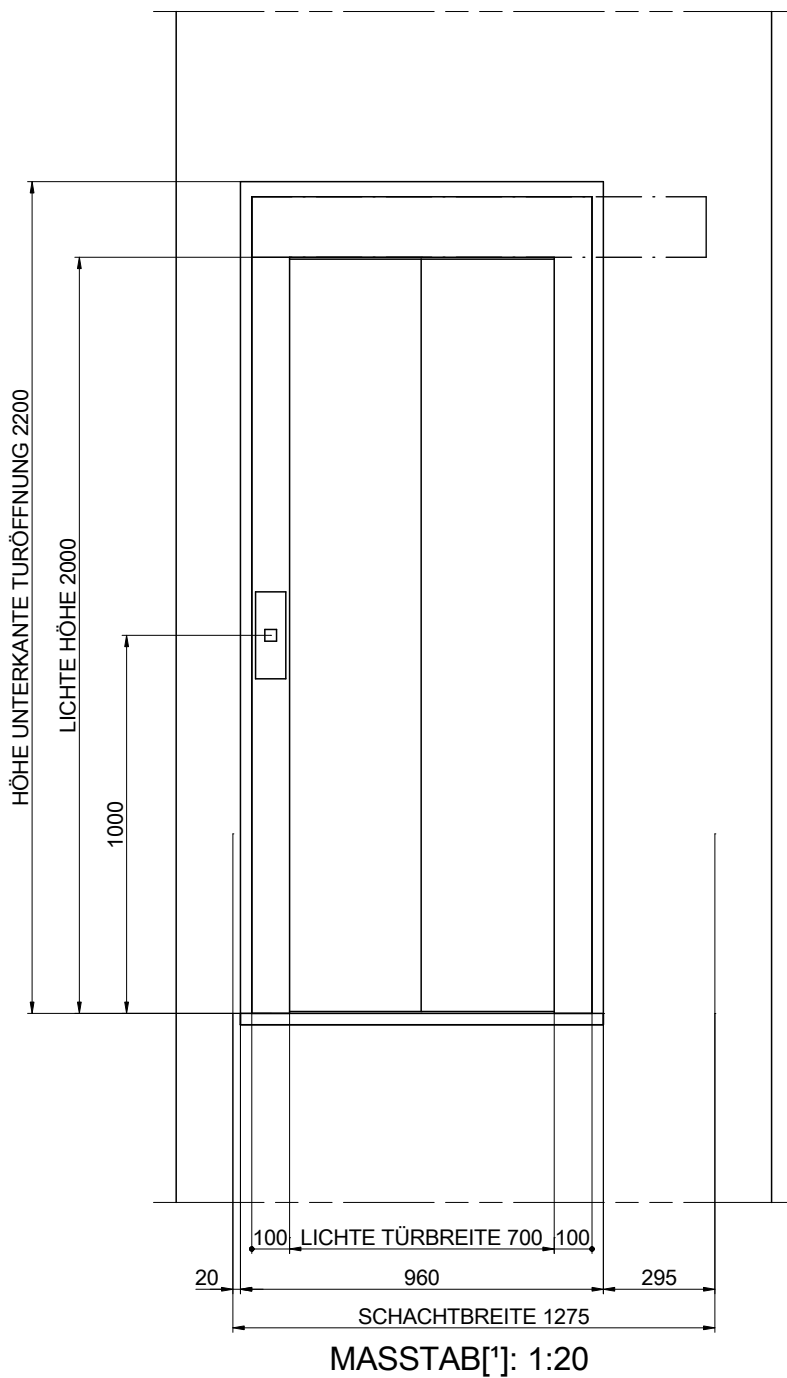
REFERENZ:
MPGO!FLEXXLFONDO320C_DE




KUNDE:
STANDORT DER ANLAGE:

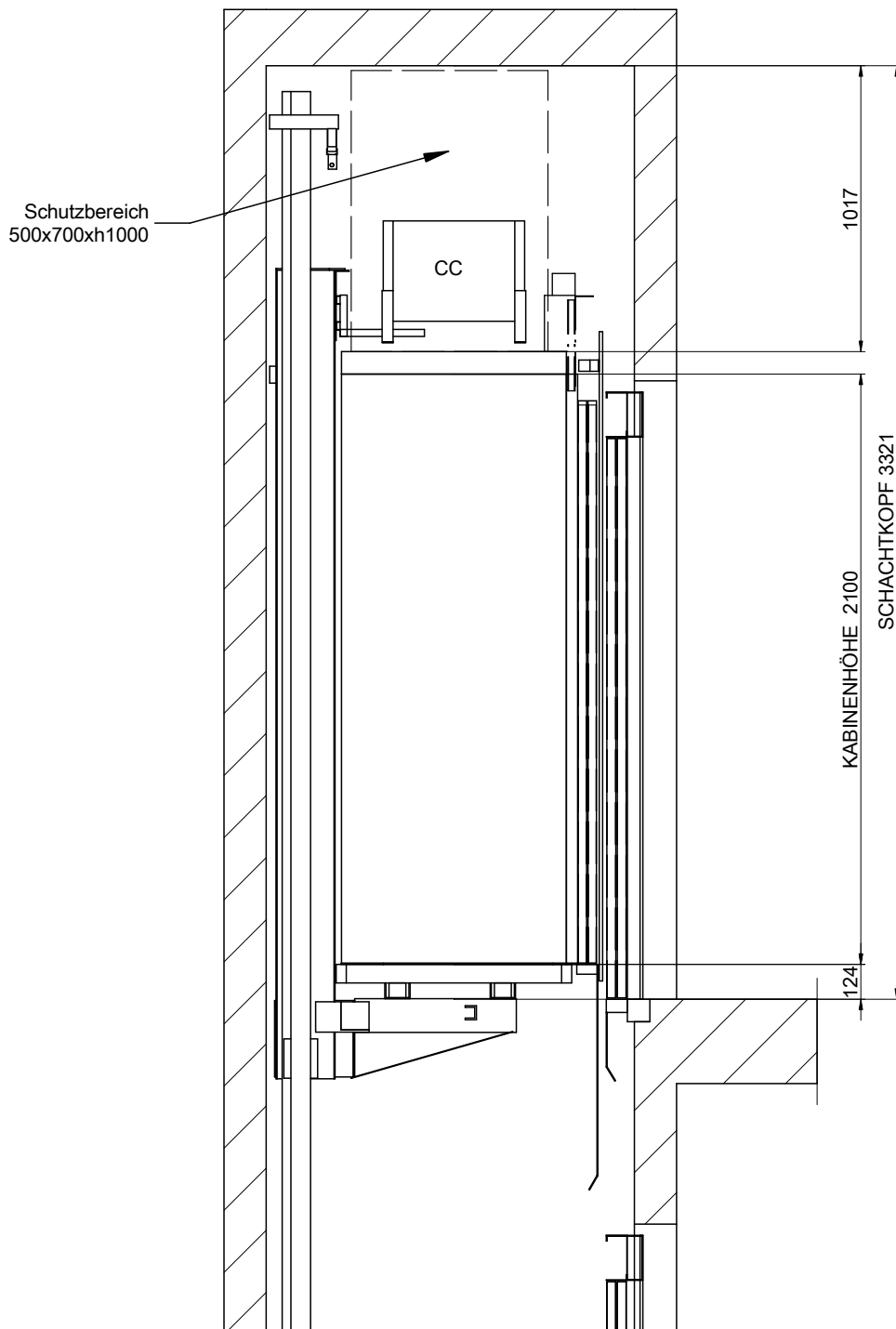
MP AUFZÜGEN

06-MAUERÖFFNUNG EINZELANSICHT




| | | | | | |
|---------------------------|-------|-------------------|-------|--|---|
| ZEICHNUNG | DATUM | REV. | BLATT | [*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich. |  |
| MP | 2017 | 00 | 6/7 | REFERENZ: MPGO!FLEXXLFONDO320C_DE | |
| AUFZUGSMODELL: | | | | KUNDE: | STANDORT DER ANLAGE: |
| MP GO! FLEX XL | | | | | |
| KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL] | | 4 | | <h2>MP AUFZÜGEN</h2> | |
| NENNLAST: [kg] | | 320 | | | |
| GESCHWINDIGKEIT: [m/s] | | 1 | | | |
| NETZFREQUENZ: [Hz] | | 50 | | | |
| NETZSPANNUNG: [V] | | 380V [Dreiphasig] | | | |

07-SCHACHTKOPF



MASSTAB[*]: 1:25

| | | | | | |
|---------------------------|-------------------|------|-------|--|---|
| ZEICHNUNG | DATUM | REV. | BLATT | [*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich. |  |
| MP | 2017 | 00 | 7/7 | REFERENZ: MPGO!FLEXXLFONDO320C_DE | |
| AUFZUGSMODELL: | | | | KUNDE: | STANDORT DER ANLAGE: |
| MP GO! FLEX XL | | | | | |
| KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL] | 4 | | | <h2>MP AUFZÜGEN</h2> | |
| NENNLAST: [kg] | 320 | | | | |
| GESCHWINDIGKEIT: [m/s] | 1 | | | | |
| NETZFREQUENZ: [Hz] | 50 | | | | |
| NETZSPANNUNG: [V] | 380V [Dreiphasig] | | | | |