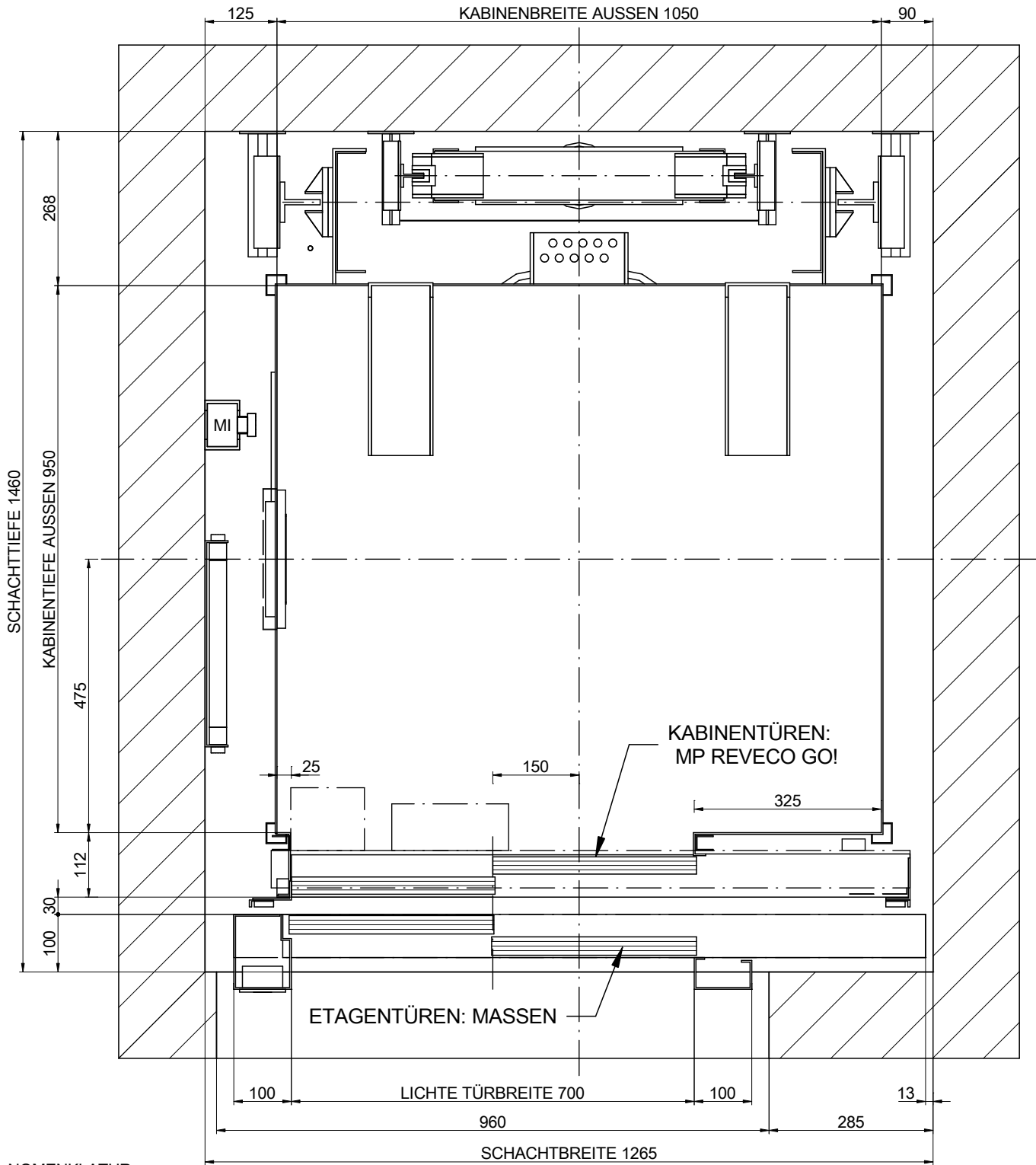



01-GRUNDRISS



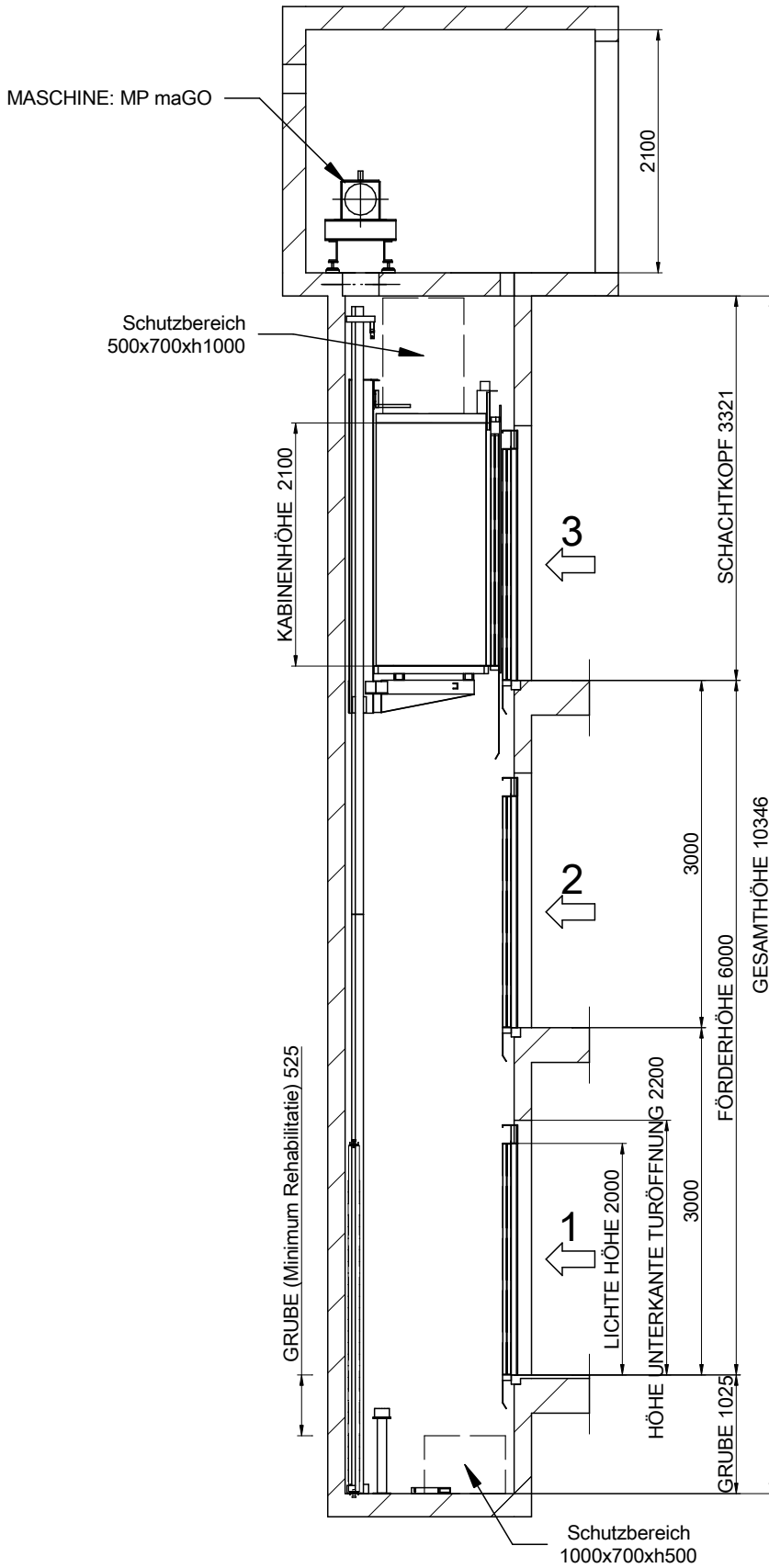
NOMENKLATUR

CC: Verbindungsbox Kabinendach
MI: Inspektionskasten

MASSTAB[*]: 1:10

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	1/7	REFERENZ: MPGO!FLEXXLFONDO375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX XL					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	5			<h1>MP AUFZÜGEN</h1>	
NENNLAST: [kg]	375				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]				

02-SCHNITT SEITLICH



MASSTAB[*]: 1:60

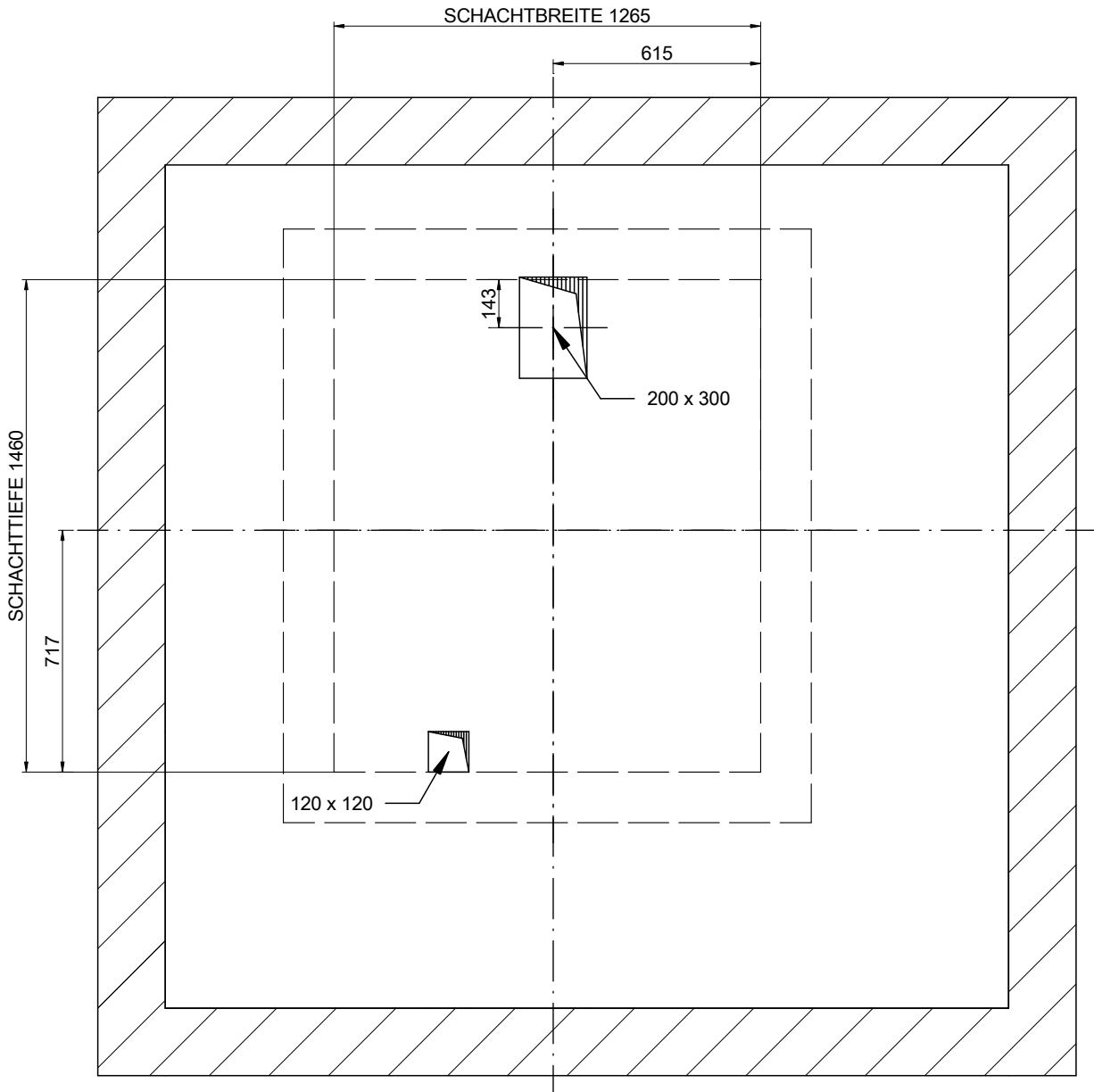
Bündige Haltestelle geschützt wasserdicht. [EN81-20:2014 5.2.1.9]
 Schachtgrubenzugang vorgesehen. [EN81-20:2014 5.2.2.4]
 Stopschalter. [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. a]
 Inspektionskasten. [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. b]
 Stromversorgung. [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. c]
 Lichtschalter durchschaltung zum Schaltschrank.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

ZEICHNUNG	MP	DATUM	2017	REV.	00	BLATT	2/7	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
								REFERENZ:	MPGOIFLEXXLFONDO375C_DE
AUFZUGSMODELL:		MP GO! FLEX XL		KUNDE:		STANDORT DER ANLAGE:			
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]		5		GESAMTHÖHE		10346			
NENNLAST: [kg]		375		FÖRDERHÖHE		6000			
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]		1		KABINENHÖHE		2100			
NETZFREQUENZ: [Hz]		50		SCHACHTKOPF		3321			
NETZSPANNUNG: [V]		380V [Dreiphasig]		MASCHINE:		MP maGO			




MP AUFZÜGEN

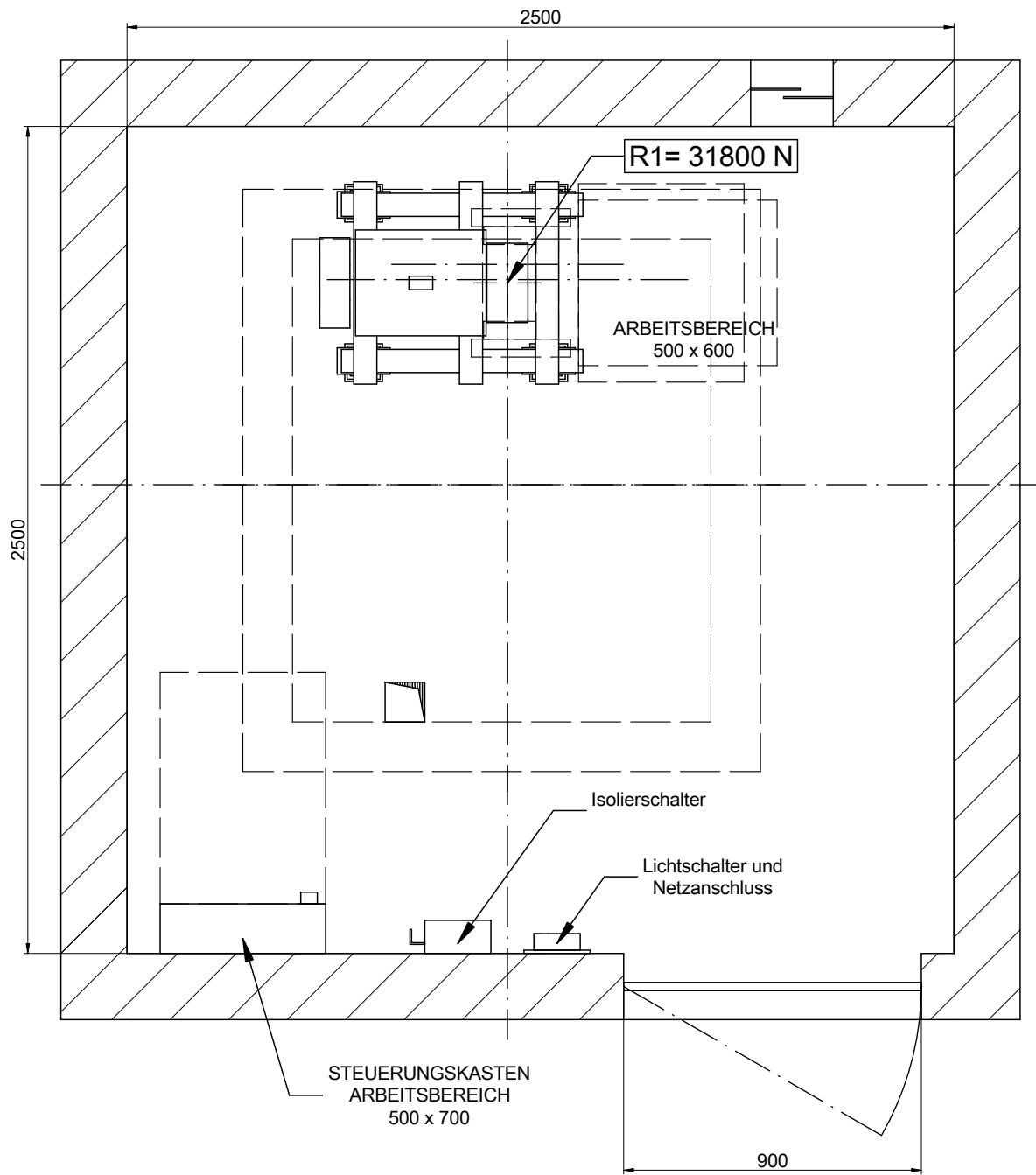
04-FUSSBODEN



MASSTAB[*]: 1:20


ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	3/7	REFERENZ: MPGO!FLEXXLFONDO375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX XL					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	5			<p style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">MP AUFZÜGEN</p>	
NENNLAST: [kg]	375				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]				

04B-MASCHINERAUM

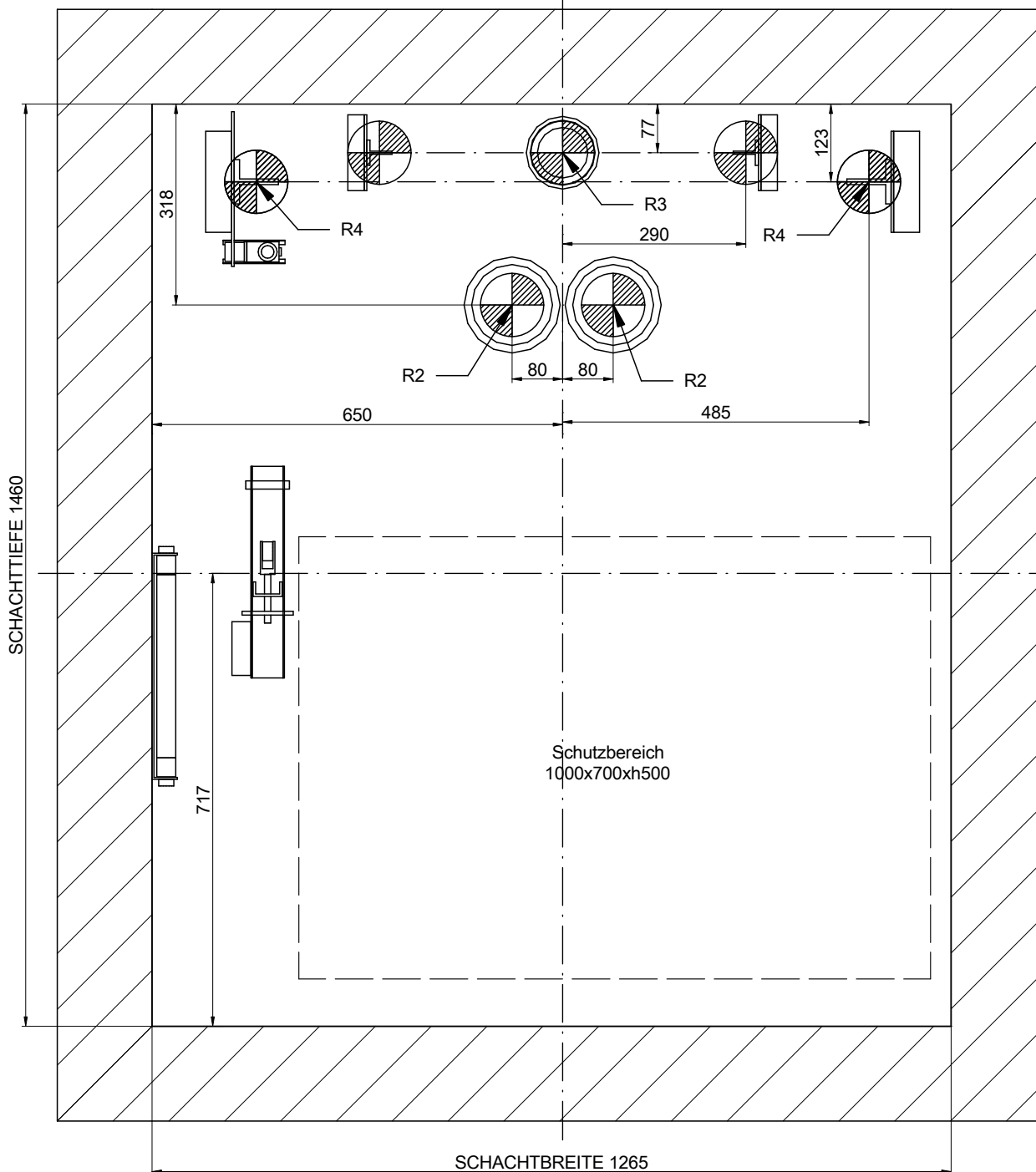


MASSTAB[*]: 1:20

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!FLEXXLFONDO375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX XL					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]		5		MP AUFZÜGEN	
NENNLAST: [kg]		375			
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]		1			
NETZFREQUENZ: [Hz]		50			
NETZSPANNUNG: [V]		380V [Dreiphasig]			

05-GRUNDRISS SCHACHTGRUBE



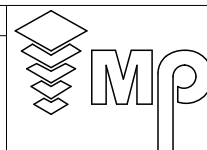
MASSTAB[*]: 1:10

BELASTUNGEN [N] [max.]			
R2	22800		
R3	36700	R4 13400	
Sx	2300	Sy 720	

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT
MP	2017	00	5/7
AUFZUGSMODELL:			
MP GO! FLEX XL			
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	5		
NENNLAST: [kg]	375		
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1		
NETZFREQUENZ: [Hz]	50		
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]		

[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.

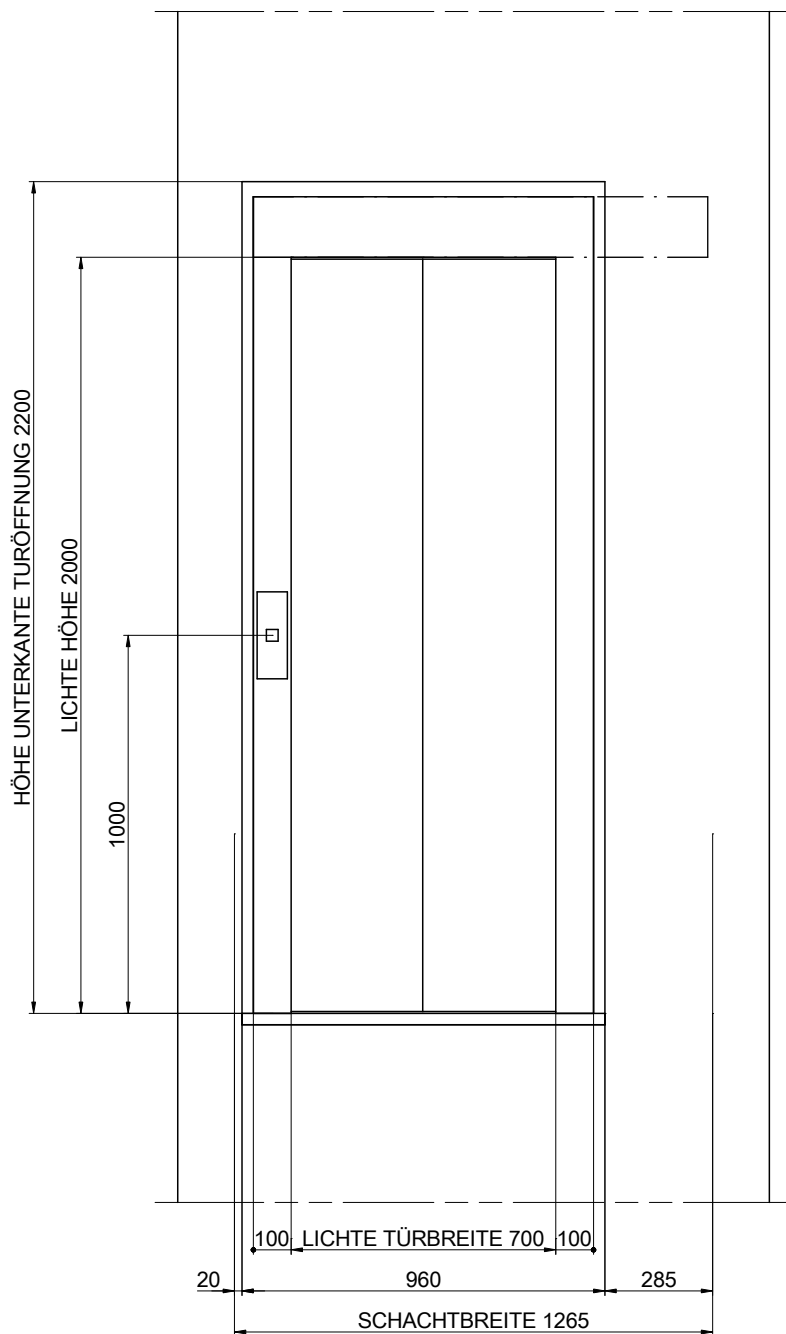
REFERENZ:
MPGO!FLEXXLFONDO375C_DE



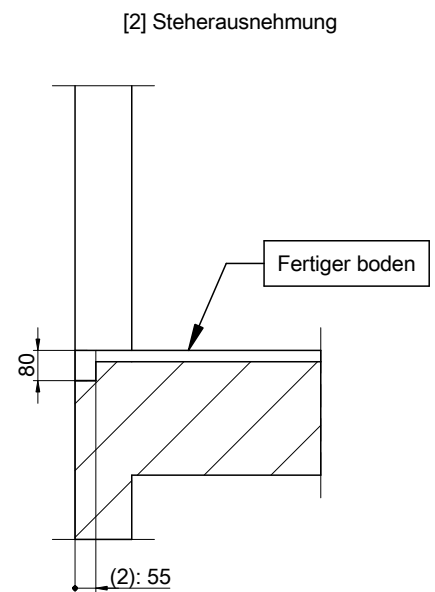
KUNDE:
STANDORT DER ANLAGE:

MP AUFZÜGEN


06-MAUERÖFFNUNG EINZELANSICHT



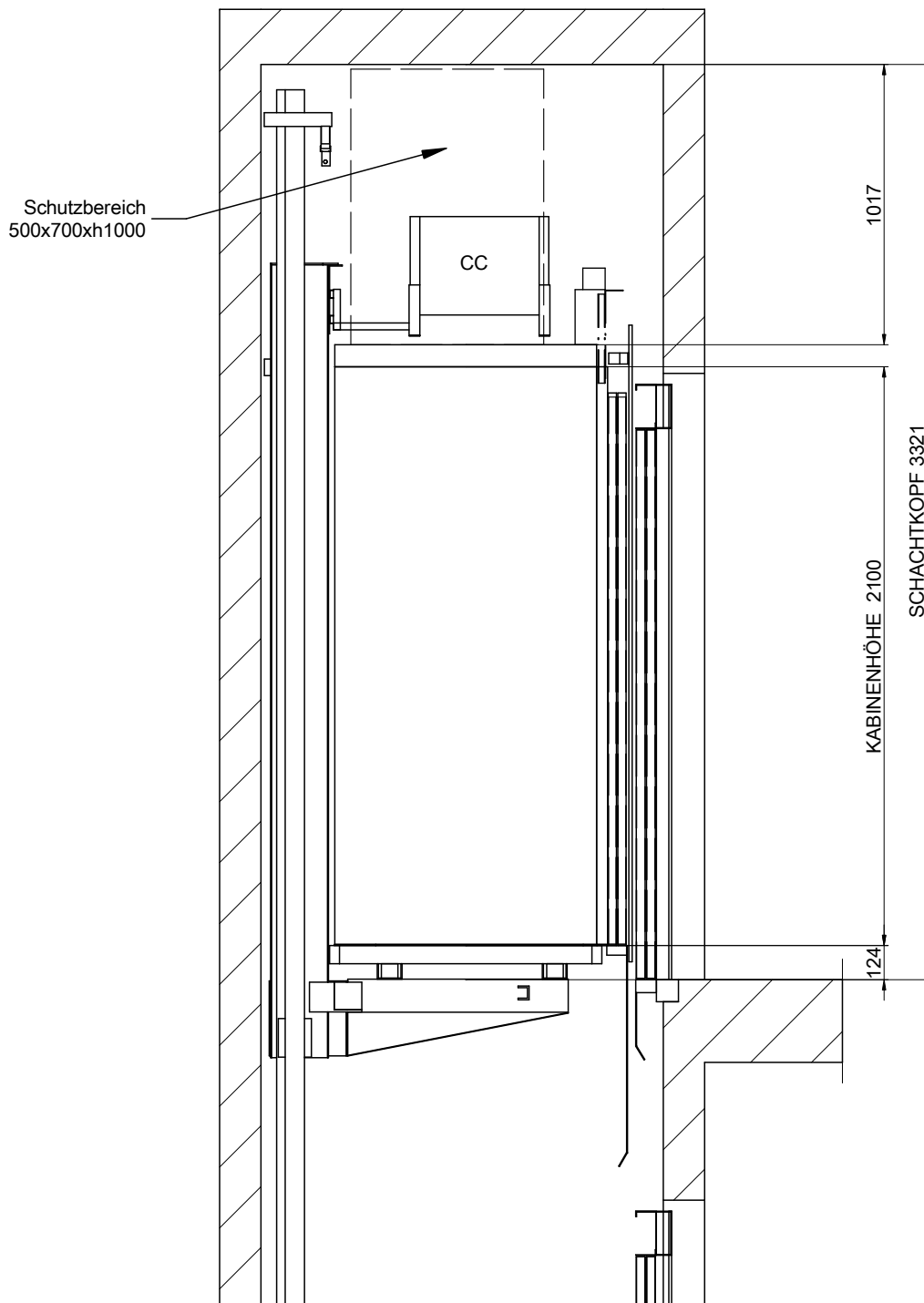
MASSTAB[*]: 1:20




MASSTAB[*]: 1:20

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	6/7	REFERENZ: MPGO!FLEXXLFONDO375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX XL					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]		5		<h2>MP AUFZÜGEN</h2>	
NENNLAST: [kg]		375			
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!FLEXXLFONDO375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX XL					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	5			<h2>MP AUFZÜGEN</h2>	
NENNLAST: [kg]	375				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]				