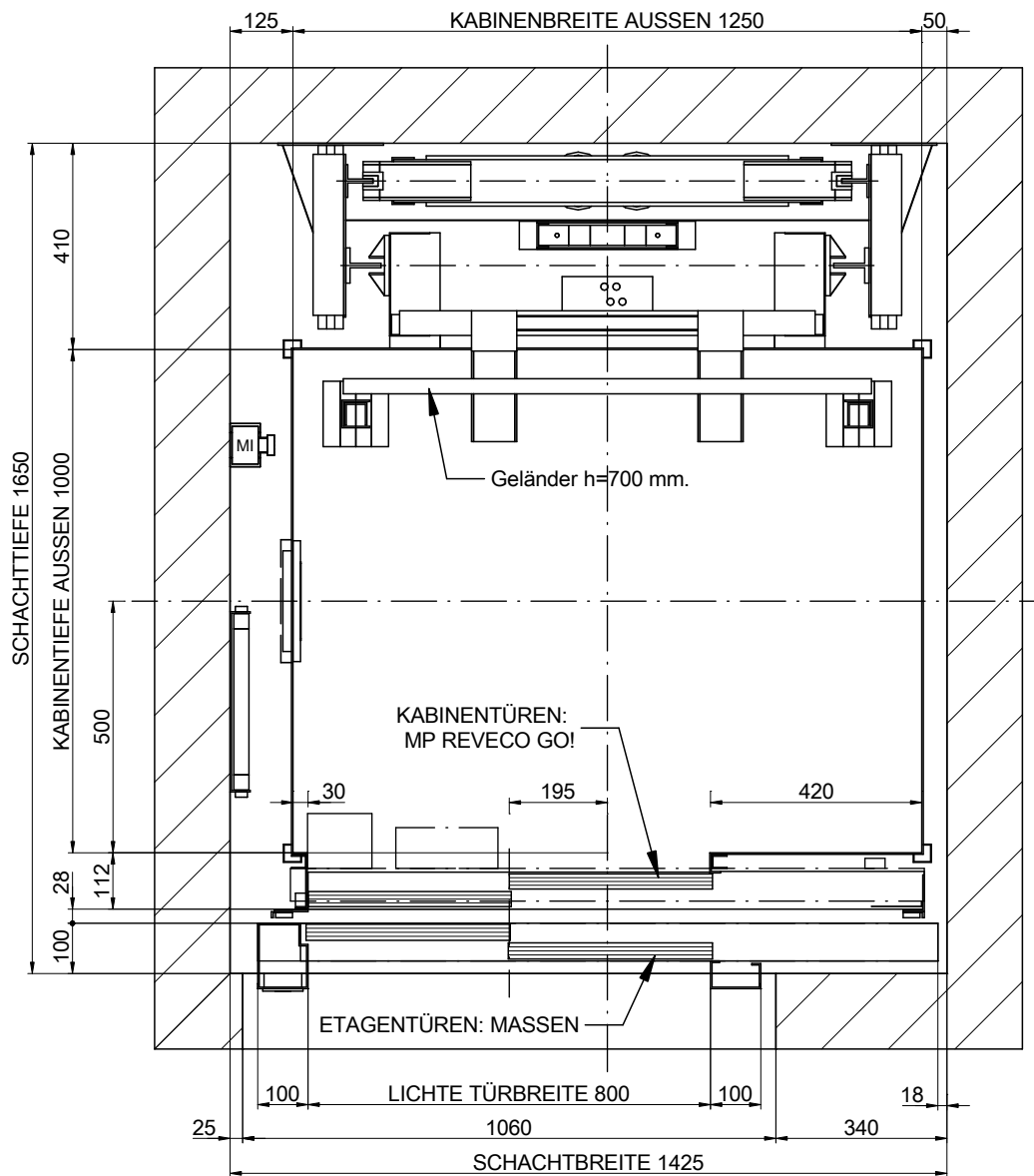


01-GRUNDRISS




MASSTAB[1]: 1:15

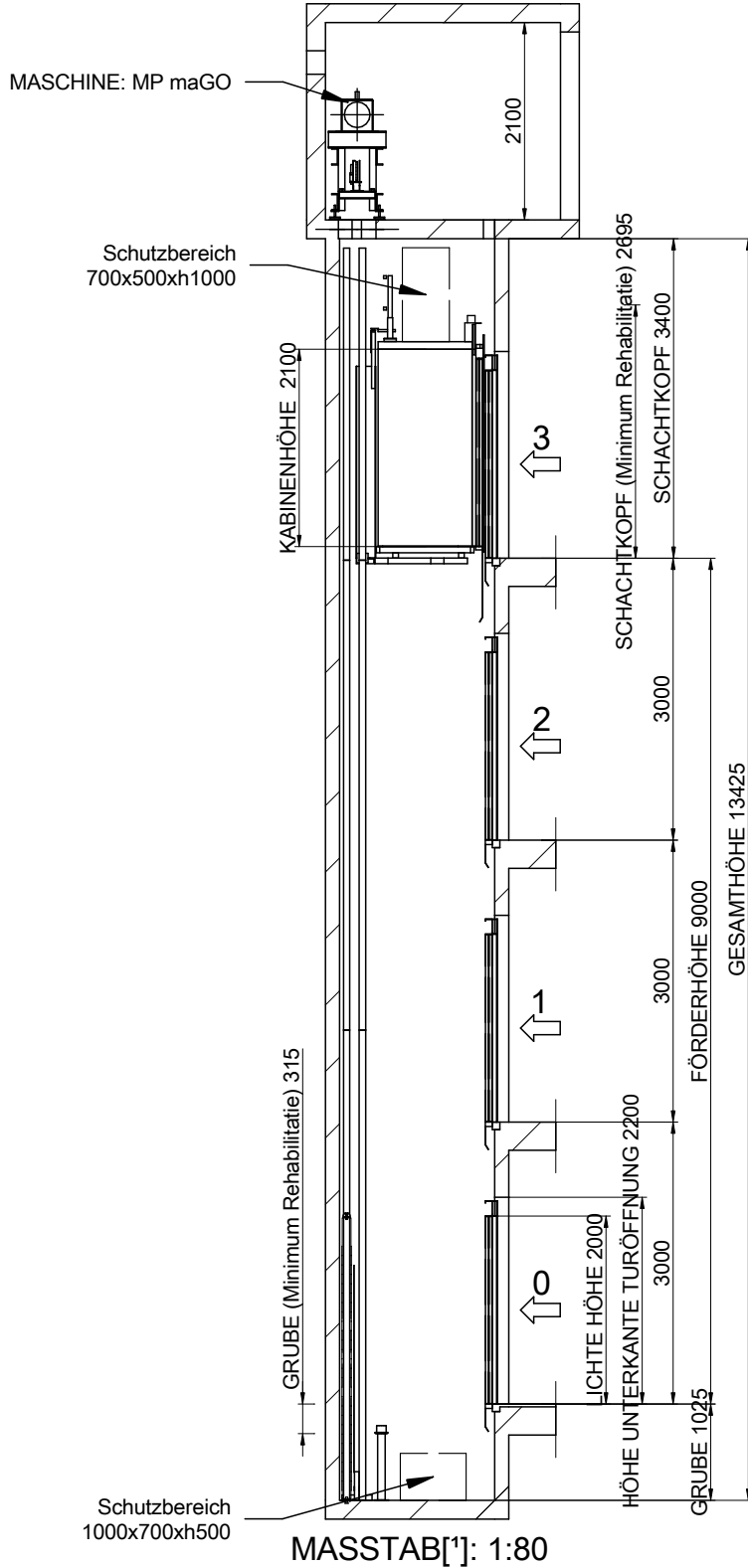
NOMENKLATUR



CC: Verbindungsbox Kabinendach

MI: Inspektionskasten

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	1/7	REFERENZ: MPGO!FLEXFONDO480C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	MP AUFZÜGEN
MP GO! FLEX				STANDORT DER ANLAGE:	
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]			6		
NENNLAST: [kg]			450		
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]			1		
NETZFREQUENZ: [Hz]			50		
NETZSPANNUNG: [V]			380V [Dreiphasig]		

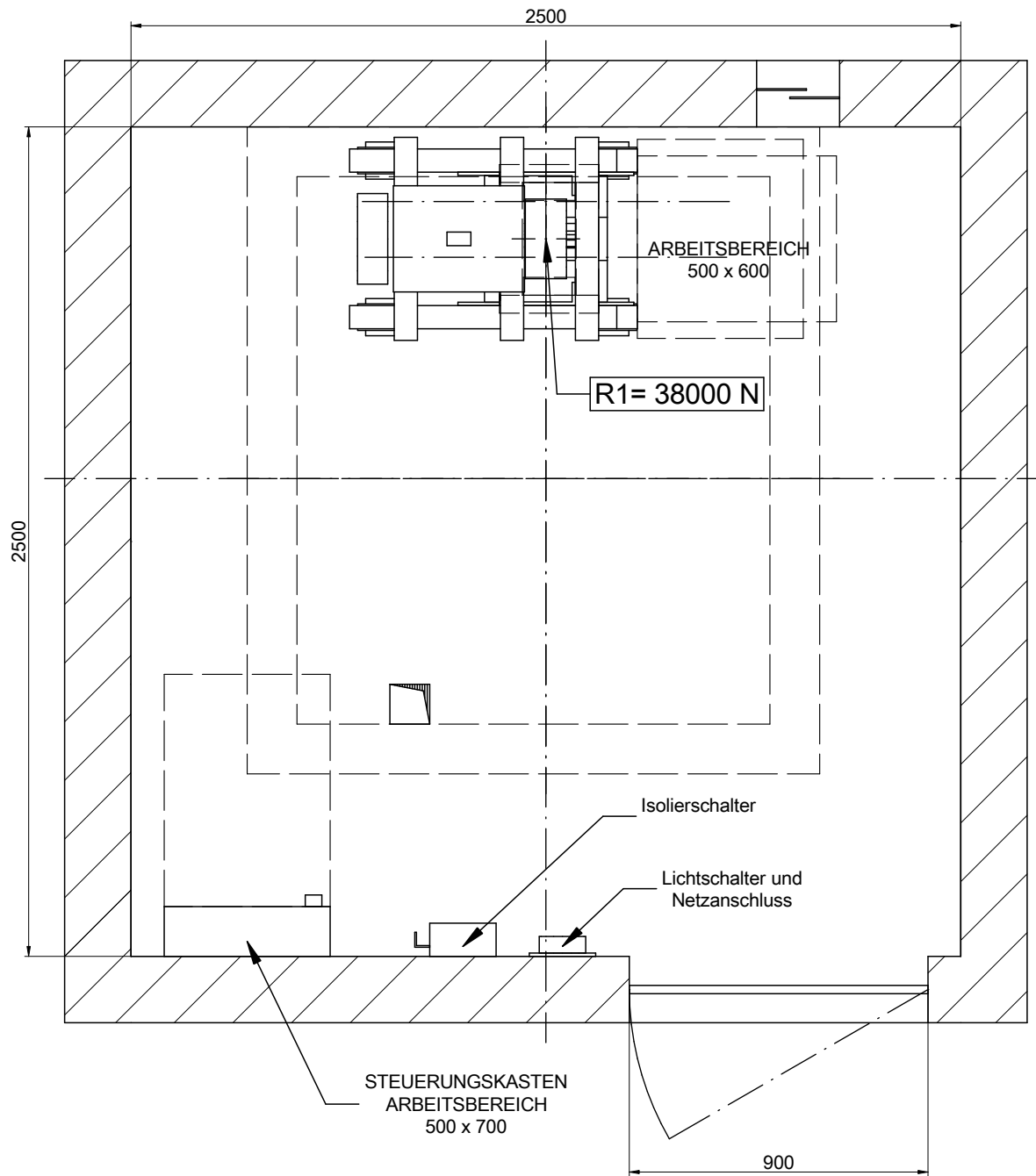
02-SCHNITT SEITLICH



		[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
		REFERENZ:	MPGOIFLEXFONDO480C_DE
ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT
MP	2017	00	2/7
AUFZUGSMODELL:			
MP GO! FLEX			
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]		6	
NENNLAST: [kg]		450	
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]		1	
NETZFREQUENZ: [Hz]		50	
NETZSPANNUNG: [V]		380V [Dreiphasig]	
KUNDE:			STANDORT DER ANLAGE:
			MP AUFZÜGEN


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]

04B-MASCHINERAUM

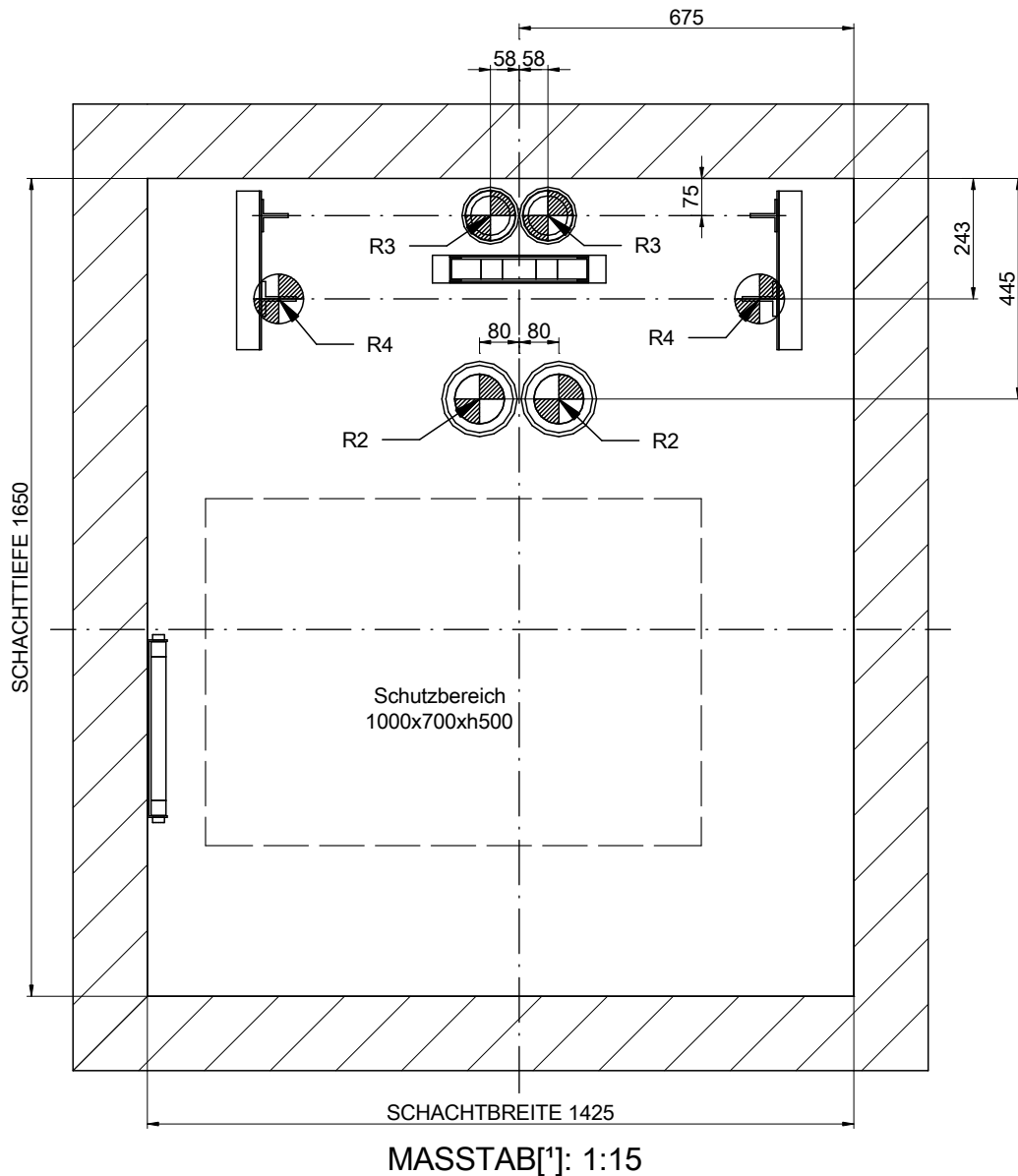


Minimale maschinenraumhöhe: 2100 mm.
[EN 81-20:2014 5.2.6.3.2.1]
Minimale türbreite: 600x2000 mm.
[EN 81-20:2014 5.2.3.2 a]

MASSTAB[*]: 1:20

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	4/7	REFERENZ: MPGO!FLEXFONDO480C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]				STANDORT DER ANLAGE:	
6					
NENNLAST: [kg]					
450					
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]					
1					
NETZFREQUENZ: [Hz]					
50					
NETZSPANNUNG: [V]				MP AUFZÜGEN	
380V [Dreiphasig]					

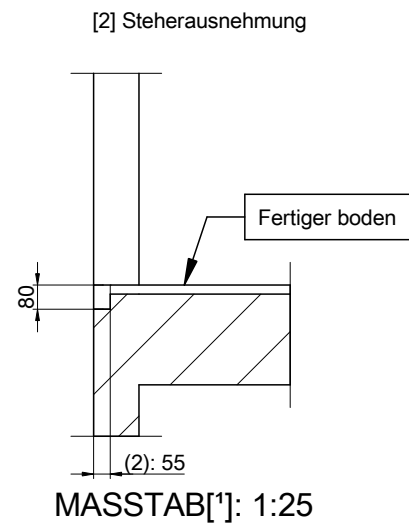
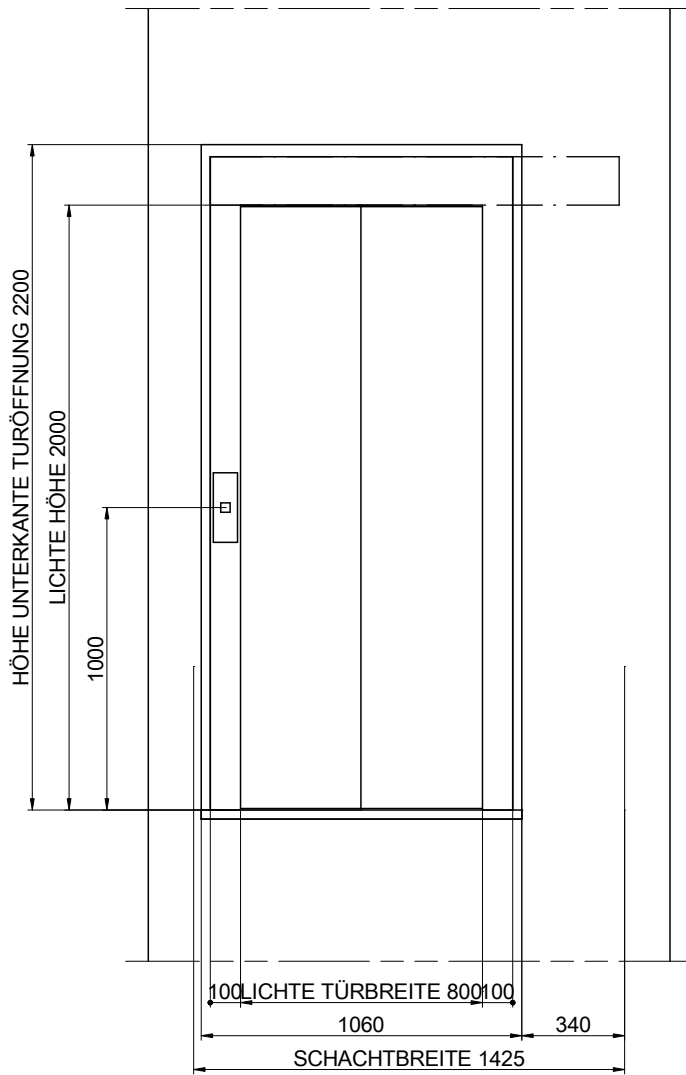
05-GRUNDRISS SCHACHTGRUBE





BELASTUNGEN [N] [max.]			
R2	26400		
R3	20800	R4 15500	
Sx	4200	Sy 880	

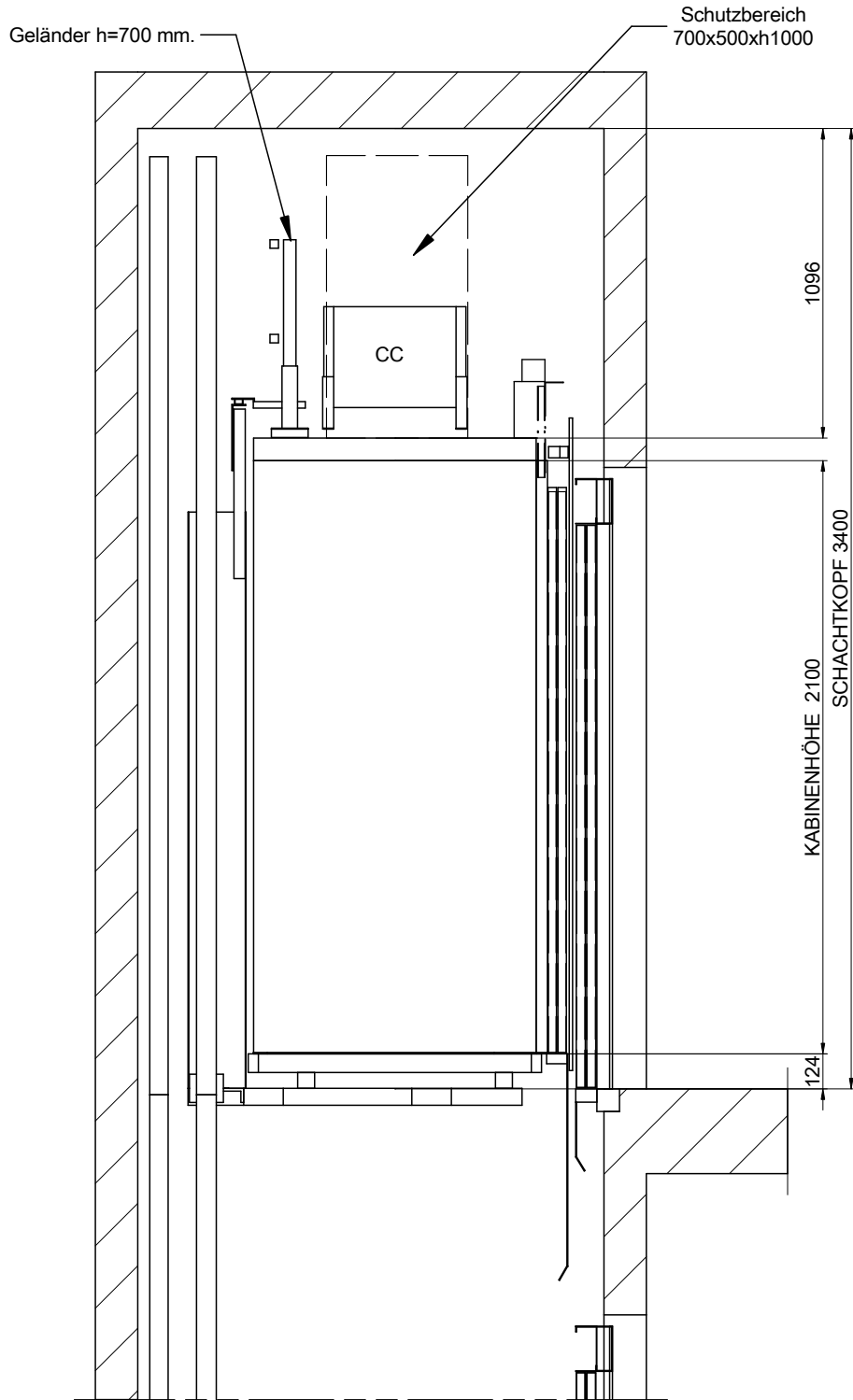
ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	5/7	REFERENZ: MPGO!FLEXFONDO480C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]				STANDORT DER ANLAGE:	<h2>MP AUFZÜGEN</h2>
NENNLAST: [kg]					
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]					
NETZFREQUENZ: [Hz]					
NETZSPANNUNG: [V]					

06-MAUERÖFFNUNG EINZELANSICHT




ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	6/7	REFERENZ: MPGO!FLEXFONDO480C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	
MP GO! FLEX				STANDORT DER ANLAGE:	
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	6				
NENNLAST: [kg]	450				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]				
				MP AUFZÜGEN	

07-SCHACHTKOPF



MASSTAB[*]: 1:25

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	7/7	REFERENZ: MPGO!FLEXFONDO480C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	6			<h2>MP AUFZÜGEN</h2>	
NENNLAST: [kg]	450				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]				