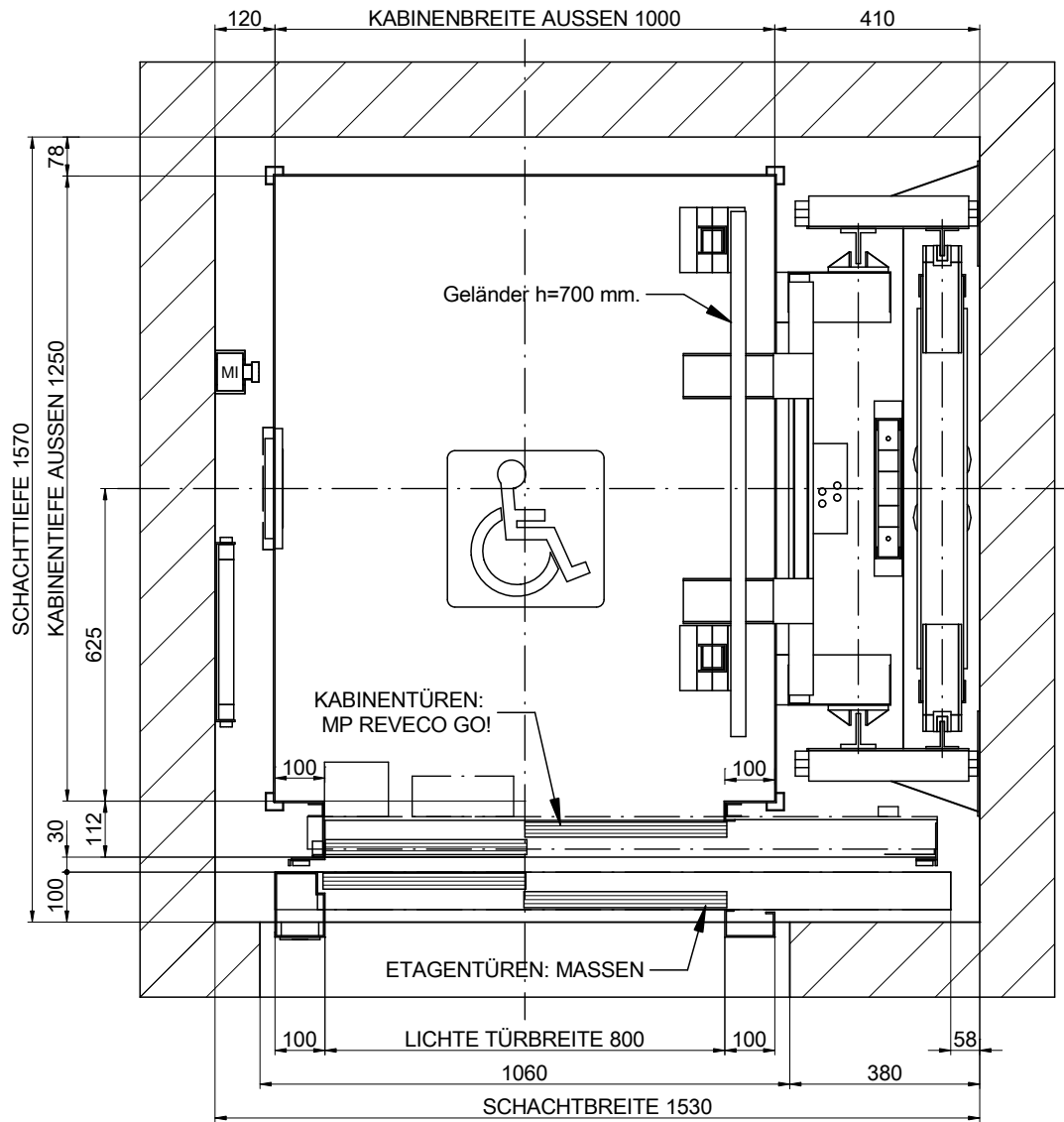



01-GRUNDRISS



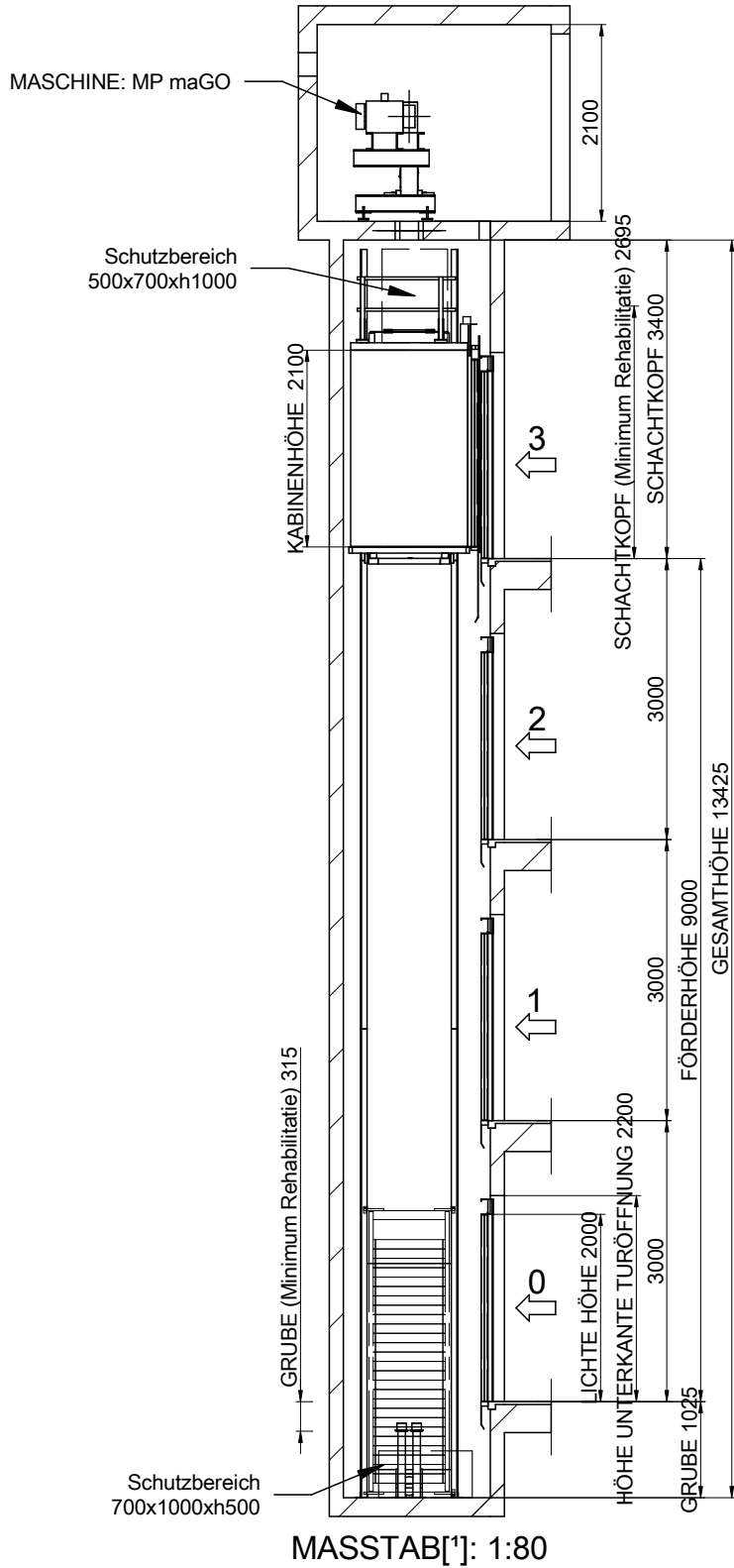
MASSTAB[*]: 1:15

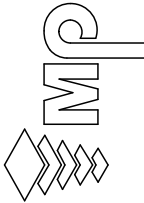
NOMENKLATUR

CC: Verbindungsbox Kabinendach
MI: Inspektionskasten

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	1/7	REFERENZ: MPGO!FLEXLATERAL480C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE: STANDORT DER ANLAGE:	
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	6				
NENNLAST: [kg]	480				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]			MP AUFZÜGEN	

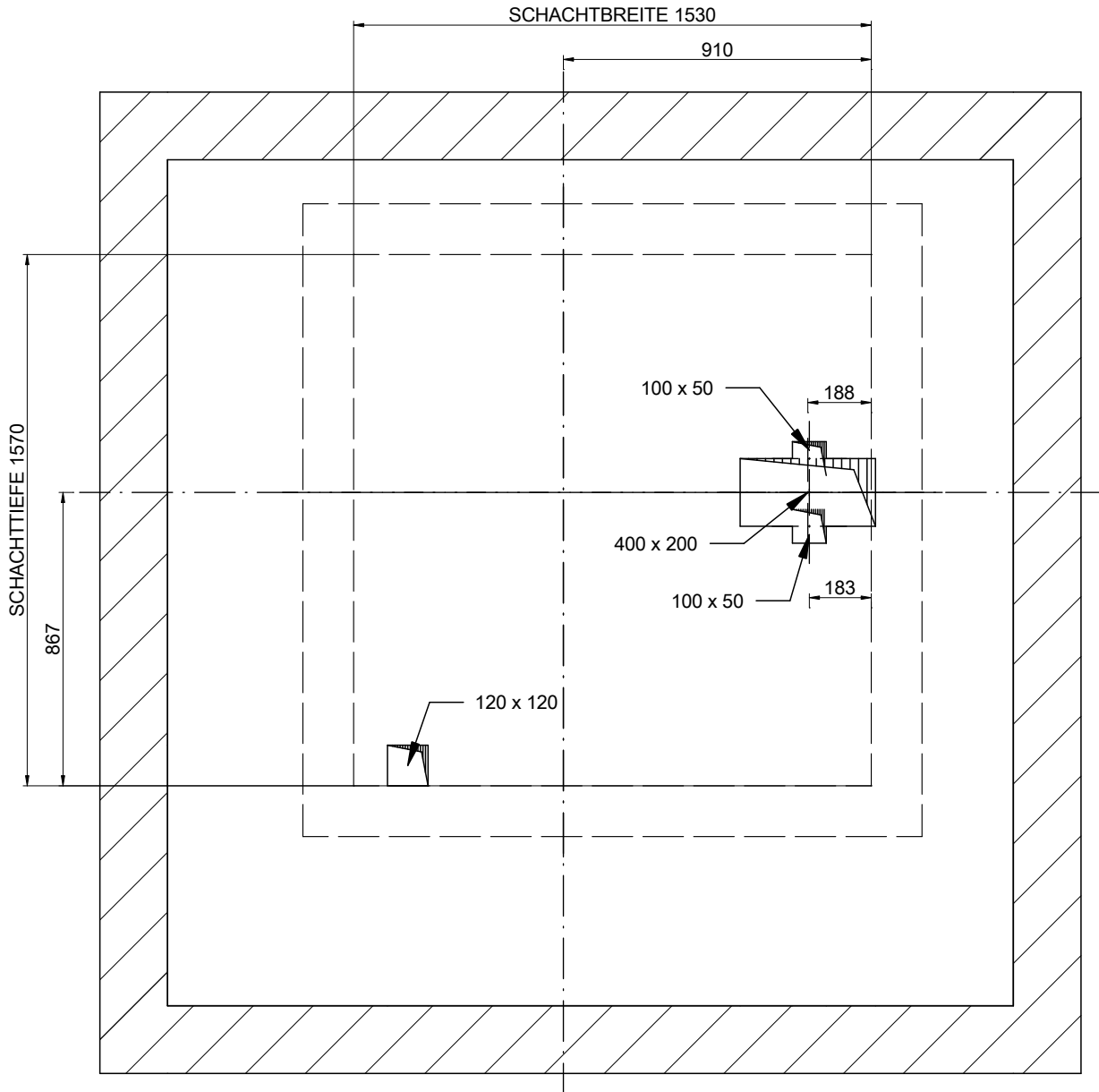
02-SCHNITT SEITLICH




		[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
ZEICHNUNG	MP	REV.	00
DATUM	2017	REV.	00
BLATT	2/7	BLATT	2/7
AUFZUGSMODELL:	MP GO! FLEX		
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	6		
NENNLAST: [kg]	480		
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1		
NETZFREQUENZ: [Hz]	50		
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]		
REFERENZ:	MPGOIFLEXLATERAL480C_DE		
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)

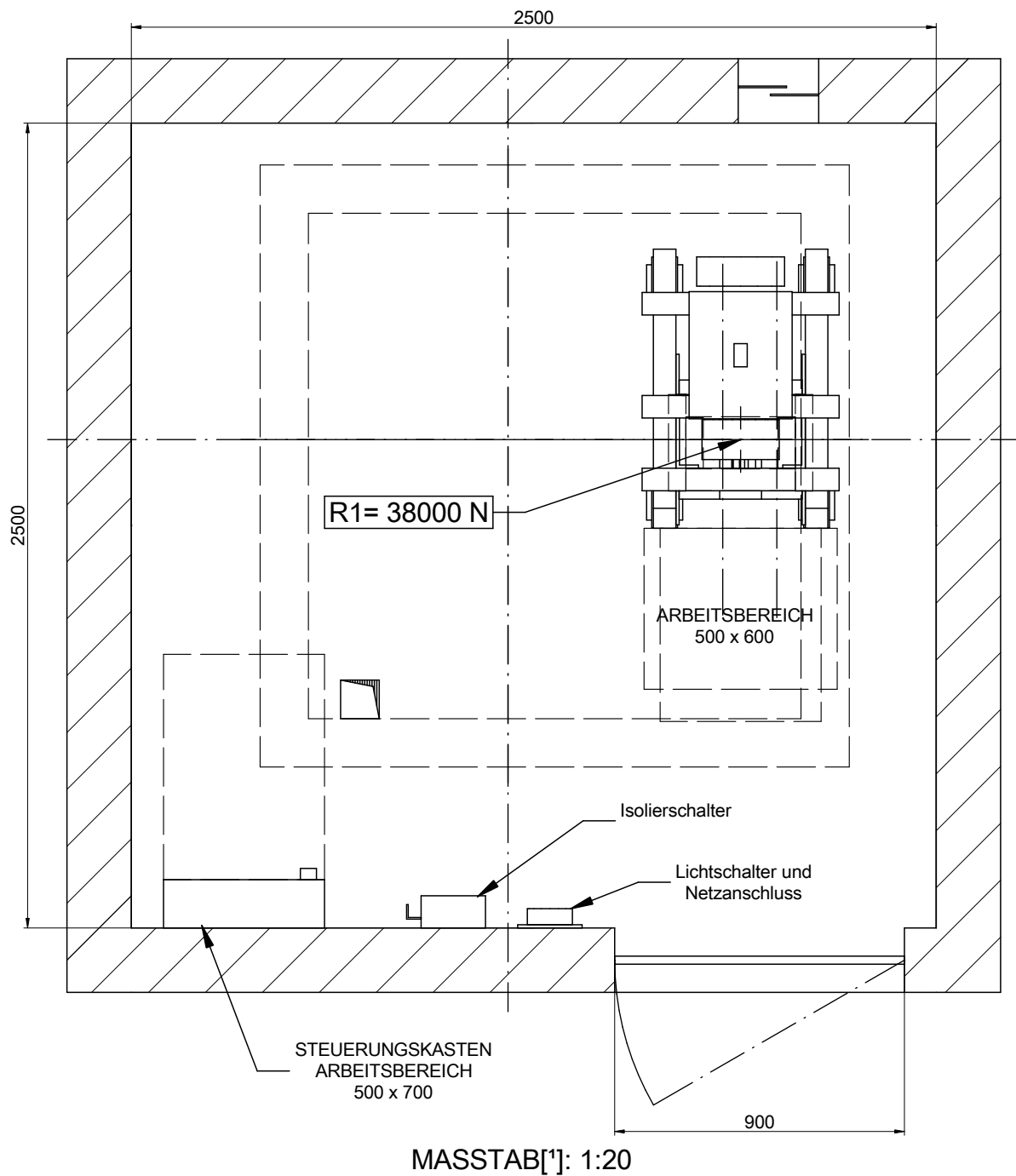
04-FUSSBODEN



MASSTAB[*]: 1:20

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	3/7	REFERENZ: MPGO!FLEXLATERAL480C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	MP AUFZÜGEN
MP GO! FLEX				STANDORT DER ANLAGE:	
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	6				
NENNLAST: [kg]	480				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]				

04B-MASCHINERAUM




Minimale maschinenraumhöhe: 2100 mm.

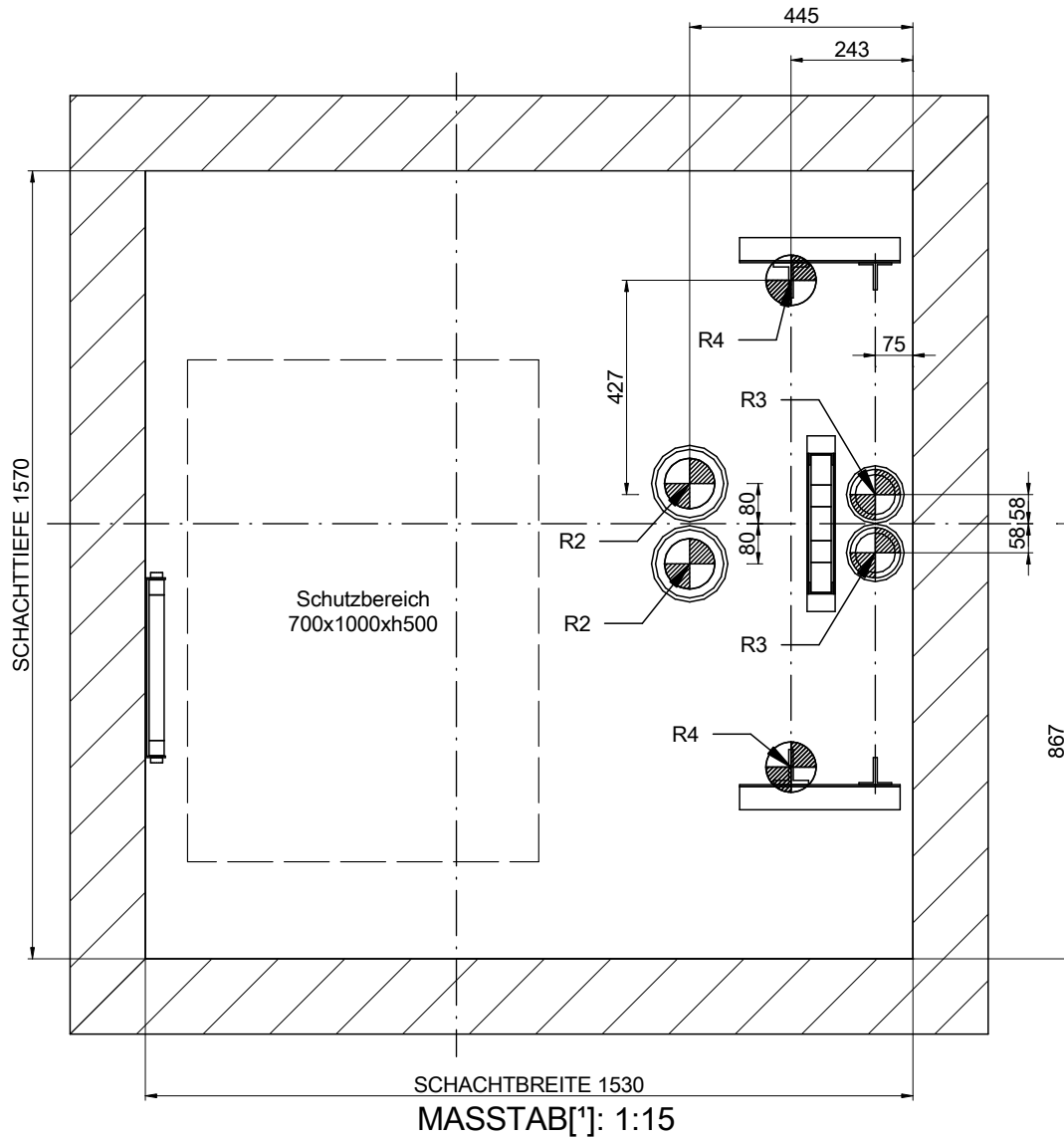
[EN 81-20:2014 5.2.6.3.2.1]

Minimale türbreite: 600x2000 mm.

[EN 81-20:2014 5.2.3.2 a]


ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	4/7	REFERENZ: MPGO!FLEXLATERAL480C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]		6		<h2>MP AUFZÜGEN</h2>	
NENNLAST: [kg]		480			
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]		1			
NETZFREQUENZ: [Hz]		50			
NETZSPANNUNG: [V]		380V [Dreiphasig]			

05-GRUNDRISS SCHACHTGRUBE

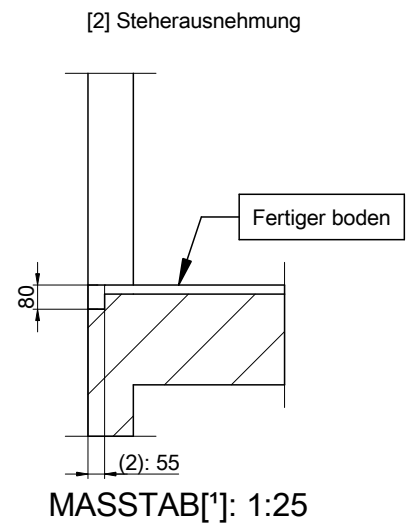
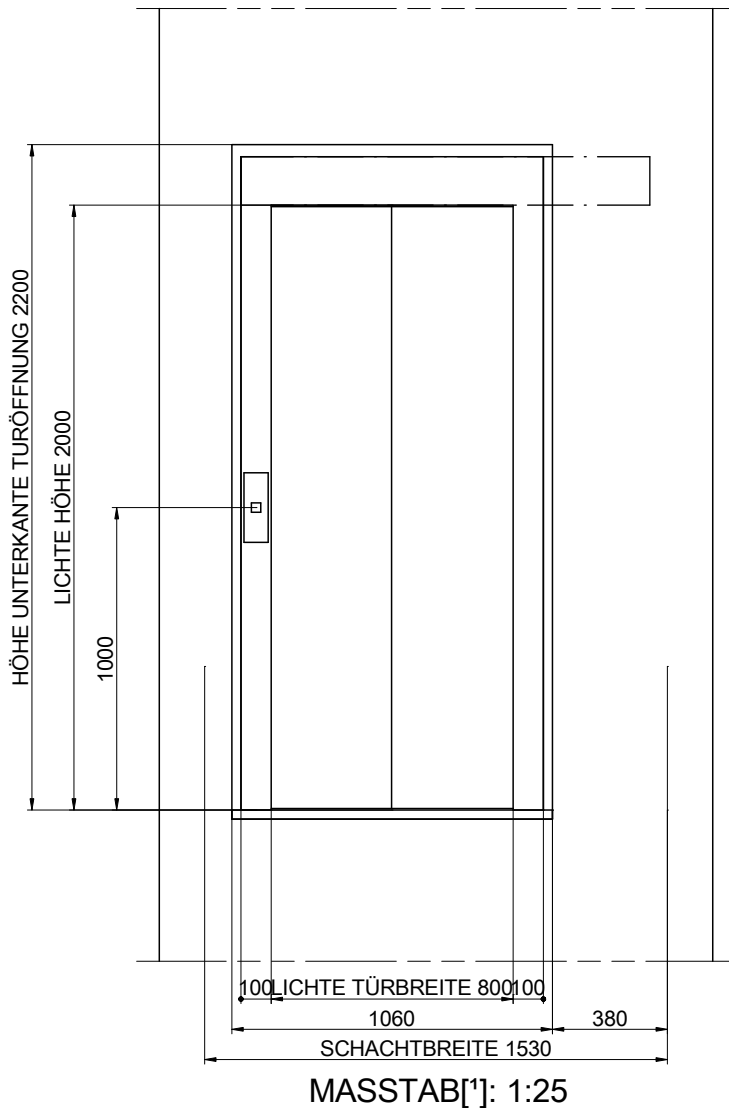



BELASTUNGEN [N] [max.]			
R2	26400		
R3	20800	R4	15500
Sx	4200	Sy	880



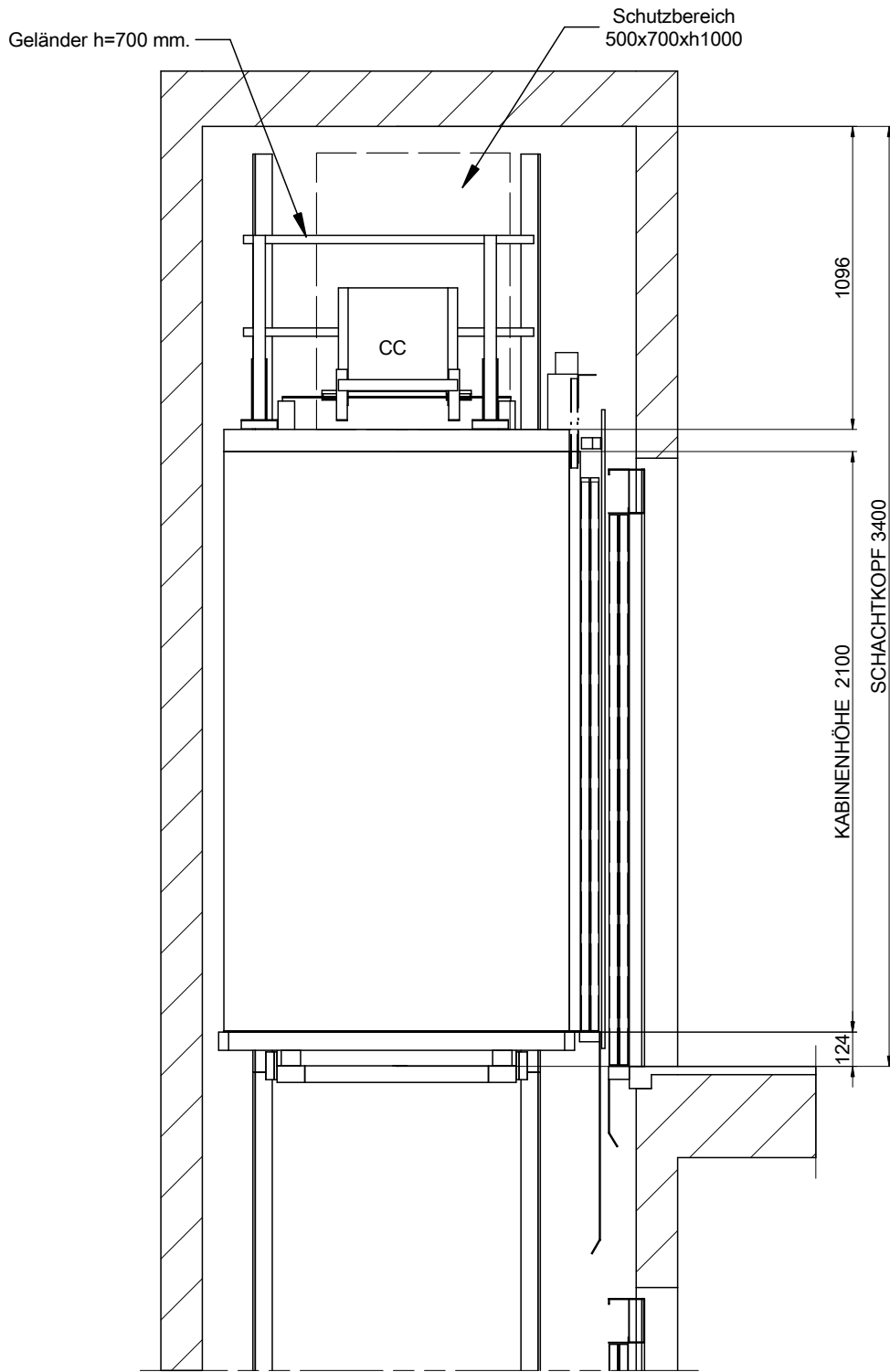
ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	5/7	REFERENZ: MPGO!FLEXLATERAL480C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]				6	STANDORT DER ANLAGE:
NENNLAST: [kg]				480	
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]				1	
NETZFREQUENZ: [Hz]				50	
NETZSPANNUNG: [V]				380V [Dreiphasig]	
				MP AUFZÜGEN	

06-MAUERÖFFNUNG EINZELANSICHT




ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[°] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	6/7	REFERENZ: MPGO!FLEXLATERAL480C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	6			<h2>MP AUFZÜGEN</h2>	
NENNLAST: [kg]	480				
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!FLEXLATERAL480C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	6			<p style="text-align: center;">MP AUFZÜGEN</p>	
NENNLAST: [kg]	480				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]				