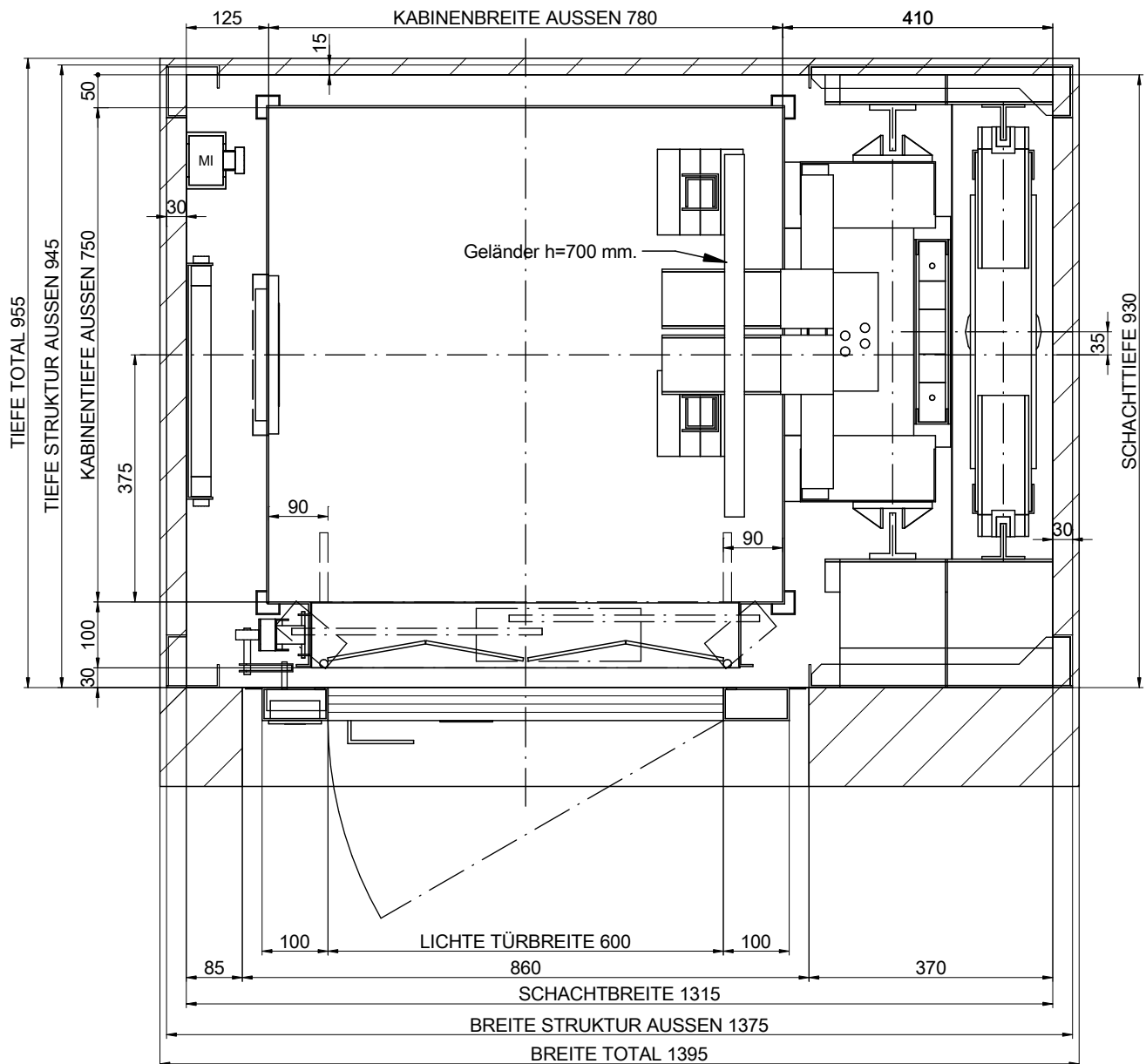



# 01-GRUNDRISS

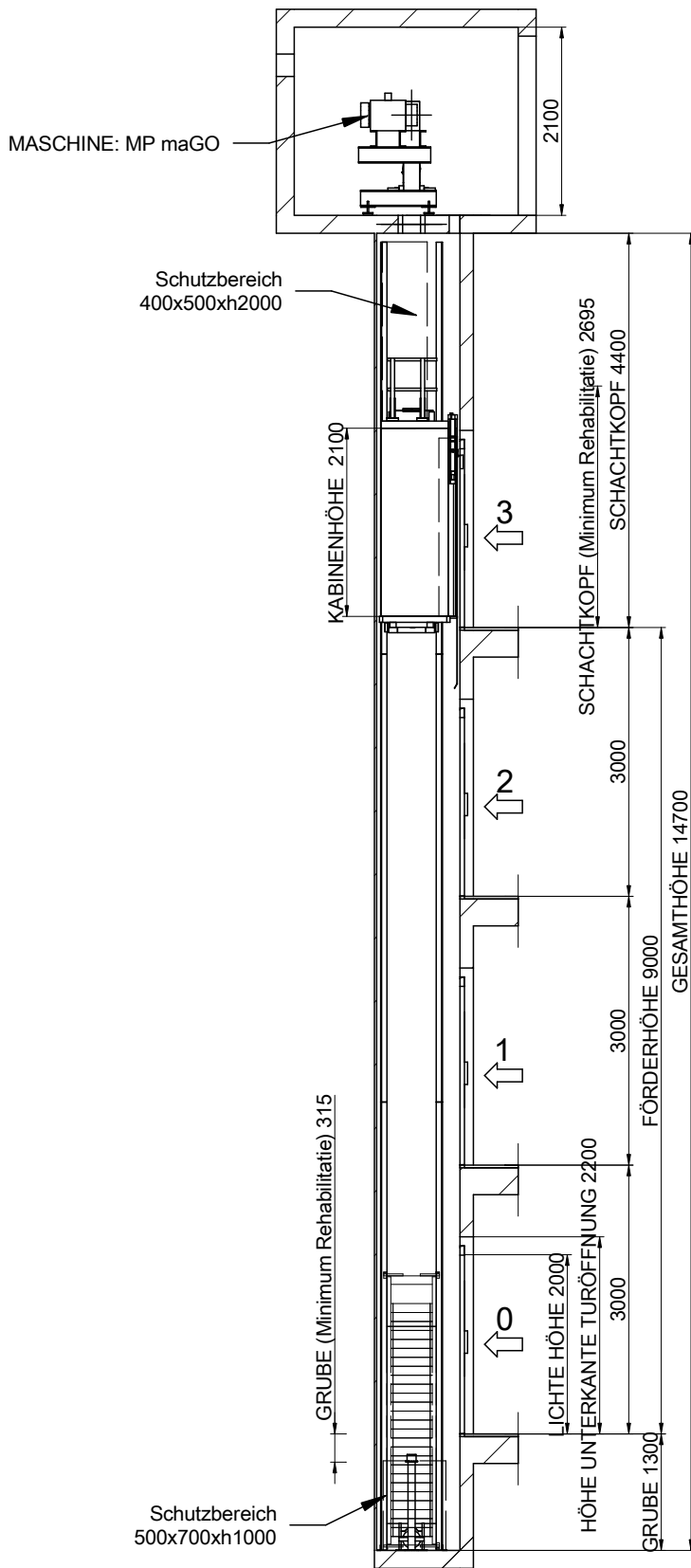


MASSTAB[\*]: 1:10

NOMENKLATUR  
 CC: Verbindungsbox Kabinendach  
 MI: Inspektionskasten


ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	1/7	REFERENZ: MPGO!FLEXLATERAL180C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]		2		<h2>MP AUFZÜGEN</h2>	
NENNLAST: [kg]		180			
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]		1			
NETZFREQUENZ: [Hz]		50			
NETZSPANNUNG: [V]		380V [Dreiphasig]			

# 02-SCHNITT SEITLICH

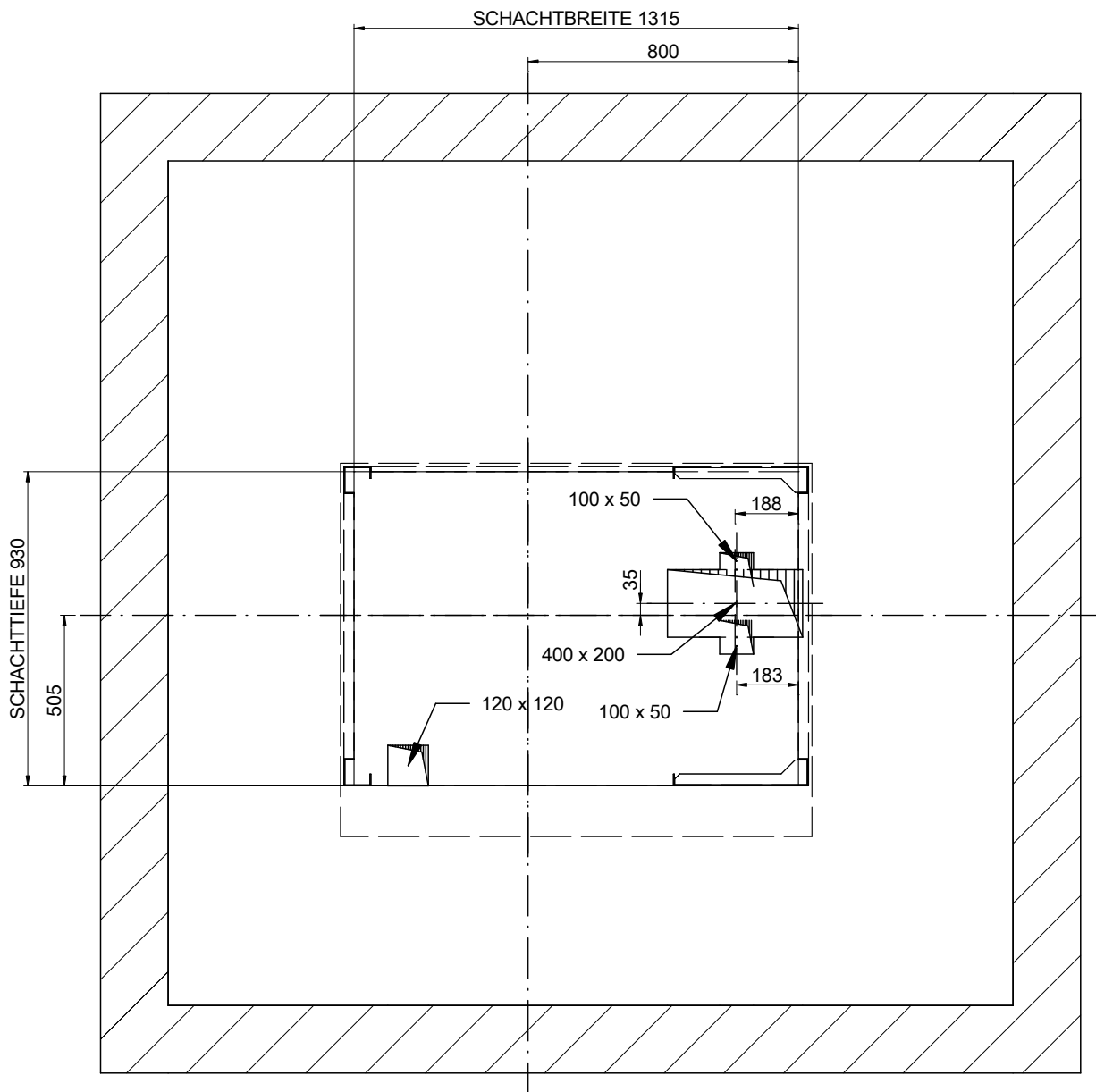


MASSTAB[\*]: 1:80


Bündige Haltestelle  
 geschützt wasserdicht.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.9]  
 Schachtgrubenzugang vorgesehen.  
 [EN81-20:2014 5.2.2.4]  
 Stoppschalter.  
 [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]

		[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
ZEICHNUNG	MP	REV.	00
DATUM	2017	REV.	00
BLATT	2/7	REV.	00
AUFZUGSMODELL:	MPGOIFLEXLATERAL180C_DE		
<b>MP GO! FLEX</b>			
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	2		
NENNLAST: [kg]	180		
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1		
NETZFREQUENZ: [Hz]	50		
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]		
KUNDE:		STANDORT DER ANLAGE:	
<b>MP AUFZÜGEN</b>			

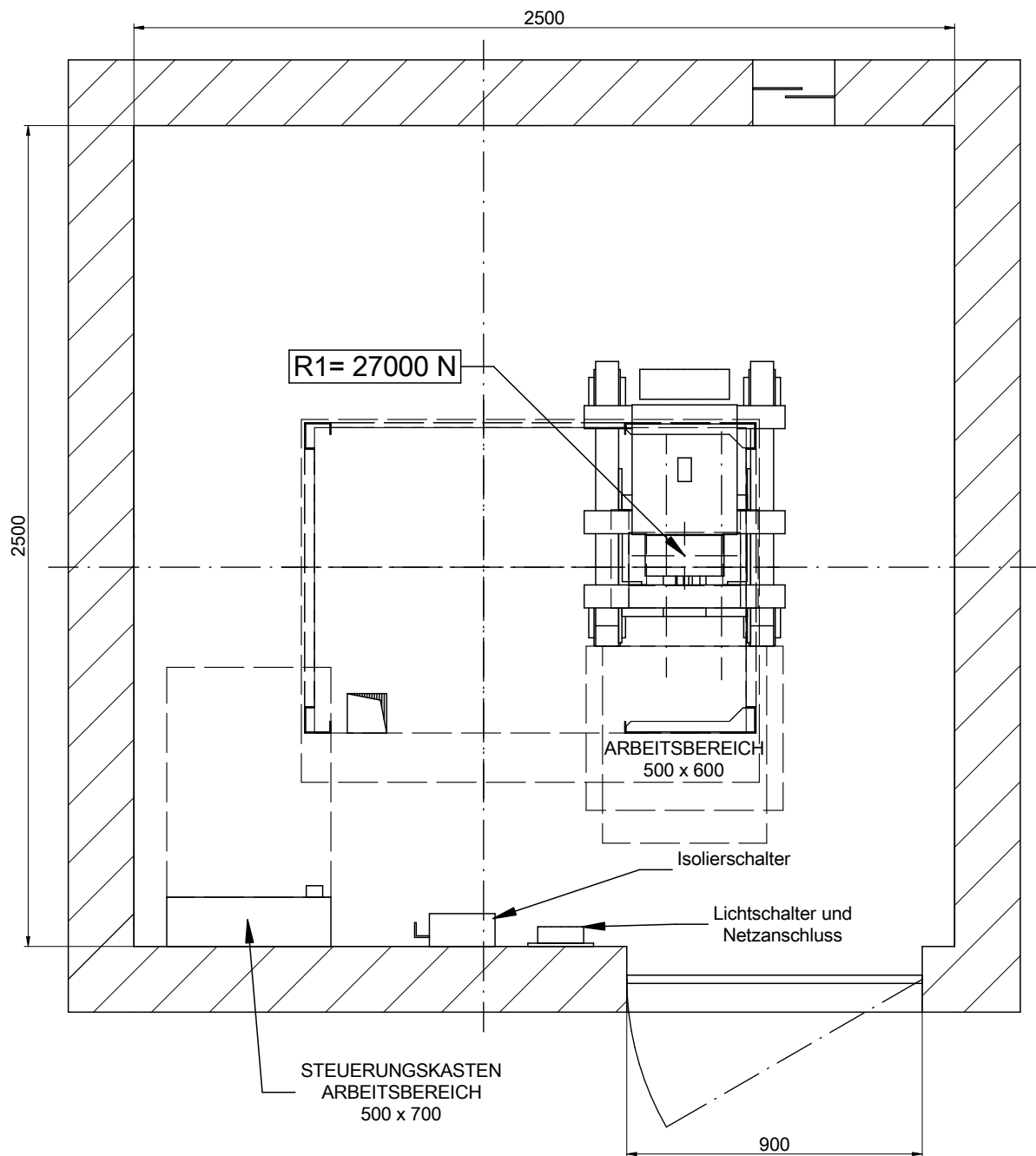
# 04-FUSSBODEN



MASSTAB[\*]: 1:20

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	3/7	REFERENZ: MPGO!FLEXLATERAL180C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE: STANDORT DER ANLAGE:	
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	2			<h2>MP AUFZÜGEN</h2>	
NENNLAST: [kg]	180				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]				

# 04B-MASCHINERAUM




MASSTAB[\*]: 1:20

Minimale maschinenraumhöhe: 2100 mm.

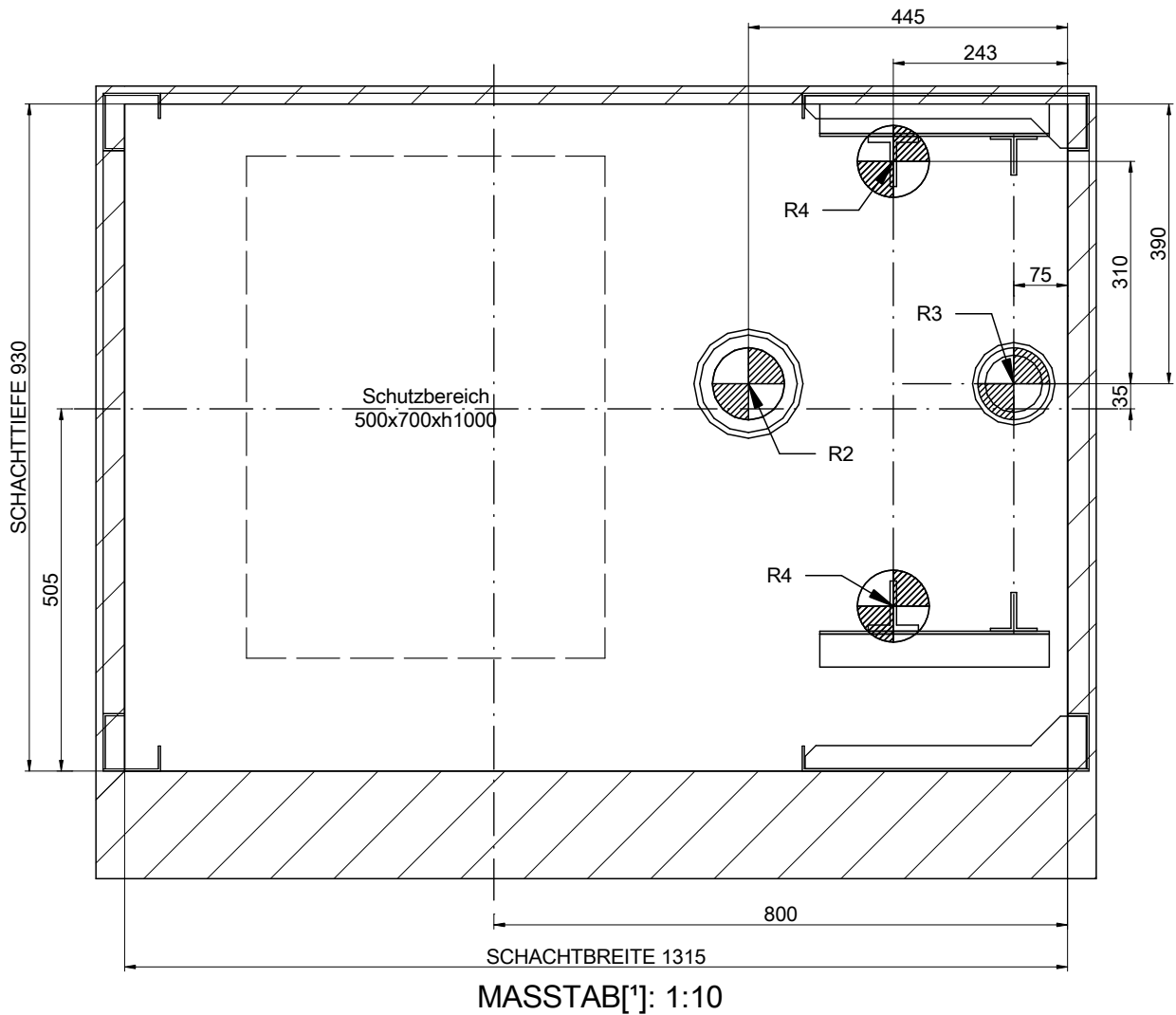
[EN 81-20:2014 5.2.6.3.2.1]

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!FLEXLATERAL180C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]				STANDORT DER ANLAGE:	<h2>MP AUFZÜGEN</h2>
NENNLAST: [kg]					
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]					
NETZFREQUENZ: [Hz]					
NETZSPANNUNG: [V]					

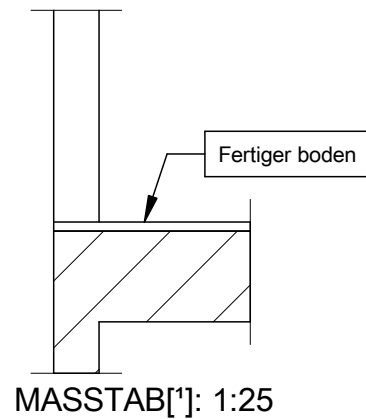
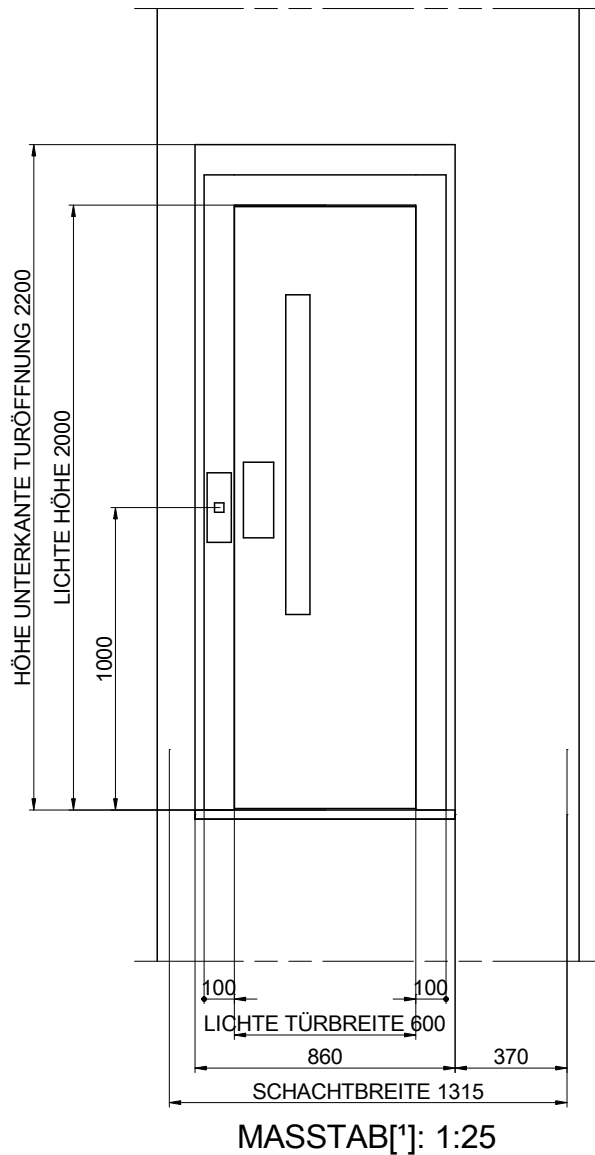
# 05-GRUNDRISS SCHACHTGRUBE




BELASTUNGEN [N] [max.]			
R2	35000		
R3	28500	R4 10000	
Sx	1800	Sy 250	

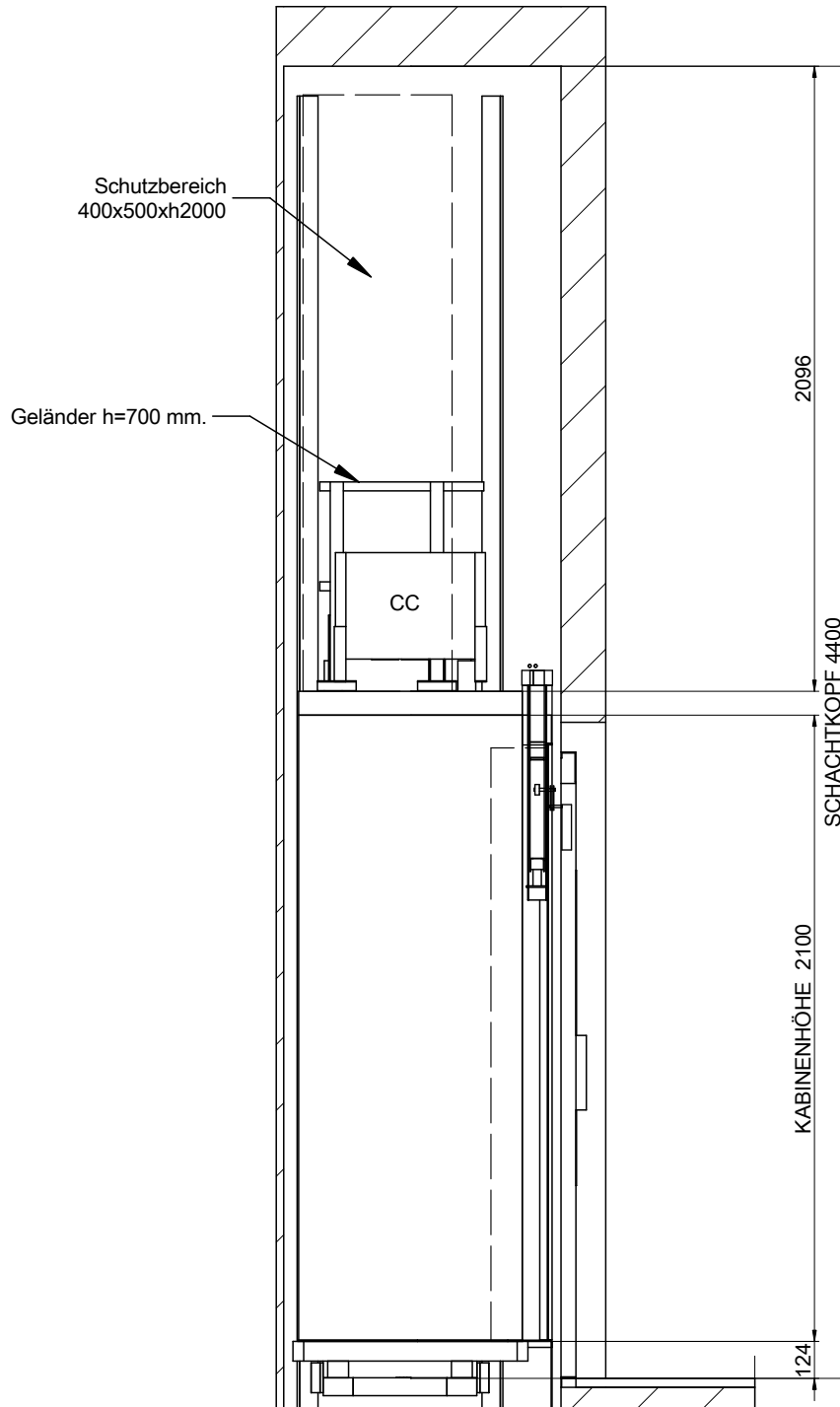
ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	5/7	REFERENZ: MPGO!FLEXLATERAL180C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	<b>MP AUFZÜGEN</b>
<b>MP GO! FLEX</b>				STANDORT DER ANLAGE:	
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]		2			
NENNLAST: [kg]		180			
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]		1			
NETZFREQUENZ: [Hz]		50			
NETZSPANNUNG: [V]		380V [Dreiphasig]			

# 06-MAUERÖFFNUNG EINZELANSICHT




ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	6/7	REFERENZ: MPGO!FLEXLATERAL180C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]		2		<h2>MP AUFZÜGEN</h2>	
NENNLAST: [kg]		180			
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!FLEXLATERAL180C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	2			<h2>MP AUFZÜGEN</h2>	
NENNLAST: [kg]	180				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]				