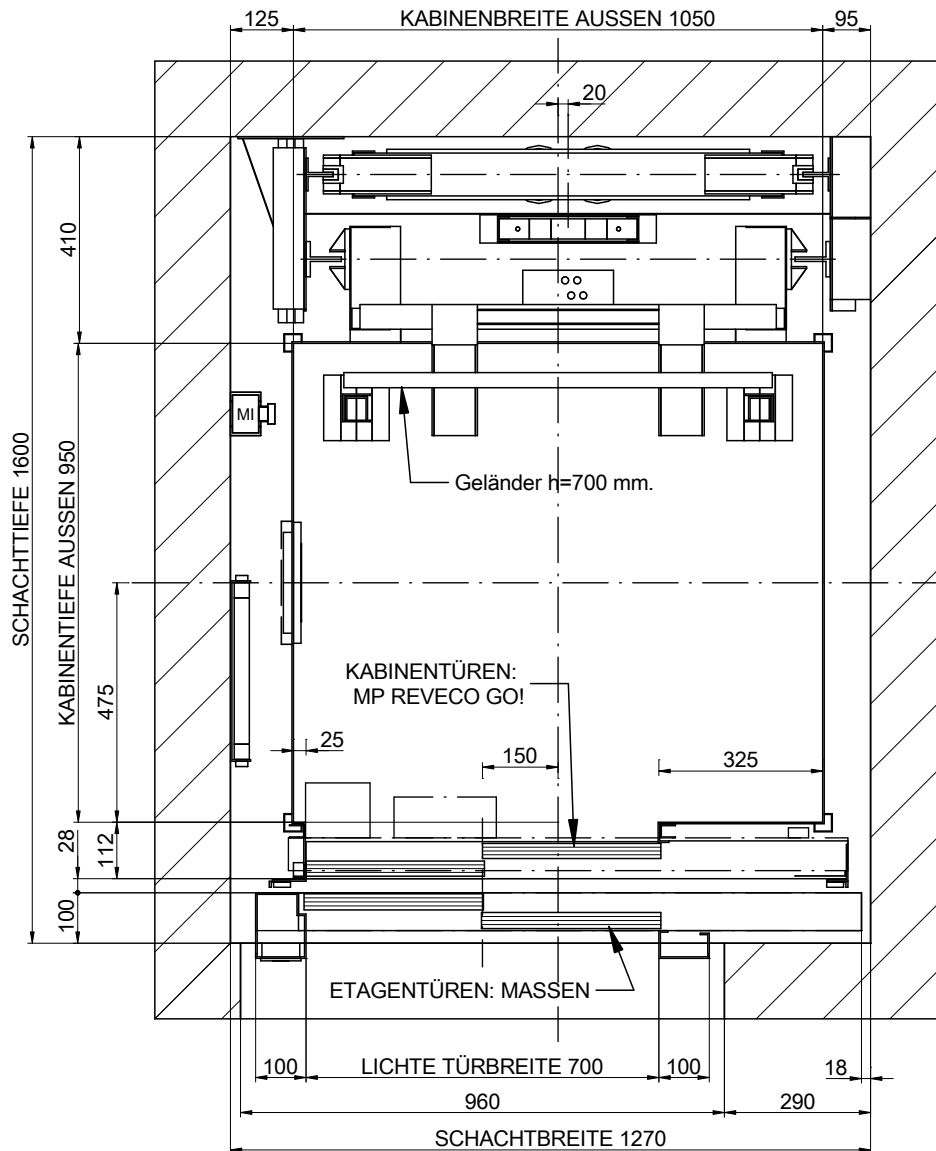


# 01-GRUNDRISS




MASSTAB[\*]: 1:15

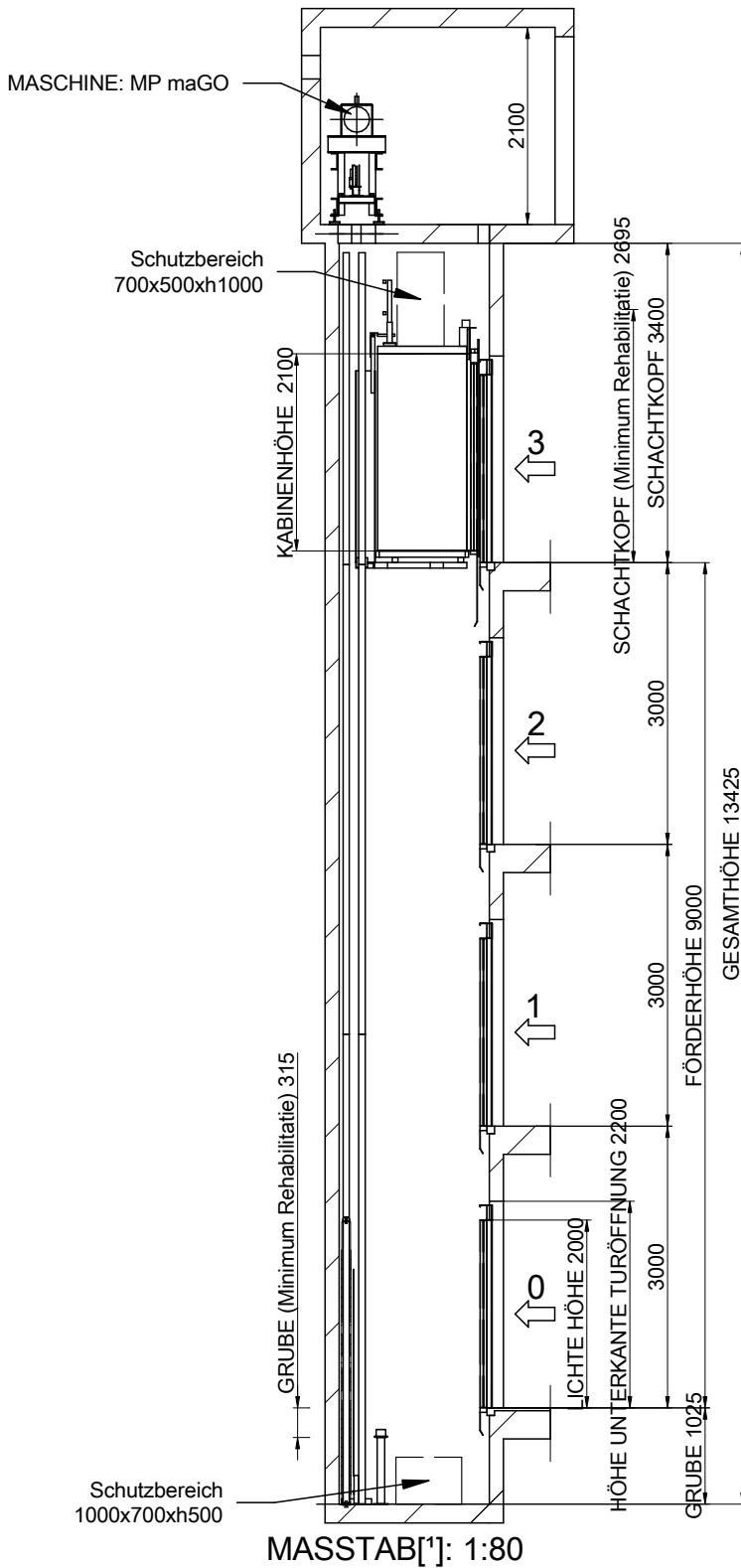
## NOMENKLATUR

CC: Verbindungsbox Kabinendach

MI: Inspektionskasten

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	1/7	REFERENZ: MPGO!FLEXFONDO375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE: STANDORT DER ANLAGE:	
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]			5		
NENNLAST: [kg]			375		
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]			1		
NETZFREQUENZ: [Hz]			50		
NETZSPANNUNG: [V]			380V [Dreiphasig]	<b>MP AUFZÜGEN</b>	

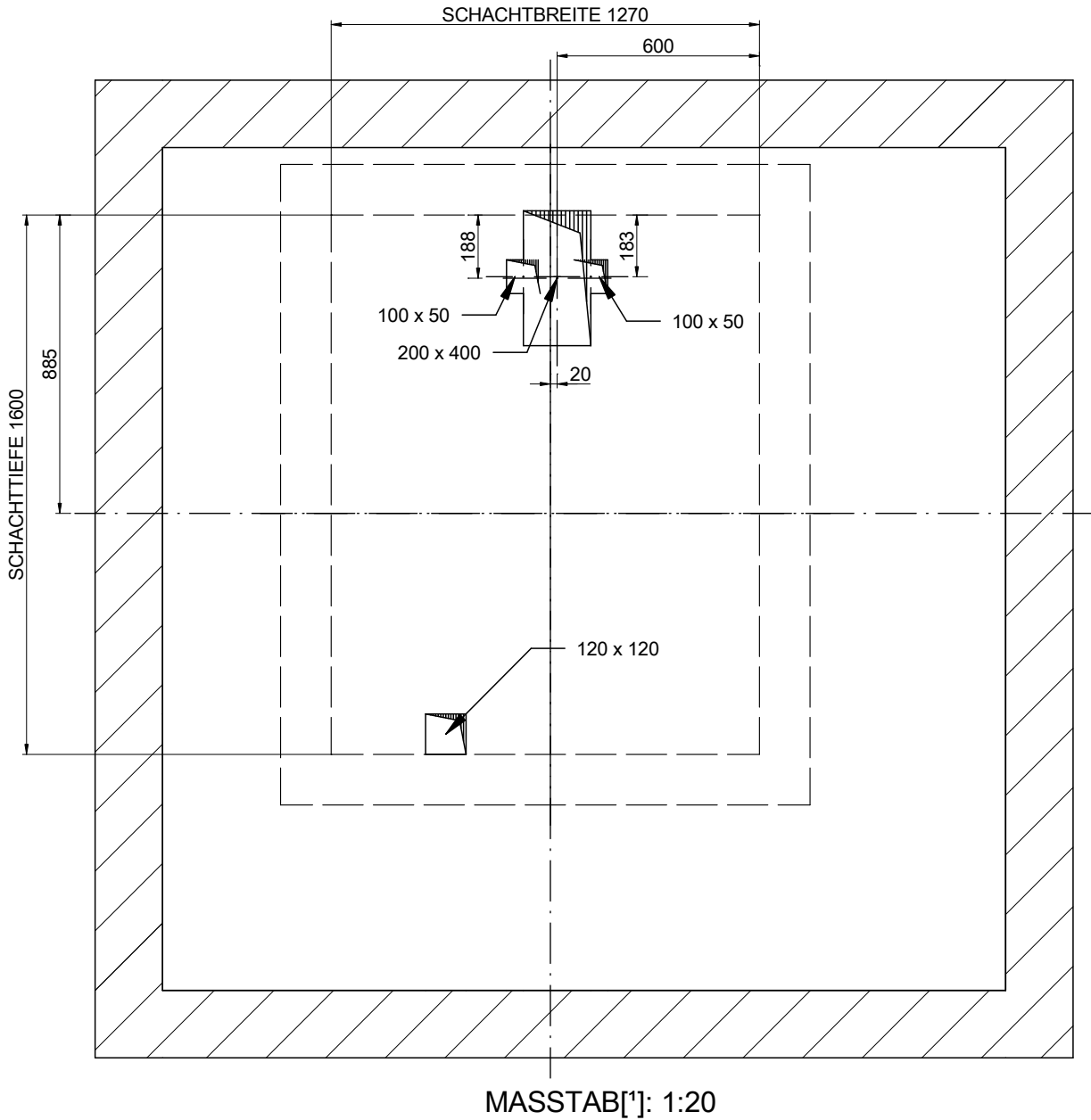
# 02-SCHNITT SEITLICH





		[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
ZEICHNUNG	MP	REV.	00
DATUM	2017	REV.	00
BLATT	2/7	REV.	00
AUFZUGSMODELL:	MPGOIFLEXFONDO375C_DE		
KUNDE: STANDORT DER ANLAGE:			
<b>MP GO! FLEX</b>			
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	5		
NENNLAST: [kg]	375		
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1		
NETZFREQUENZ: [Hz]	50		
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]		
<b>MP AUFZÜGEN</b>			

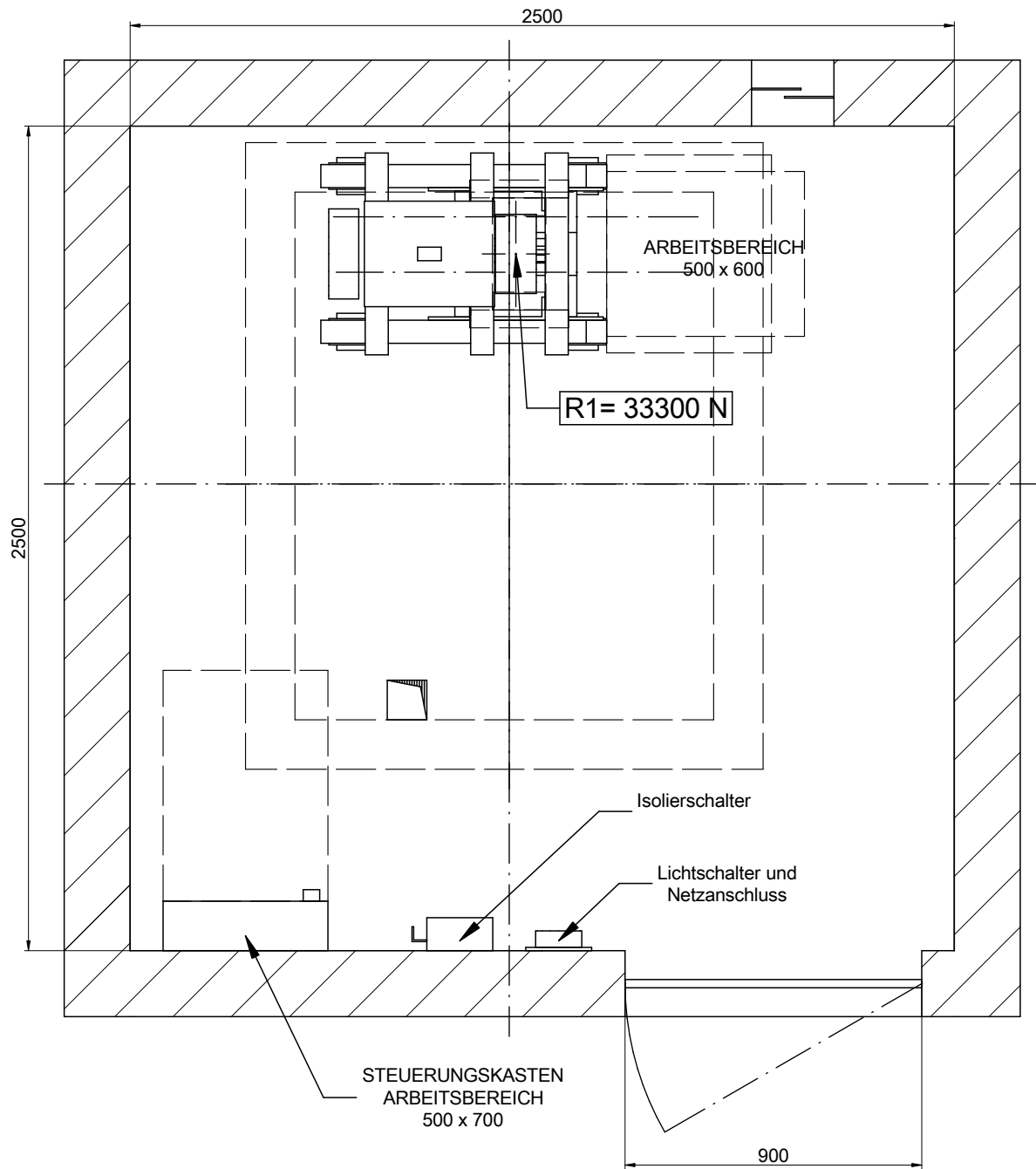
Bündige Haltestelle geschützt wasserdicht.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.9]  
 Schachtgrubenzugang vorgesehen.  
 [EN81-20:2014 5.2.2.4]  
 Stopschalter.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. a]  
 Inspektionskasten.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. b]  
 Stomversorgung.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. c]  
 Lichtschalter  
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

# 04-FUSSBODEN




ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	3/7	REFERENZ: MPGO!FLEXFONDO375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	
MP GO! FLEX				STANDORT DER ANLAGE:	
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	5				
NENNLAST: [kg]	375				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]				
				<b>MP AUFZÜGEN</b>	

# 04B-MASCHINERAUM

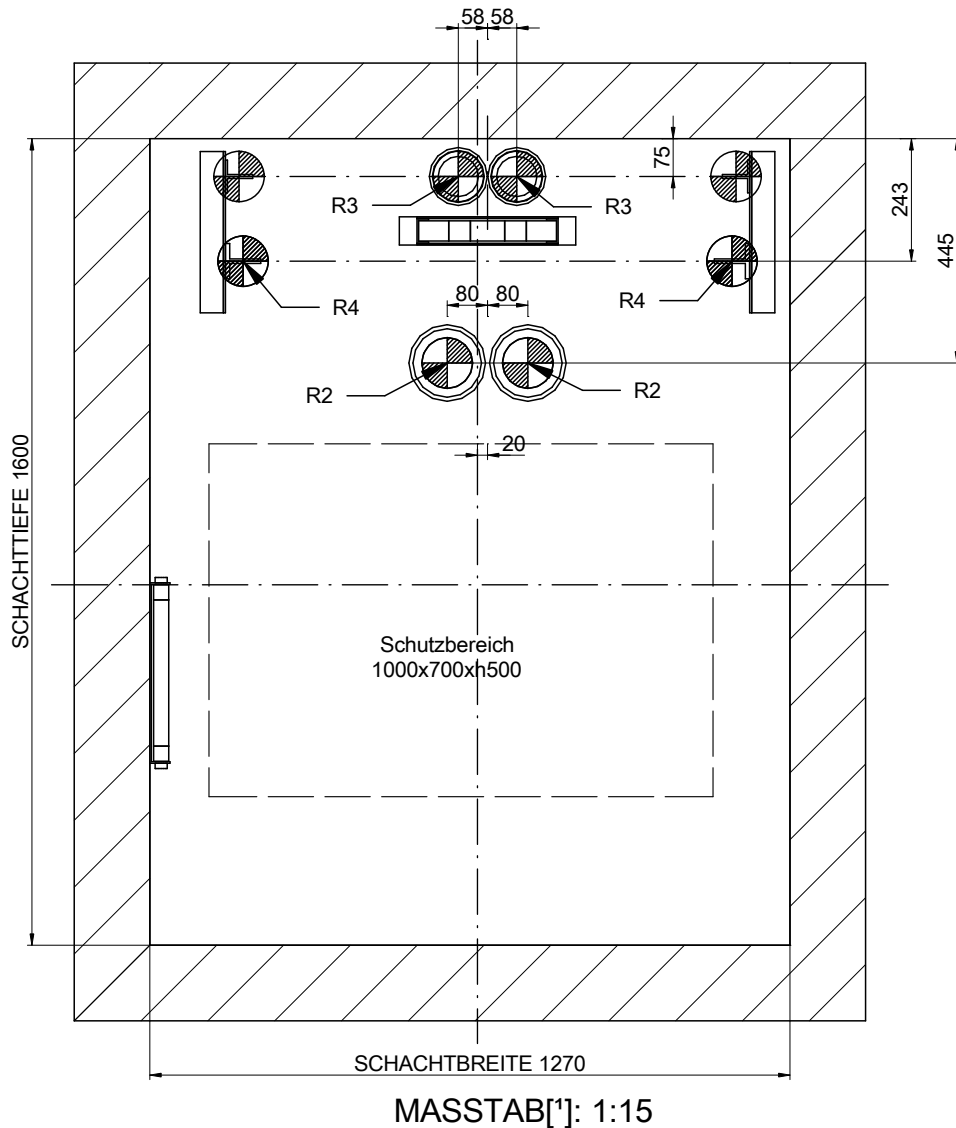


Minimale maschinenraumhöhe: 2100 mm.  
[EN 81-20:2014 5.2.6.3.2.1]  
Minimale türbreite: 600x2000 mm.  
[EN 81-20:2014 5.2.3.2 a]

MASSTAB[\*]: 1:20

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	4/7	REFERENZ: MPGO!FLEXFONDO375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]				STANDORT DER ANLAGE:	
NENNLAST: [kg]					
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]					
NETZFREQUENZ: [Hz]					
NETZSPANNUNG: [V]					
380V [Dreiphasig]				<b>MP AUFZÜGEN</b>	

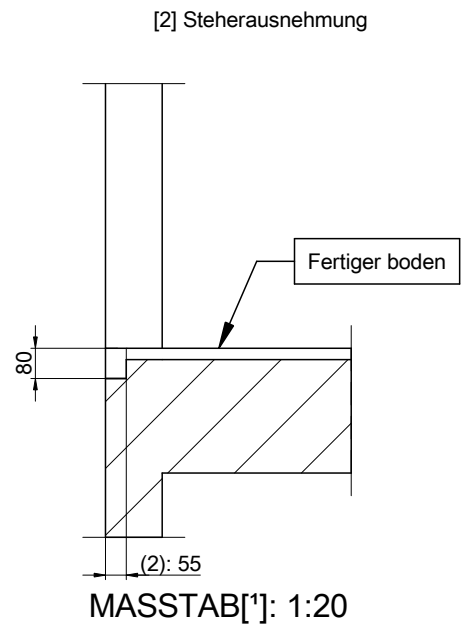
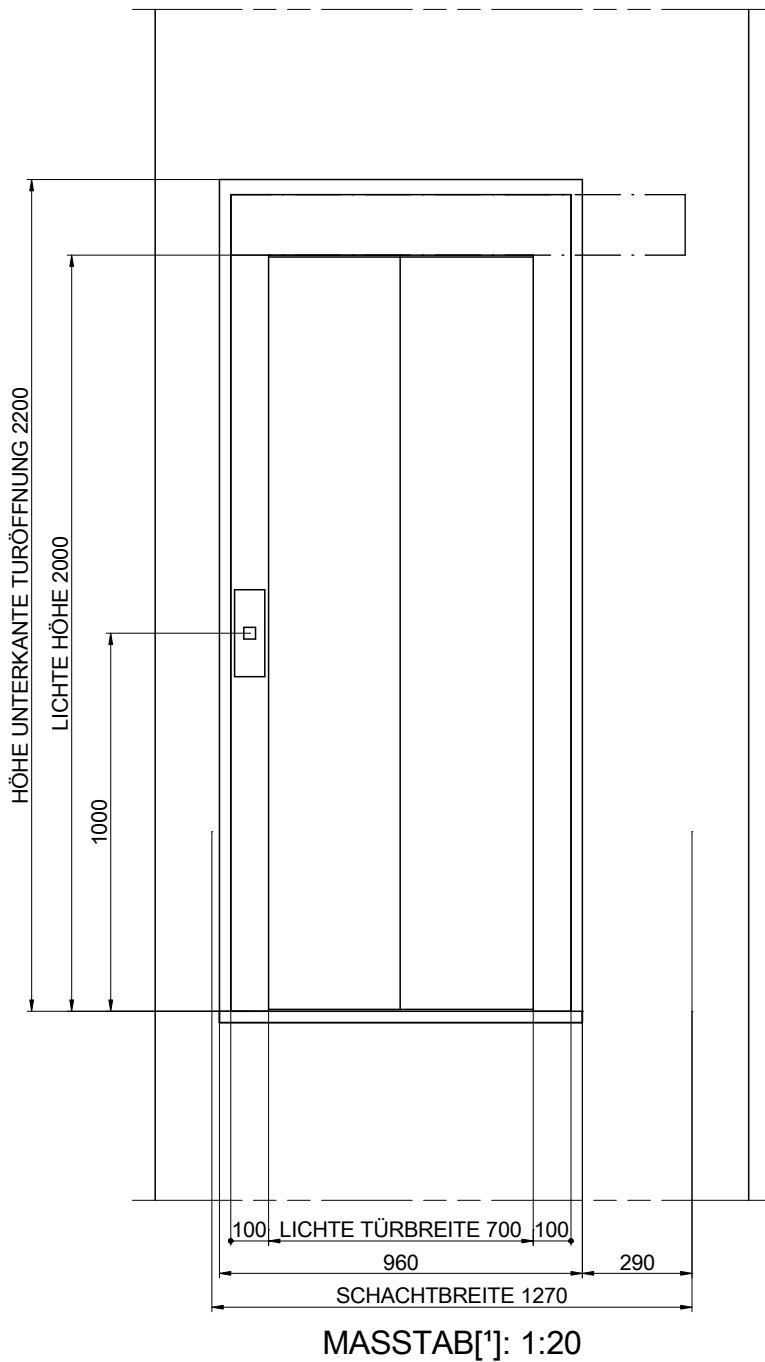
# 05-GRUNDRISS SCHACHTGRUBE




BELASTUNGEN [N] [max.]			
R2	22500		
R3	18000	R4 13200	
Sx	2750	Sy 600	

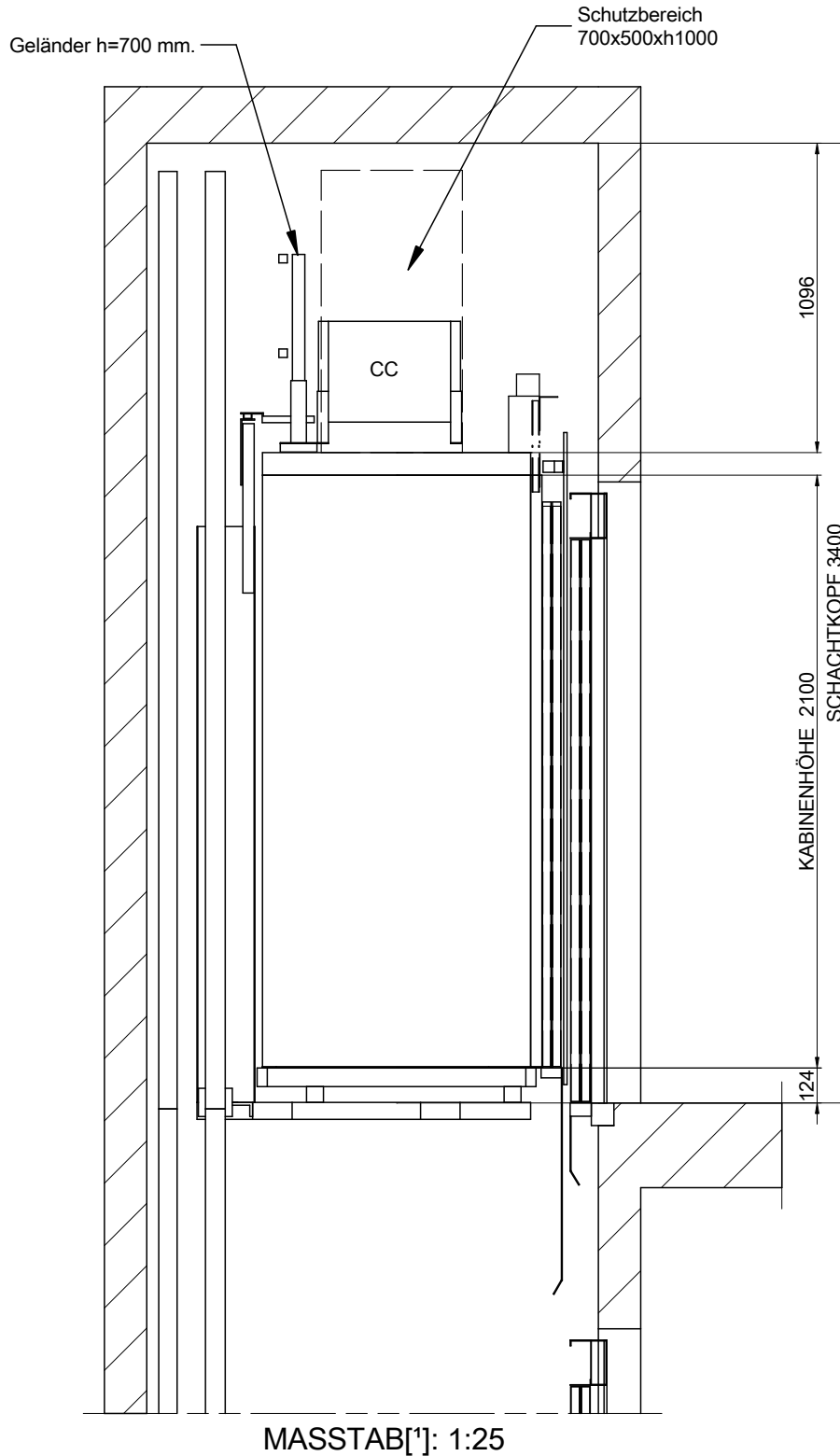
ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	5/7	REFERENZ: MPGO!FLEXFONDO375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]				STANDORT DER ANLAGE:	<h2>MP AUFZÜGEN</h2>
NENNLAST: [kg]					
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]					
NETZFREQUENZ: [Hz]					
NETZSPANNUNG: [V]					


# 06-MAUERÖFFNUNG EINZELANSICHT



ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	6/7	REFERENZ: MPGO!FLEXFONDO375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]				STANDORT DER ANLAGE:	
5					
NENNLAST: [kg]					
375					
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]					
1					
NETZFREQUENZ: [Hz]				MP AUFZÜGEN	
50					
NETZSPANNUNG: [V]					
380V [Dreiphasig]					

# 07-SCHACHTKOPF



ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	7/7	REFERENZ: MPGO!FLEXFONDO375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	<b>MP AUFZÜGEN</b>
<b>MP GO! FLEX</b>				STANDORT DER ANLAGE:	
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	5				
NENNLAST: [kg]	375				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]				