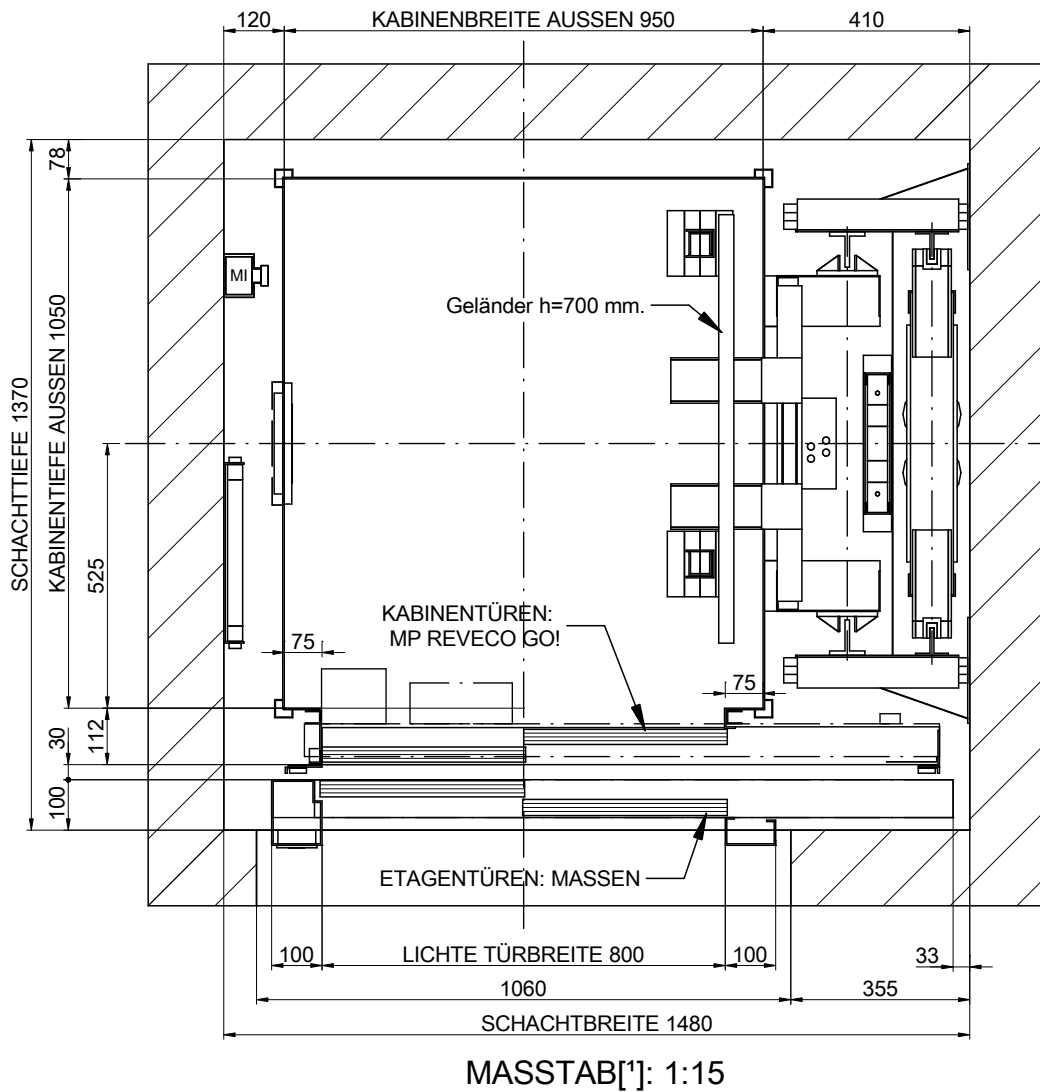



01-GRUNDRISS



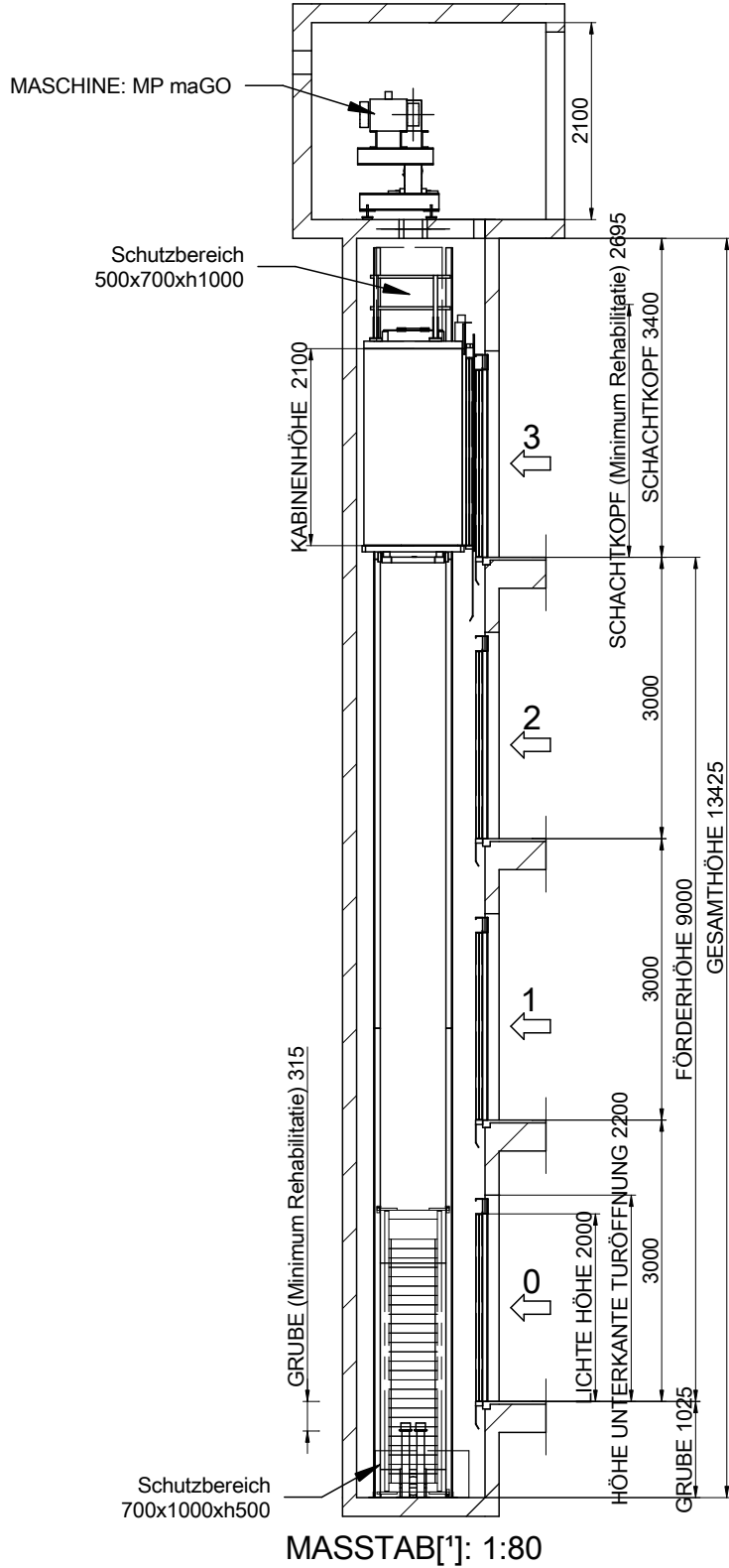
NOMENKLATUR


CC: Verbindungsbox Kabinendach

MI: Inspektionskasten

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	1/7	REFERENZ: MPGO!FLEXLATERAL375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]			5	<h1>MP AUFZÜGEN</h1>	
NENNLAST: [kg]			375		
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]			1		
NETZFREQUENZ: [Hz]			50		
NETZSPANNUNG: [V]			380V [Dreiphasig]		

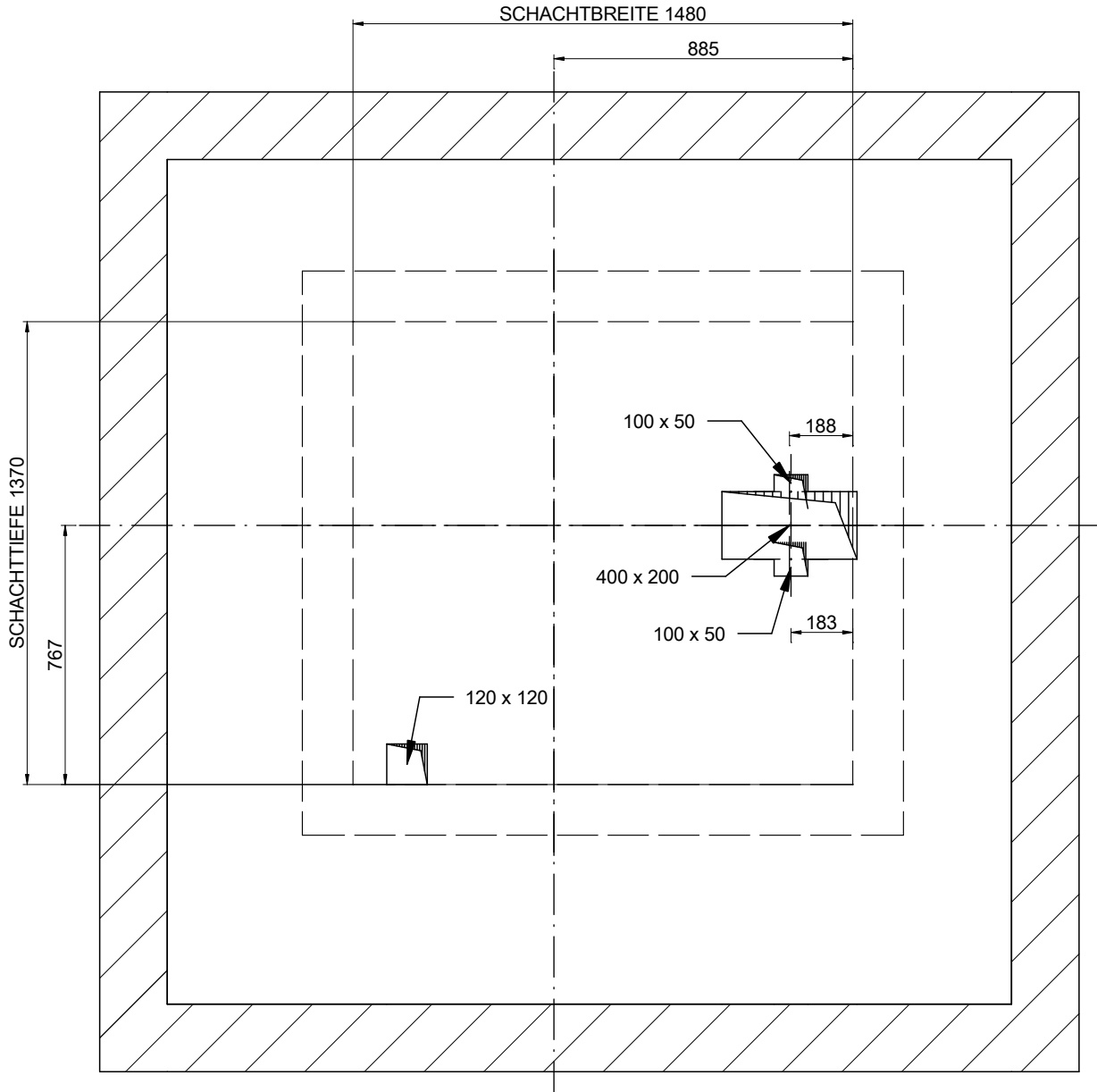
02-SCHNITT SEITLICH




		[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
		ZEICHNUNG MP	BLATT 2/7
REFERENZ: MPOIFLEXLATERAL375C_DE		KUNDE: STANDORT DER ANLAGE:	
AUFZUGSMODELL: MP GO! FLEX			
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]		5	
NENNLAST: [kg]		375	
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]		1	
NETZFREQUENZ: [Hz]		50	
NETZSPANNUNG: [V]		380V [Dreiphasig]	
MP AUFZÜGEN		MP GO! FLEX	
		KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	
NENNLAST: [kg]		375	
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]		1	
NETZFREQUENZ: [Hz]		50	
NETZSPANNUNG: [V]		380V [Dreiphasig]	

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)

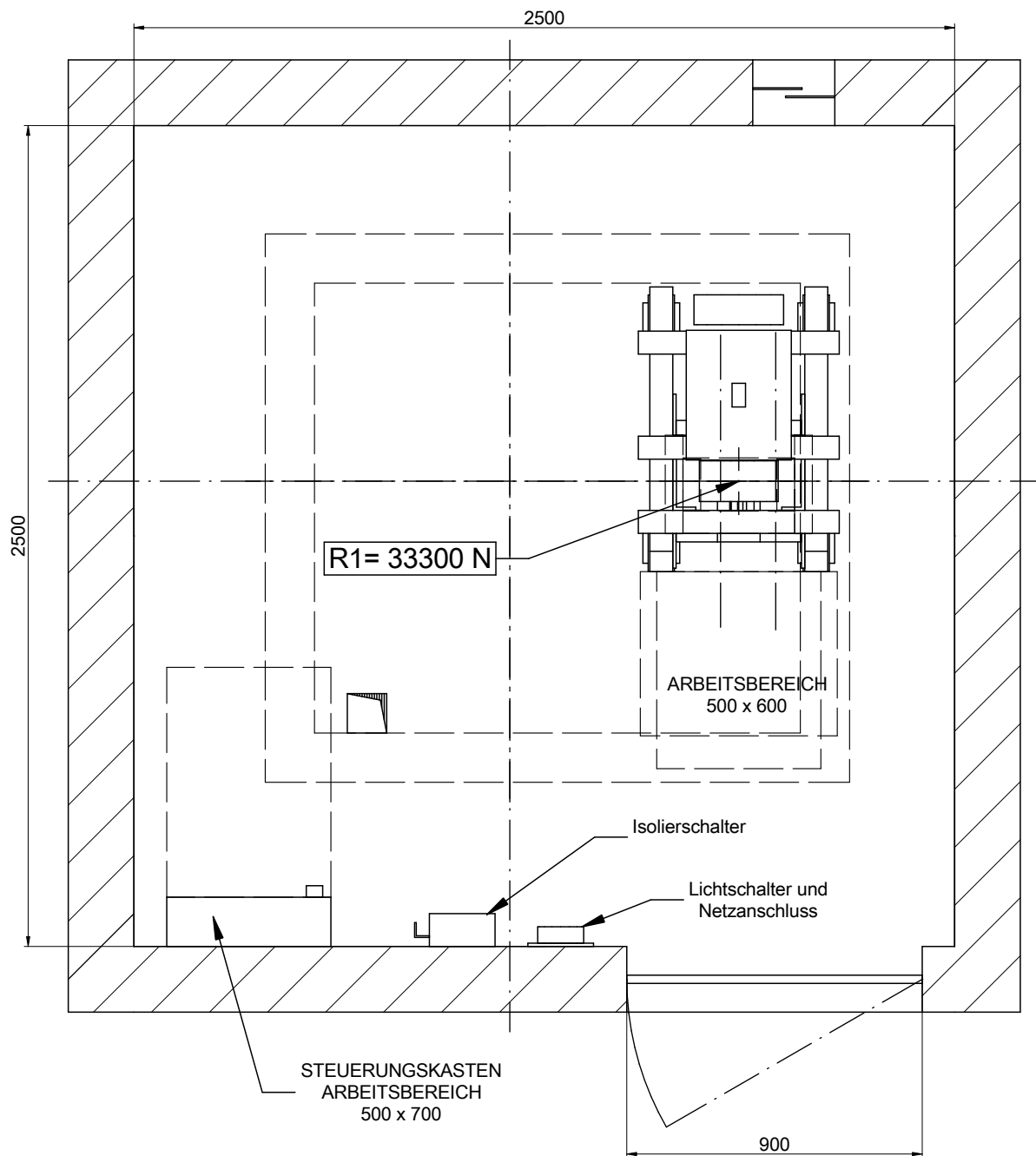
04-FUSSBODEN



MASSTAB[*]: 1:20


ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	3/7	REFERENZ: MPGOIFLEXLATERAL375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE: STANDORT DER ANLAGE:	
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	5			<h2>MP AUFZÜGEN</h2>	
NENNLAST: [kg]	375				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]				

04B-MASCHINERAUM

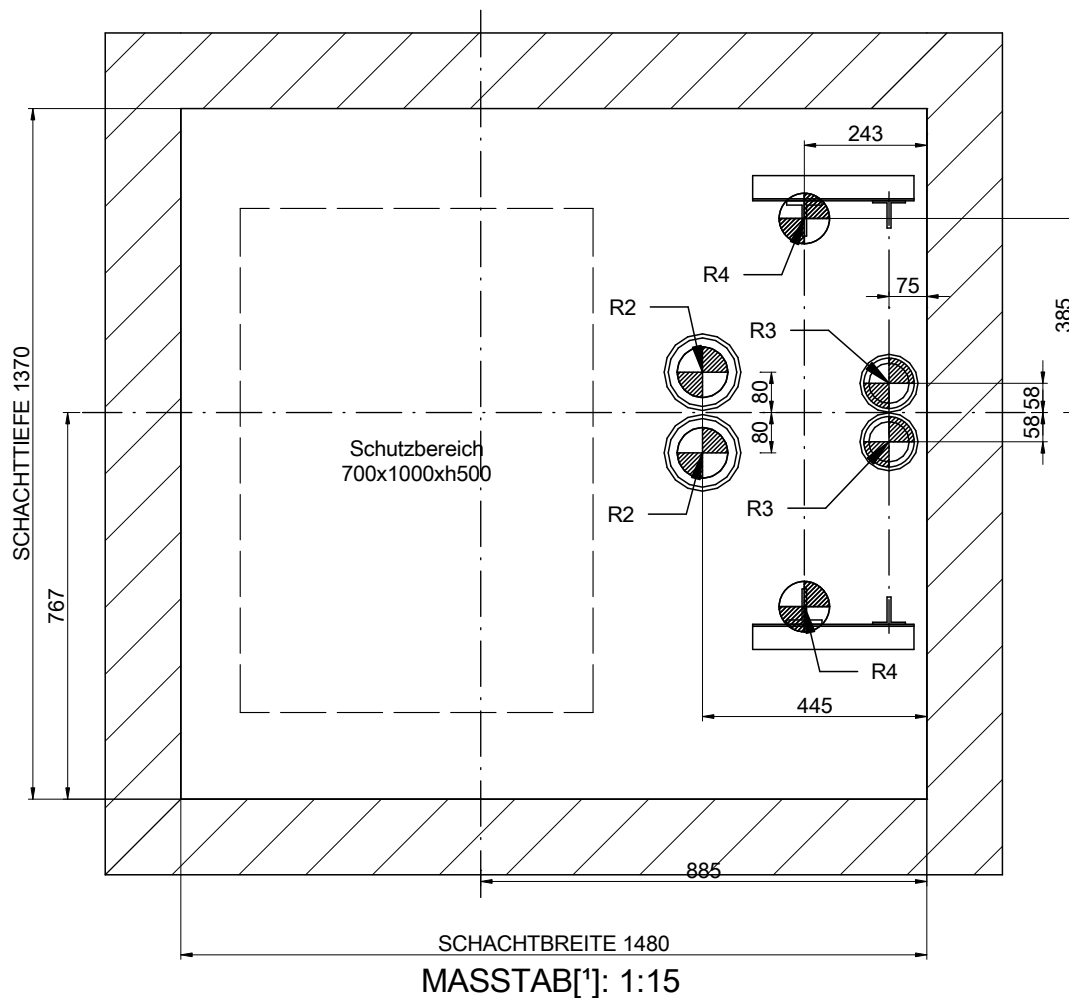


MASSTAB[*]: 1:20

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!FLEXLATERAL375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]				STANDORT DER ANLAGE:	<h2>MP AUFZÜGEN</h2>
NENNLAST: [kg]					
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]					
NETZFREQUENZ: [Hz]					
NETZSPANNUNG: [V]					

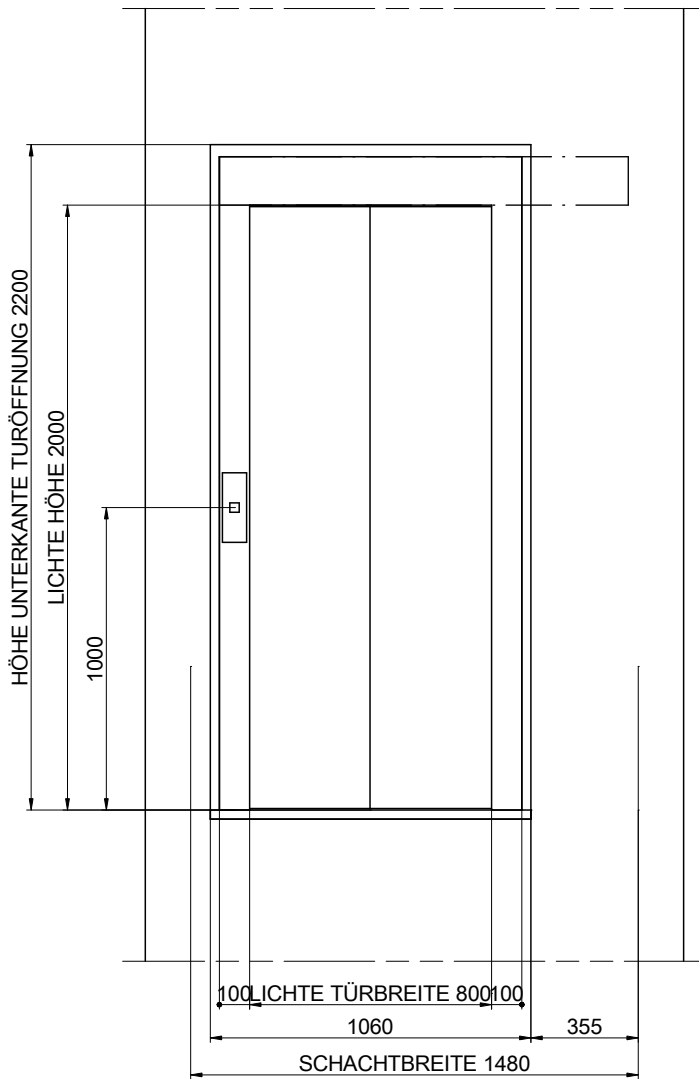
05-GRUNDRISS SCHACHTGRUBE



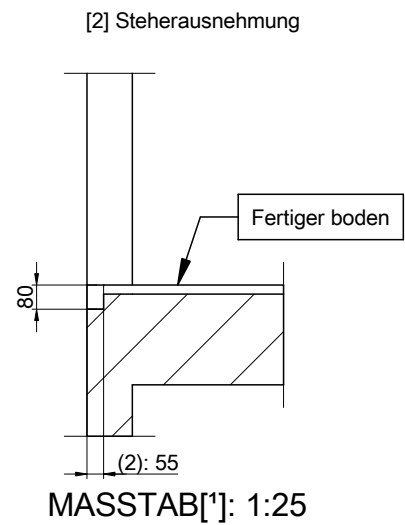
BELASTUNGEN [N] [max.]			
R2	22500		
R3	18000	R4 13200	
Sx	2750	Sy 600	

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	5/7	REFERENZ: MPGO!FLEXLATERAL375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX					
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]		5		MP AUFZÜGEN	
NENNLAST: [kg]		375			
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]		1			
NETZFREQUENZ: [Hz]		50			
NETZSPANNUNG: [V]		380V [Dreiphasig]			


06-MAUERÖFFNUNG EINZELANSICHT



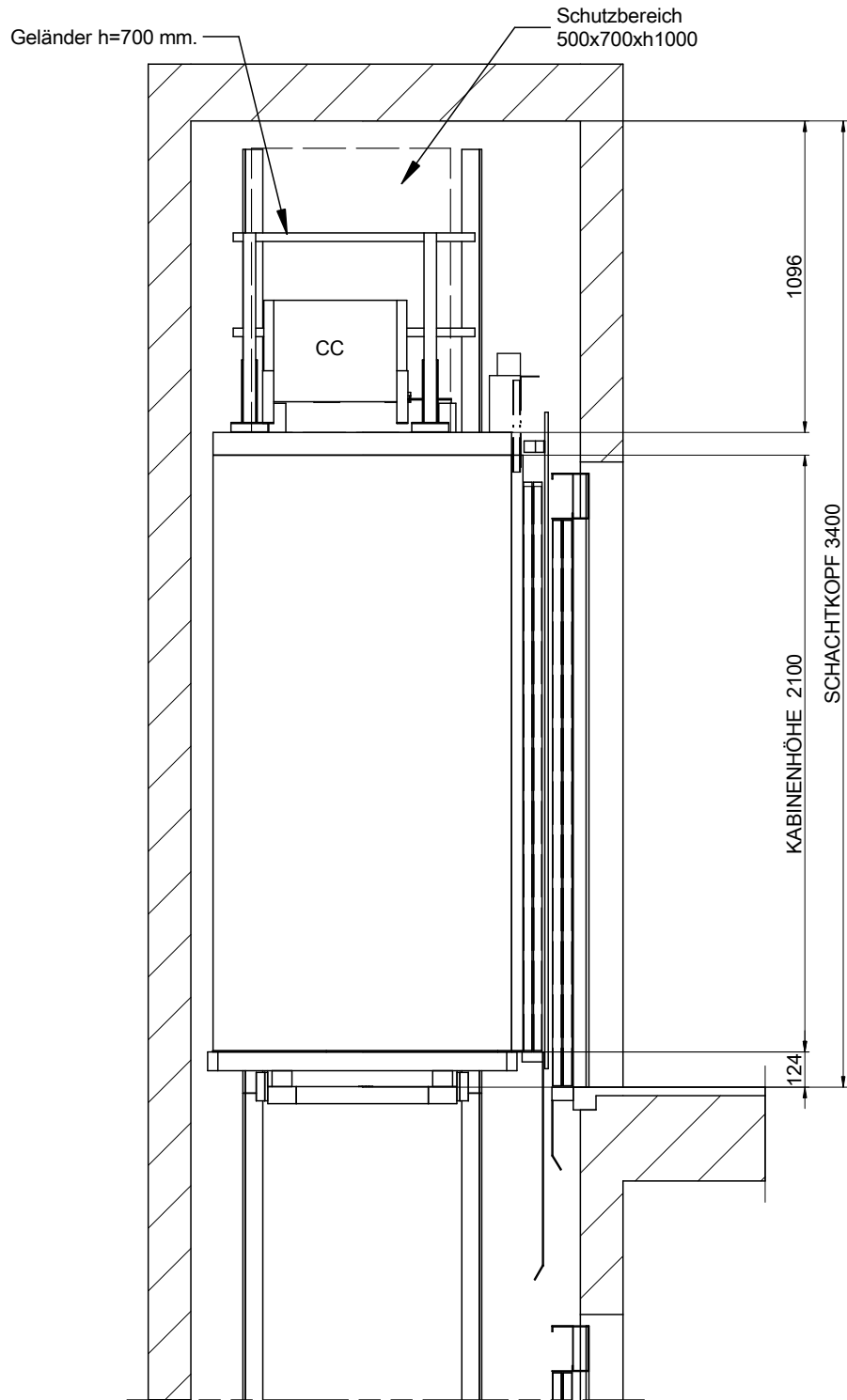
MASSTAB[*]: 1:25




MASSTAB[*]: 1:25

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[*] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich. REFERENZ: MPGO!FLEXLATERAL375C_DE	
MP	2017	00	6/7		
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	STANDORT DER ANLAGE:
MP GO! FLEX					
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]: 1:25

ZEICHNUNG	DATUM	REV.	BLATT	[1] Ungenannte Maße in der Zeichnung sind unverbindlich.	
MP	2017	00	7/7	REFERENZ: MPGO!FLEXLATERAL375C_DE	
AUFZUGSMODELL:				KUNDE:	MP AUFZÜGEN
MP GO! FLEX				STANDORT DER ANLAGE:	
KAPAZITÄT: [PERSONENZAHL]	5				
NENNLAST: [kg]	375				
GESCHWINDIGKEIT: [m/s]	1				
NETZFREQUENZ: [Hz]	50				
NETZSPANNUNG: [V]	380V [Dreiphasig]				