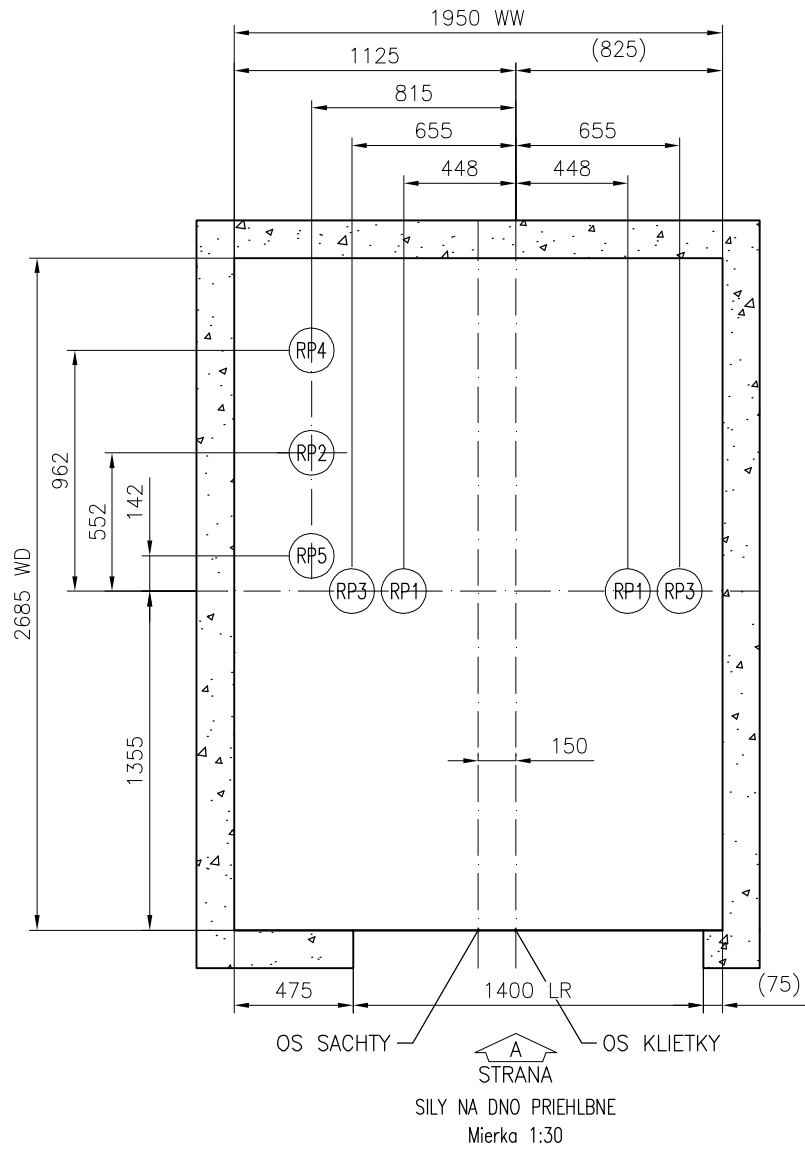
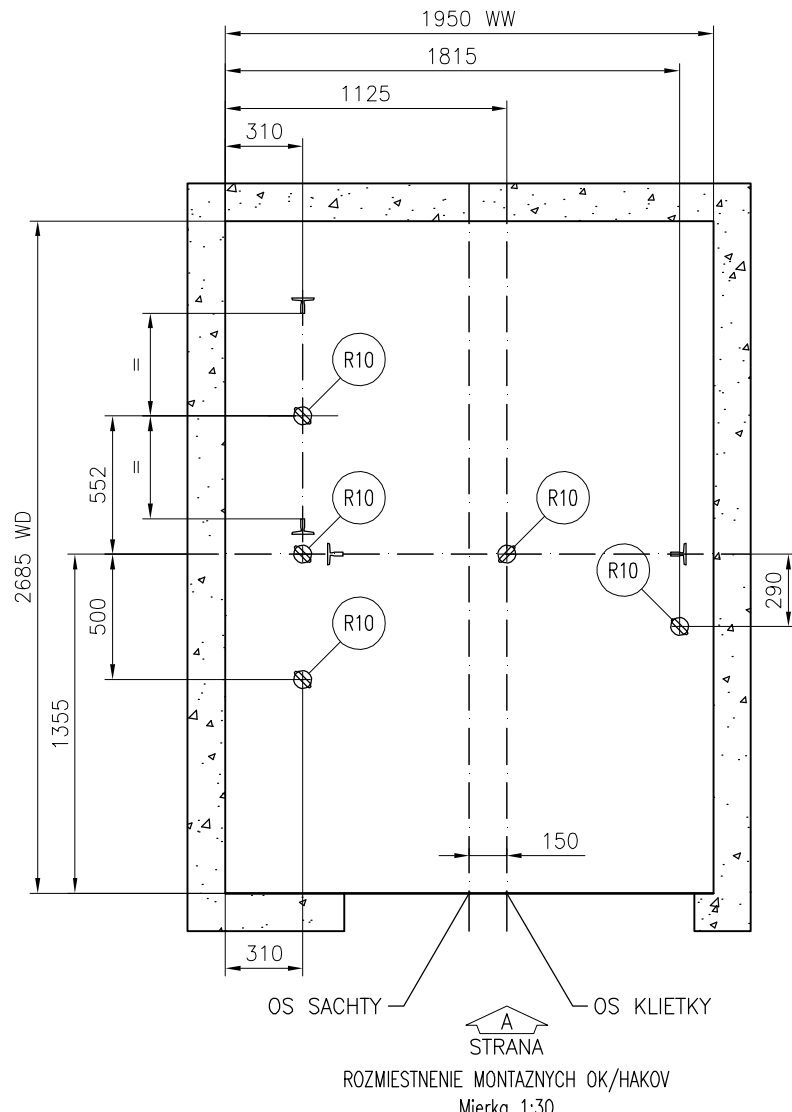




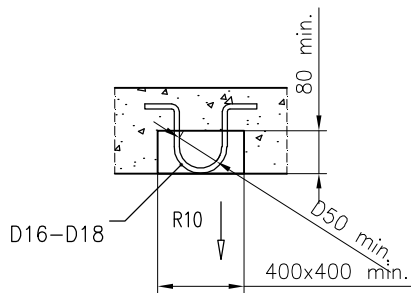
POKIAL JE OSTENIE VEDLA DVERI MENSIE AKO 5 mm, NIE JE NUTNE HO PRIPRAVOVAT.  
DVERNY OTVOR MOZE BYT O TUTO HODNOTU VACSI A JEHO DOKRYTIE BUDE UROBENE  
AZ PO MONTAZI DVERI PRI ZACISTOVANI DVERNEHO OTVORU – ZAISTI STAVBA.



SILY NA DNO PRIEHLBNE  
Mierka 1:30



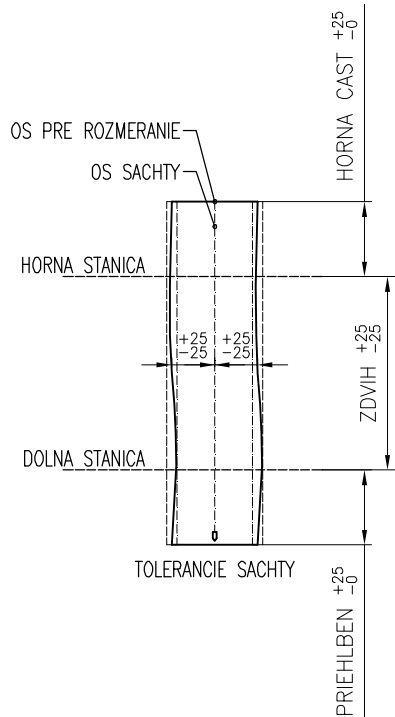
ROZMIESTNENIE MONTAZNYCH OK/HAKOV  
Mierka 1:30



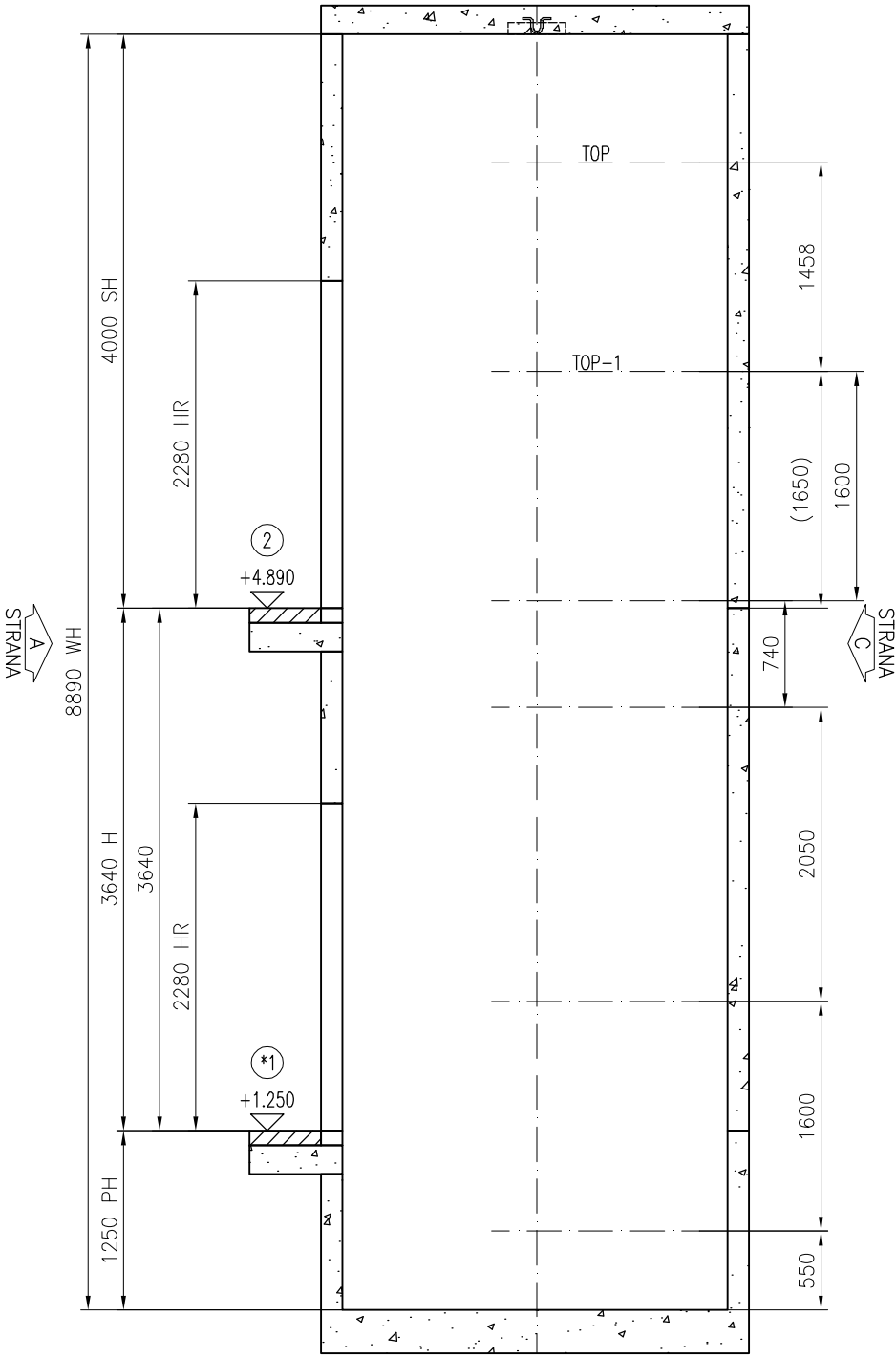
Montazne oka/haky (zaistuje stavba)  
R10 – NOSNOST 20 kN

NIE JE URCENE PRE VYROBU  
JE TO IBA ROZMEROVA CHARAKTERISTIKA  
ZA UNOSNOST MONTAZNYCH OK/HAKOV  
ZODPOVEDA STAVBA

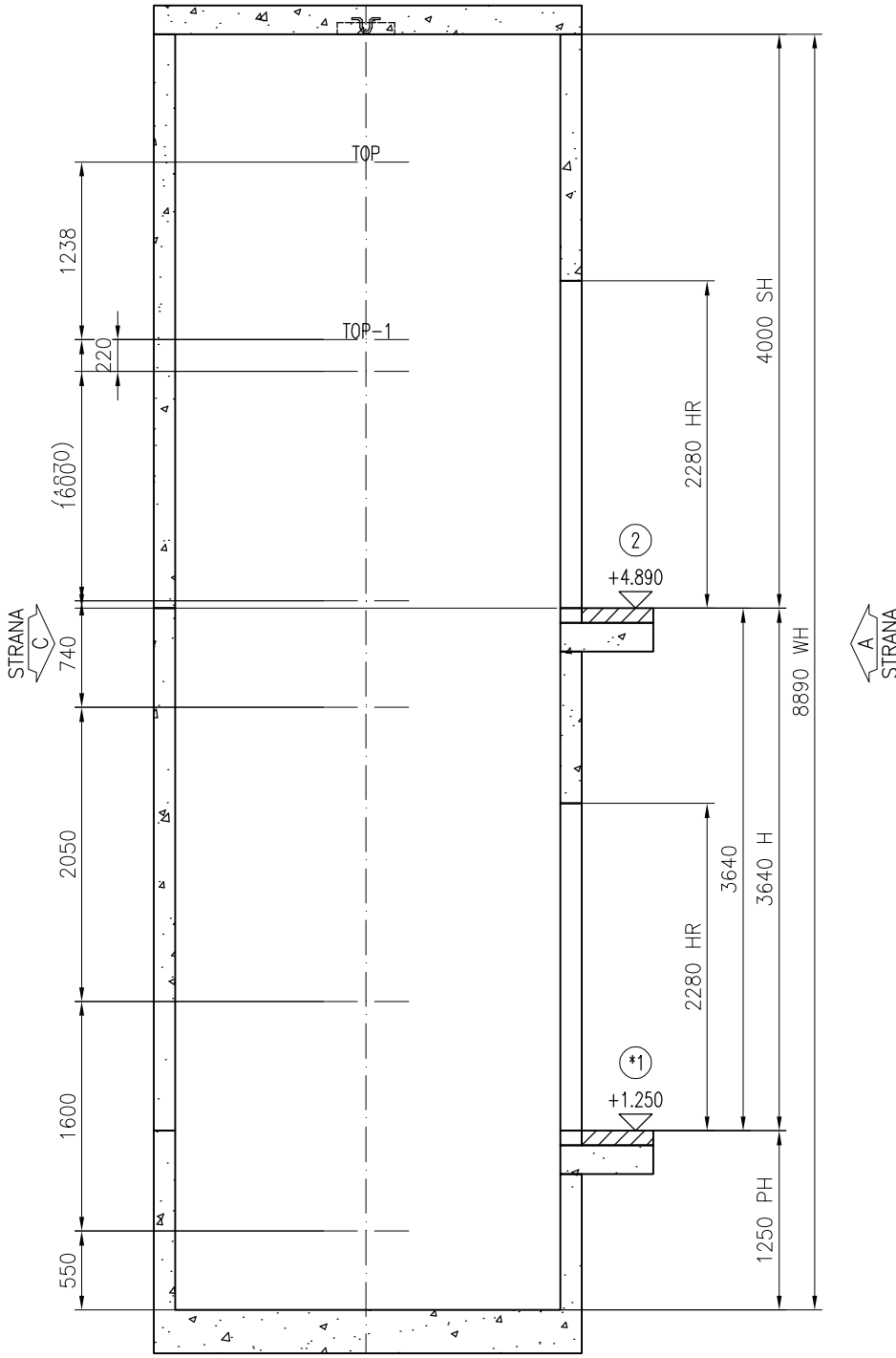
MONTAZNE OKA/HAKY S VYZNACENOU MAX. NOSNOSTOU  
SPOLU S PISOMNYM OSVEDCENIM O ICH UNOSNOSTI  
A V ZHODE S MIESTNYMI PREDPISMI  
ZAISTI STAVBA



MAXIMALNE REAKCIE NA DNO PRIEHLBNE				
CISLO VYTAHU(OV): 10020				
Zatazenie	Hodnota (kN)	Hodnota (kN)	Hodnota (kN)	Hodnota (kN)
RP1	71	–	–	–
RP2	117	–	–	–
RP3	84	–	–	–
RP4	35	–	–	–
RP5	35	–	–	–
RP6	–	–	–	–
Pozn.:				
Reakcie RP1...RP6 neposobia na dno priehlbne sucasne.				
HLAVNA TECHNICKA SPECIFIKACIA				
VYTAHU: 10020				
Bezpecnostny predpis	EN81–20			
Typ vytahu KONE	PW17/10–19			
Trieda vytahu	Osobny			
Nosnost	1275 kg			
Pocet osob	17			
Rychlost	1 m/s			
Pocet stanic/nastupisk	2/2			
Zdvih	3640 mm			
 KONE s.r.o. Bratislava	Nazov projektu			
	denny stacionar v meste Tlmace			
	Adresa umiestnenia vytahu			
	1275kg			
	Nazov vykresu			
VYKRES PRE STAVBU				
Cislo vytahu				
T–0002850162				
Cislo zakazky	Cislo vykresu		Zmena	Strana
T–0002850162	T–0002850162–010–B–1–1		–	1 (4)



REZ A-A  
EXPANDER BOLTS WALL  
Mierka 1:50



REZ B-B  
EXPANDER BOLTS WALL  
Mierka 1:50

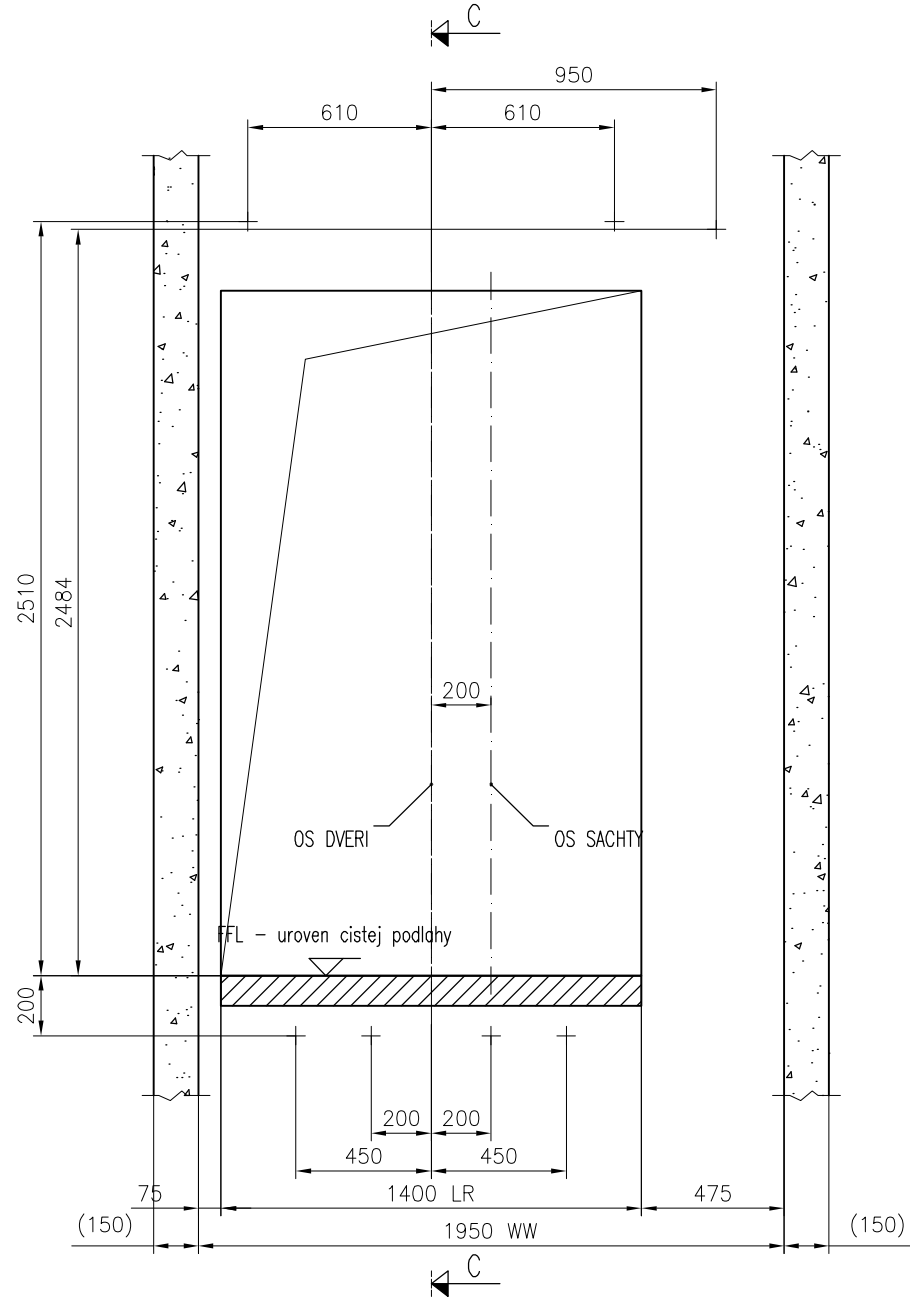
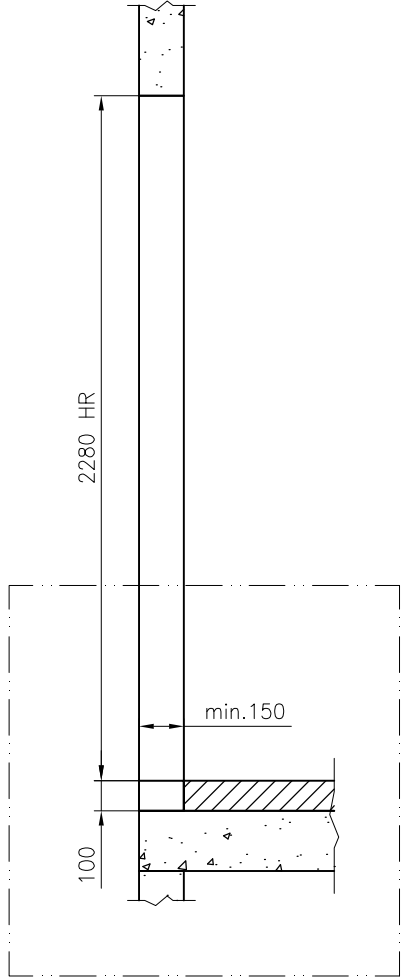
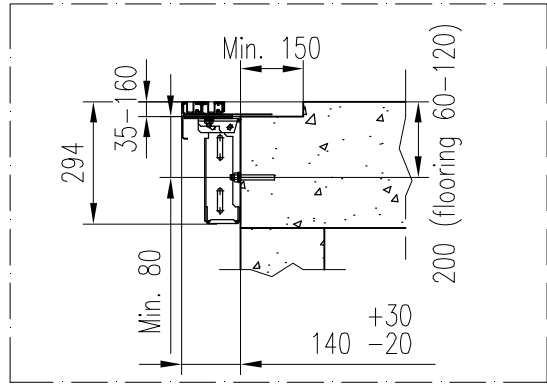
MAXIMALNE SILY V MIESTACH KOTVENIA VODIDIEL		
CISLO VYTAHU(OV):		T-0002850162
	Zatazenie	Hodnota (kN)
	P top	3.81
	S top	-6.28
	T top	4.84
	P top-1	5.04
	S top-1	4.83
	T top-1	3.95
	P rest	3.52
	S rest	1.93
	T rest	4.04

Podlazie cislo:	Podlazie oznacenie		HR	LR	FFL - uroven cistej podlahy	Podlazie vyska
	Strana A	Strana C				
2	2	--	2280	1400	4890	3640
1	1	--	2280	1400	1250	


\* = HLAVNA STANICA

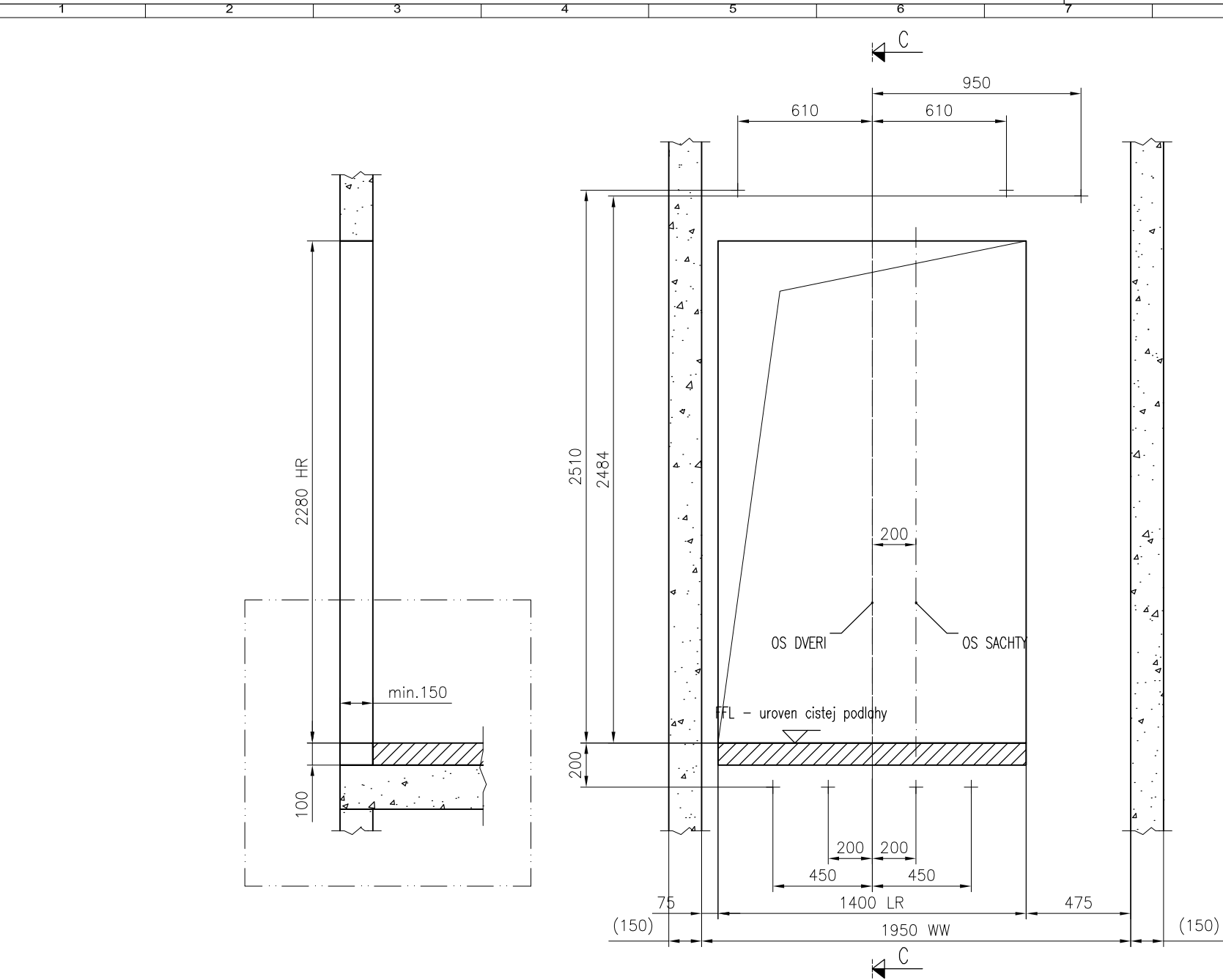
VYSKA HLAVY SACHTY	4000
VYSKA ZDVIHU	3640
VYSKA PRIEHLBNE	1250
VYSKA SACHTY	8890
SIRKA SACHTY	1950
HLBKA SACHTY	2685

 KONE s.r.o. Bratislava	Nazov projektu		
	denny stacionar v meste Tlmace		
	Adresa umiestnenia vytahu		
	1275kg		
	Nazov vykresu		
	VYKRES PRE STAVBU		
	Cislo vytahu		
	T-0002850162		
	Cislo zakazky	Cislo vykresu	Zmena
	T-0002850162	T-0002850162-010-B-2-1	-
			Strana
			2 (4)

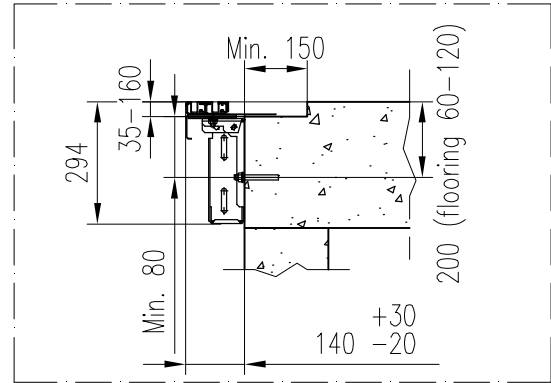


STAVEBNÉ OTVORY  
POHLAD Z SACHTY  
Podlažie: 1; Strana A  
Mierka 1:25

 KONE s.r.o. Bratislava		Nazov projektu	
		denny stacionar v meste Tlmace	
		Adresa umiestnenia vytahu	
		1275kg	
		Nazov vykresu	
		VYKRES PRE STAVBU	
		Cislo vytahu	
		T-0002850162	
Cislo zakazky	Cislo vykresu	Zmena	Strana
T-0002850162	T-0002850162-010-B-3-1	-	3 (4)



STAVEBNÉ OTVORY  
POHLAD Z SACHTY  
Podlažie: 2; Strana A  
Mierka 1:25



KONE

KONE s.r.o.  
Bratislava

Nazov projektu

denny stacionar v meste Tlmace

Adresa umiestnenia vytahu

1275kg

Nazov vykresu

VYKRES PRE STAVBU

Cislo vytahu

T-0002850162

Cislo zakazky

T-0002850162

Cislo vykresu

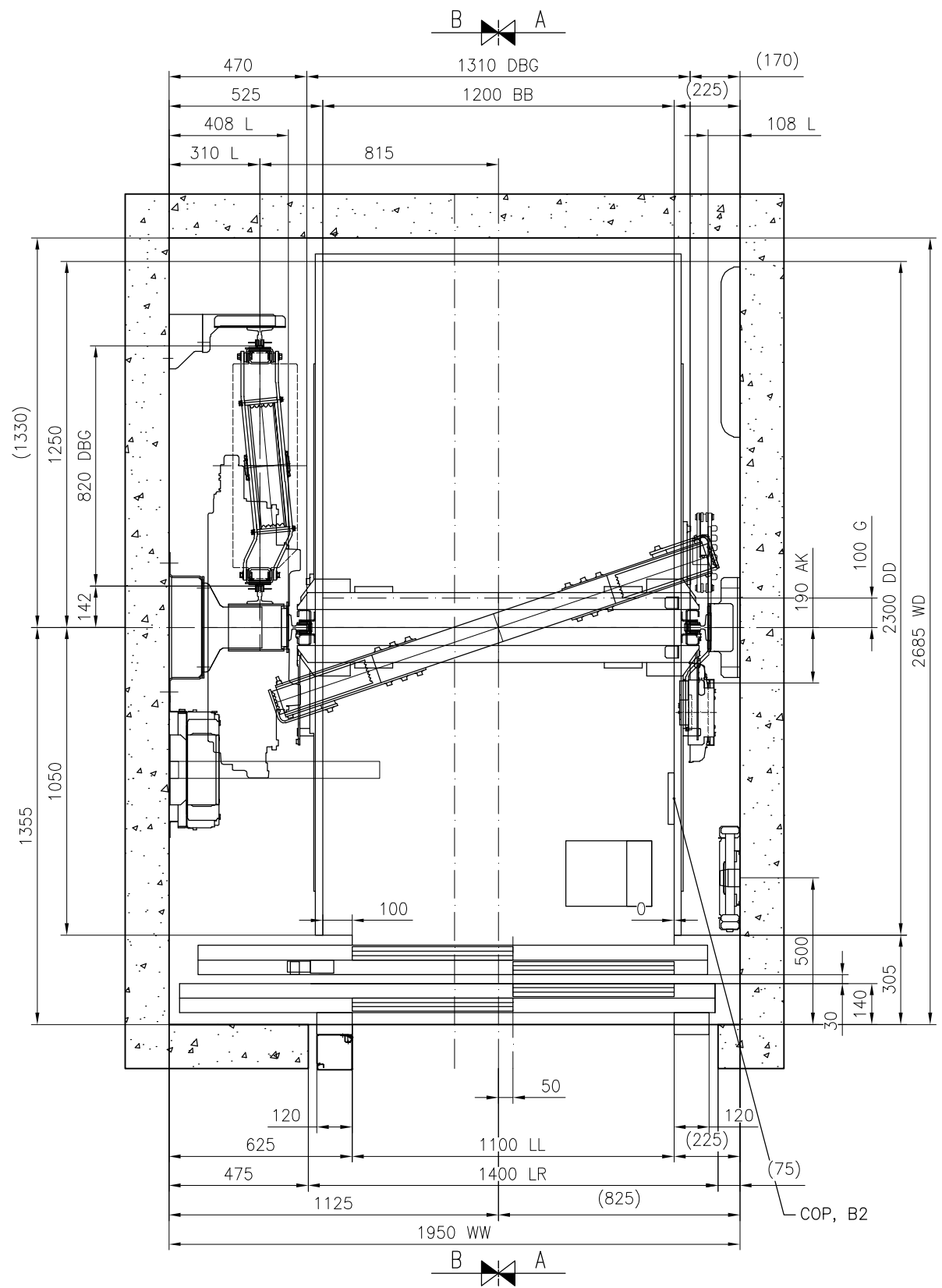
T-0002850162-010-B-3-2

Zmena


-

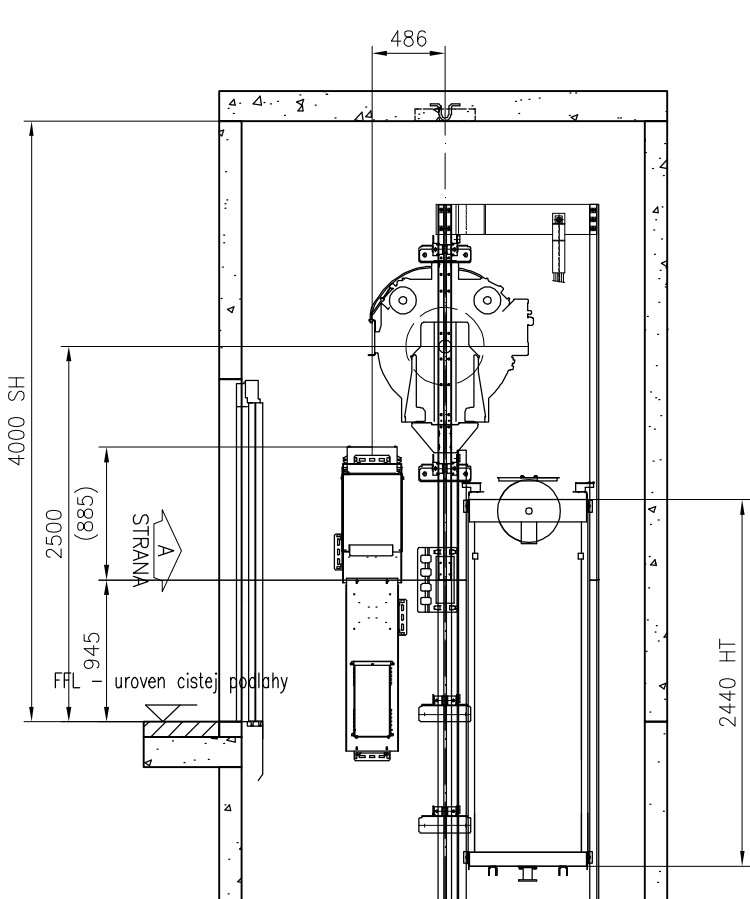
Strana

4 (4)

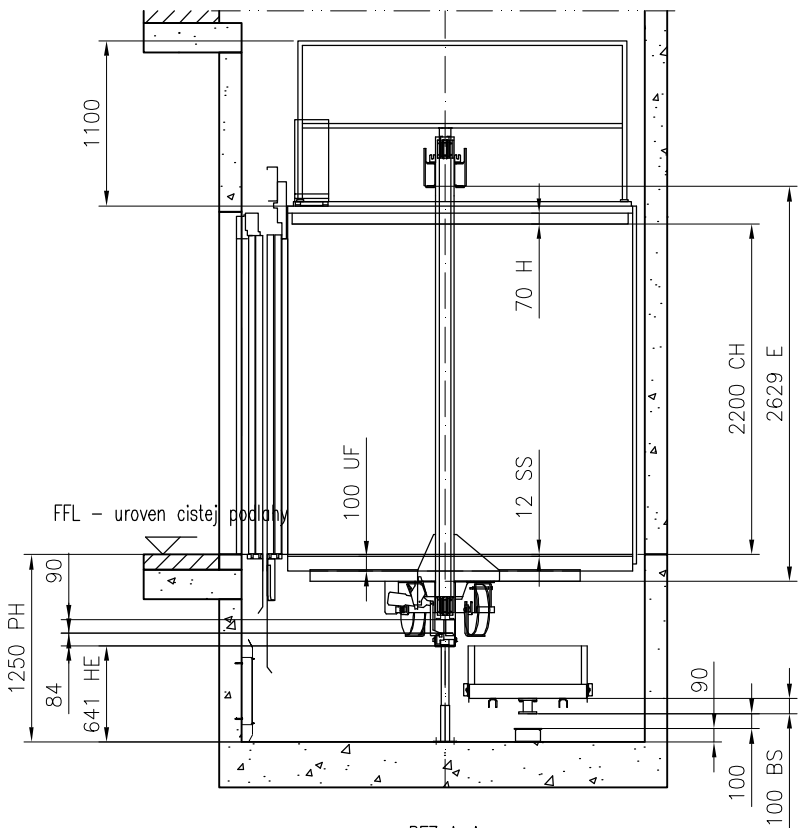


PODORYS KLIETKY A SACHTY  
Mierka 1:20

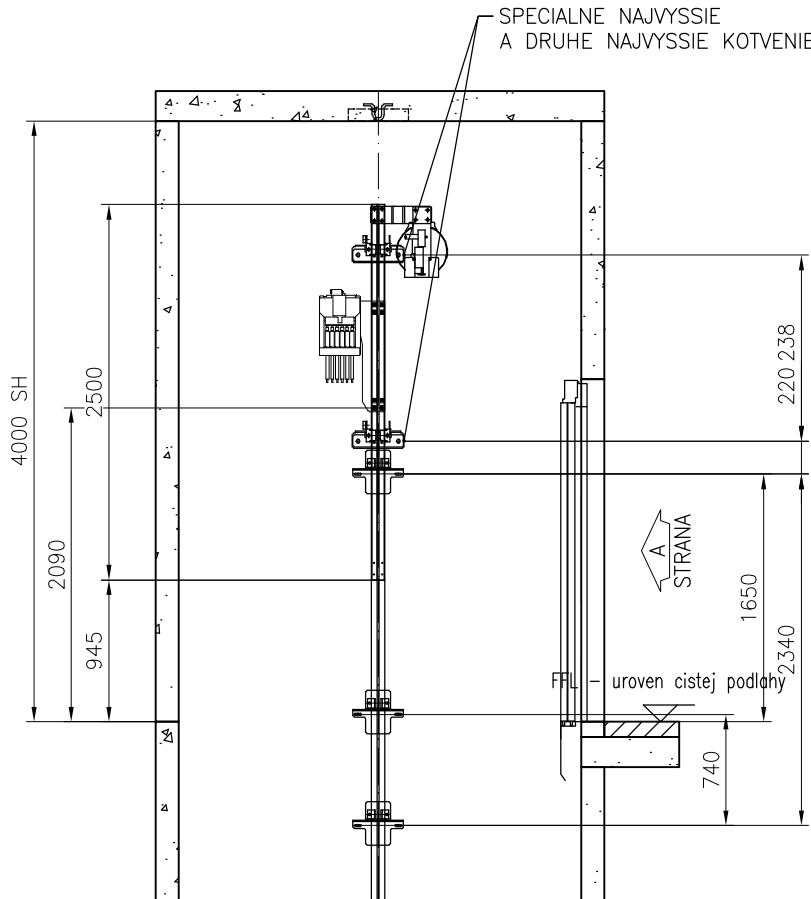
HLAVNA TECHNICKA SPECIFIKACIA			
VYTAHU:		10020	
Bezpecnostny predpis	EN81-20		
Typ vytahu KONE	PW17/10-19		
Trieda vytahu	Osobny		
Nosnost	1275 kg		
Pocet osob	17		
Rychlost	1 m/s		
Pocet stanic/nastupisk	2/2		
Zdvih	3640 mm		
 KONE s.r.o. Bratislava	Nazov projektu		
	denny stacionar v meste Tlmace		
	Adresa umiestnenia vytahu		
	1275kg		
	Nazov vykresu		
		VYKRES PRE MONTAZ VYTAHU	
		Cislo vytahu	
		T-0002850162	
Cislo zakazky	Cislo vykresu	Zmena	Strana
T-0002850162	T-0002850162-010-I-1-1	-	1 (5)



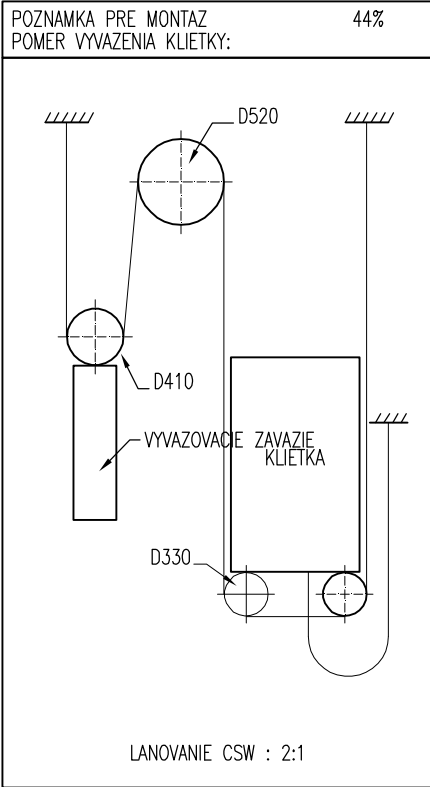
REZ A-A




REZ A-A  
Mierka 1:50



REZ B-B

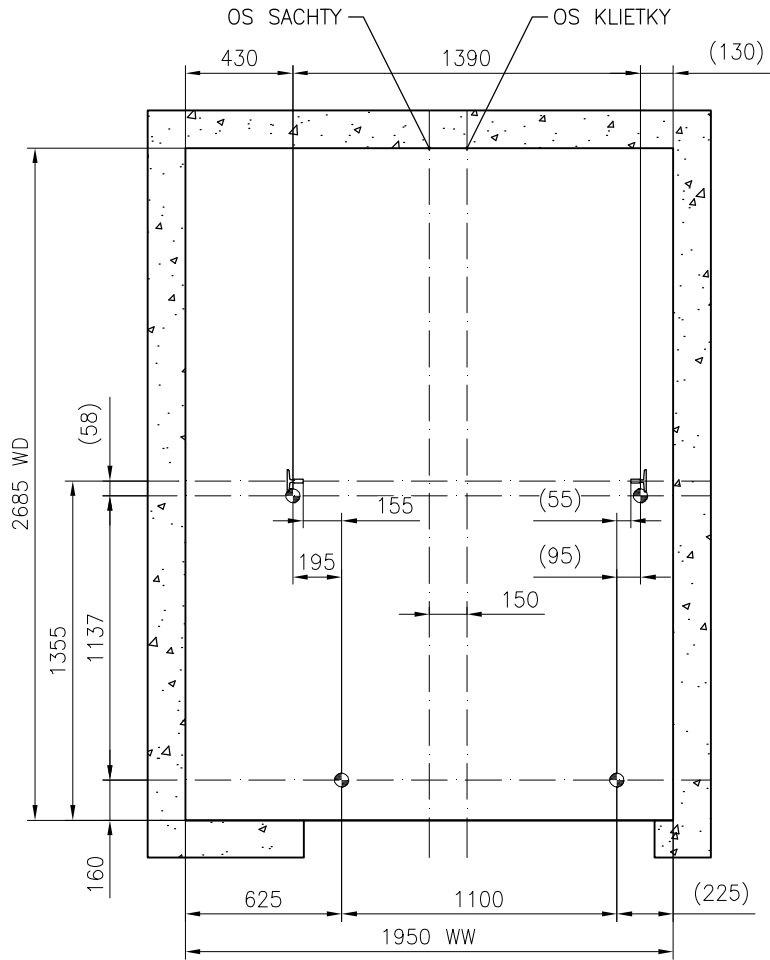


 KONE s.r.o. Bratislava	Nazov projektu		
	denny stacionar v meste Tlmace		
	Adresa umiestnenia vytahu		
	1275kg		
	Nazov vykresu		
VYKRES PRE MONTAZ VYTAHU			
Cislo vytahu			
T-0002850162			
Cislo zakazky	Cislo vykresu	Zmena	Strana
T-0002850162	T-0002850162-010-I-1-2	-	2 (5)

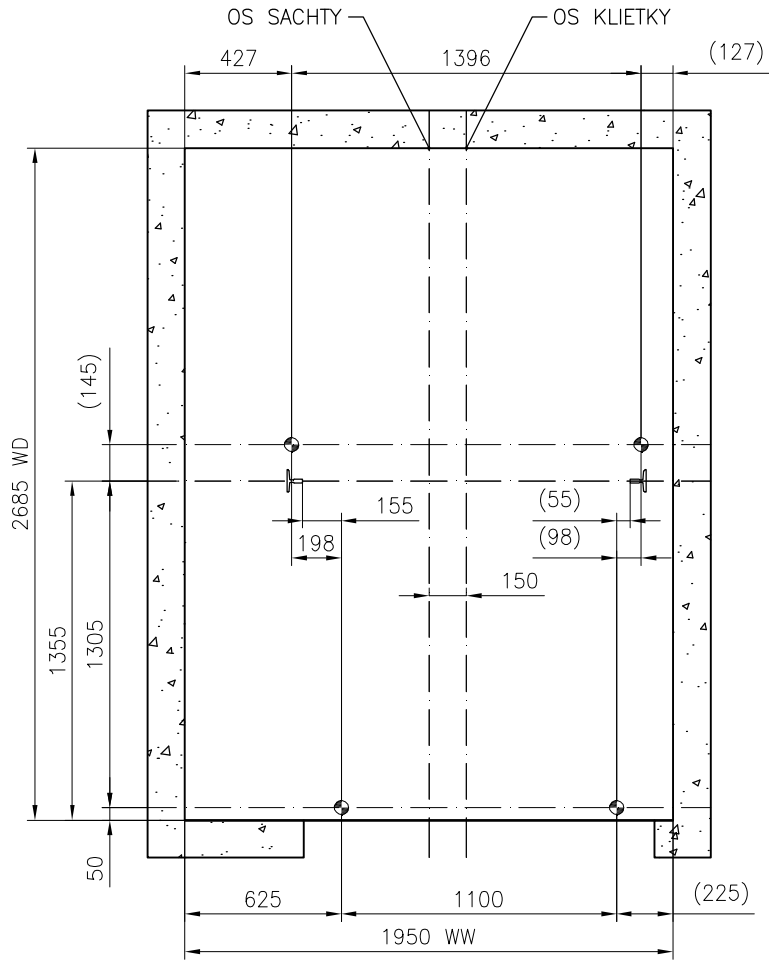
2018/kp30.8.2018/c#21.1.2019

© KONE Corporation

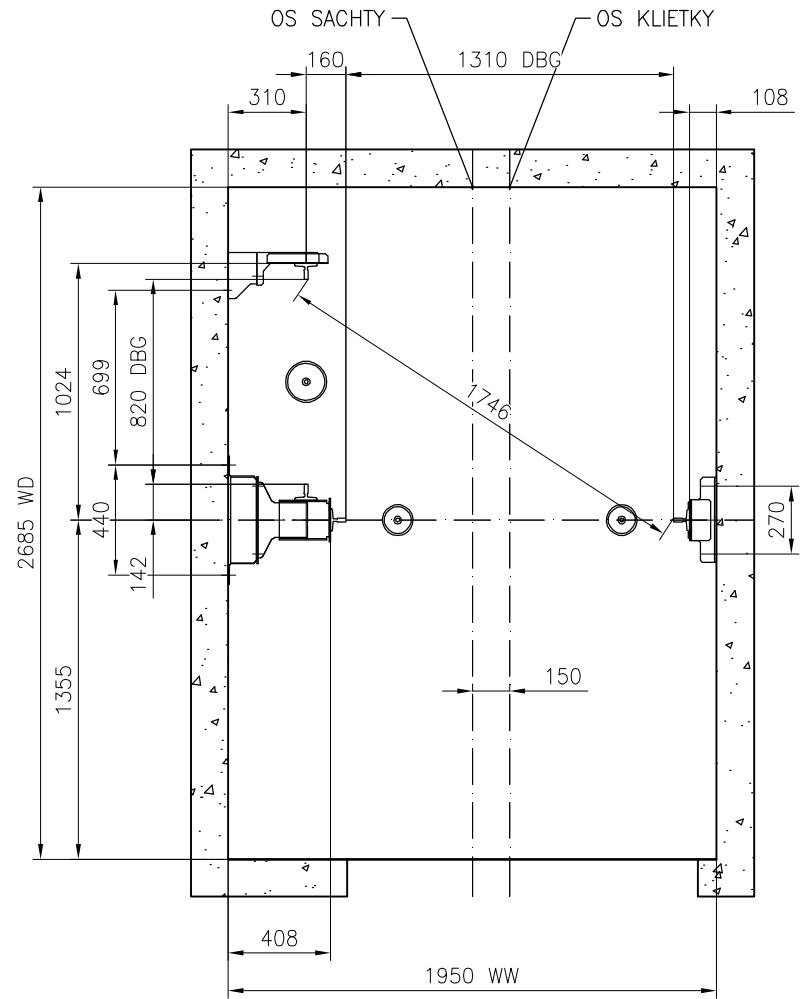
A3



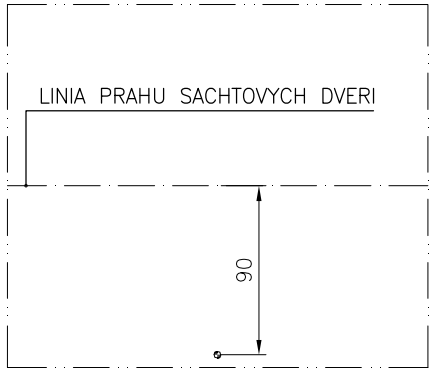
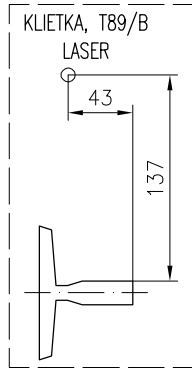
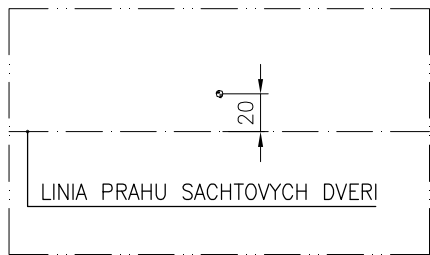
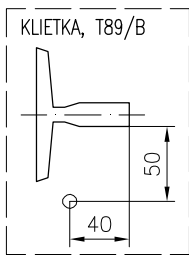
STRANA  
ROZMERANIE PRED ZACATIM MONTAZE, DROT  
Mierka 1:30




STRANA  
ROZMERANIE PRED ZACATIM MONTAZE, LASER  
Mierka 1:30

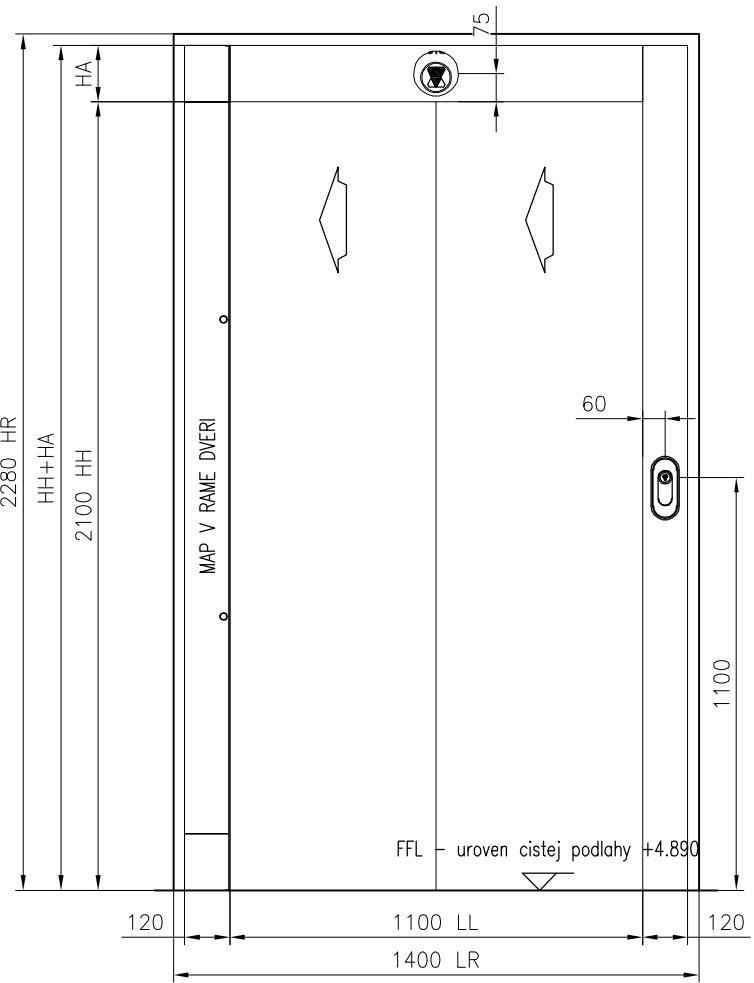
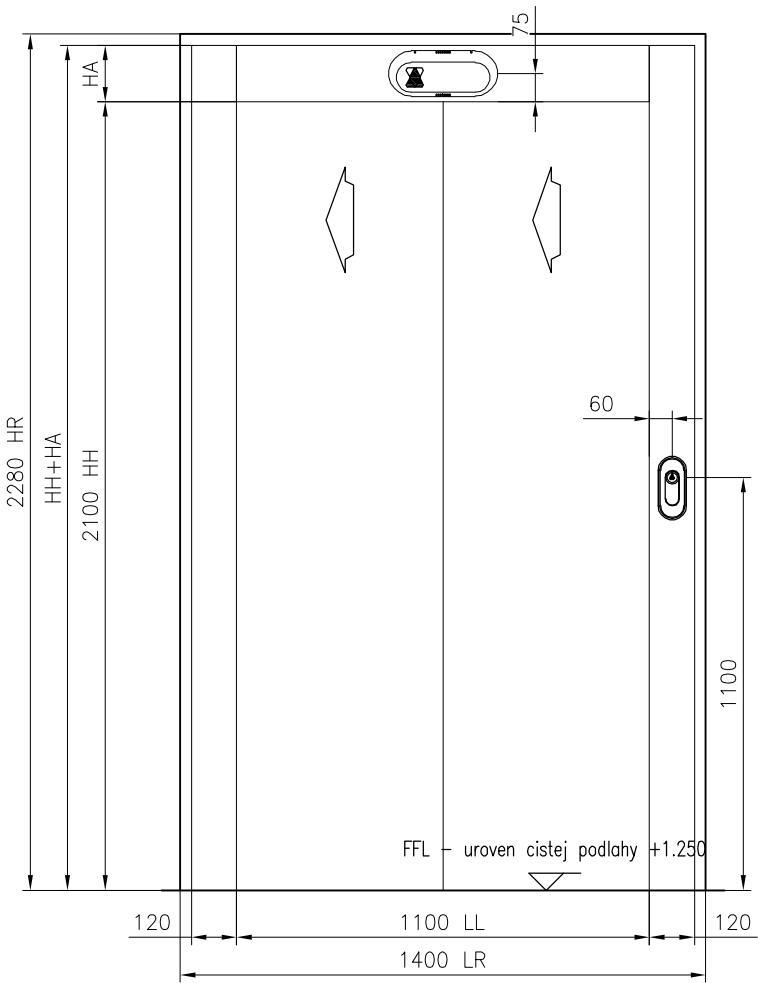


STRANA  
VODIDLA  
Mierka 1:30



 KONE s.r.o. Bratislava		Nazov projektu	
		denny stacionar v meste Tlmace	
		Adresa umiestnenia vytahu	
		1275kg	
		Nazov vykresu	
		VYKRES PRE MONTAZ VYTAHU	
		Cislo vytahu	
		T-0002850162	
Cislo zakazky	Cislo vykresu	Zmena	Strana
T-0002850162	T-0002850162-010-I-2-1	-	3 (5)



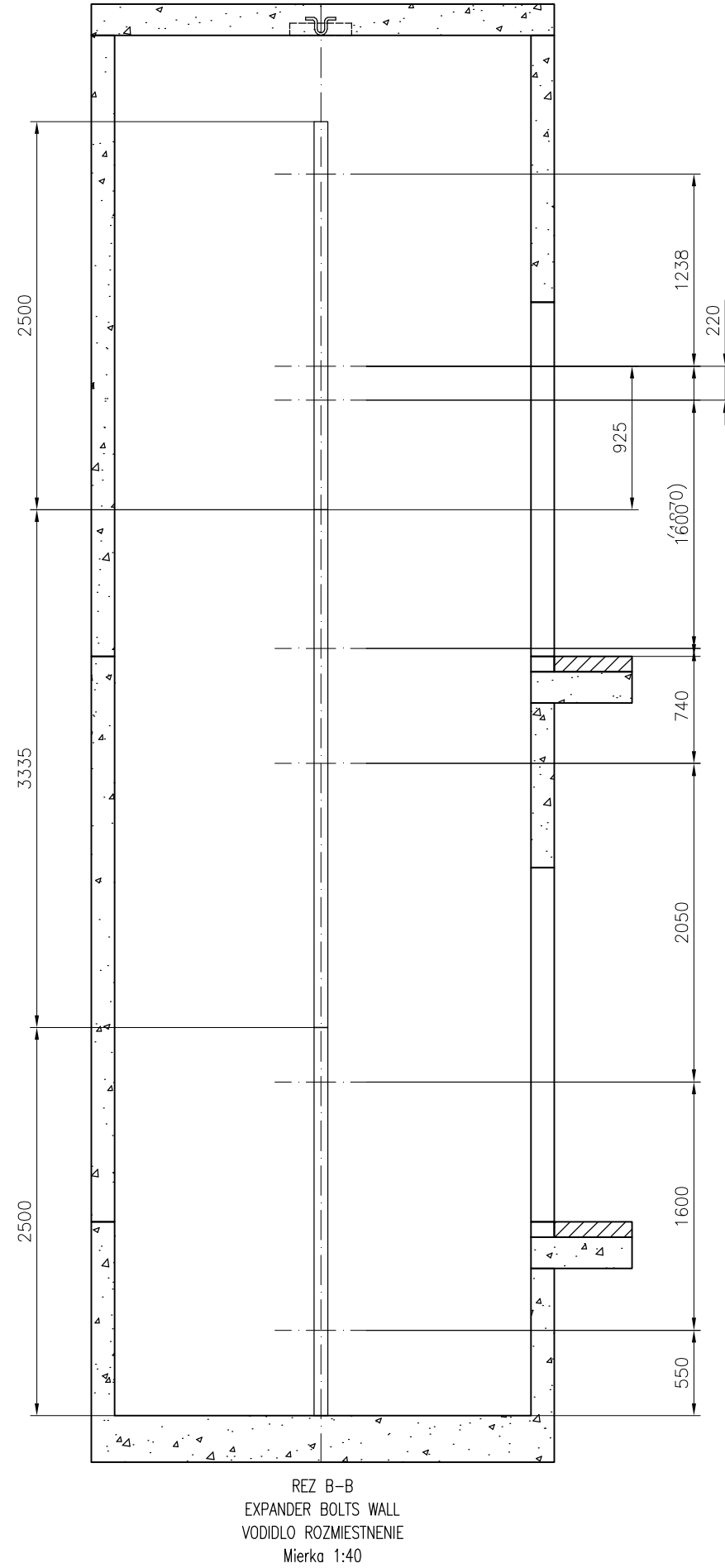
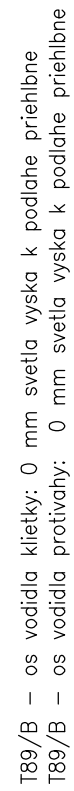



	HA	HH+HA
Podlažie: 1, Strana A	150	2250
Podlažie: 2, Strana A	150	2250

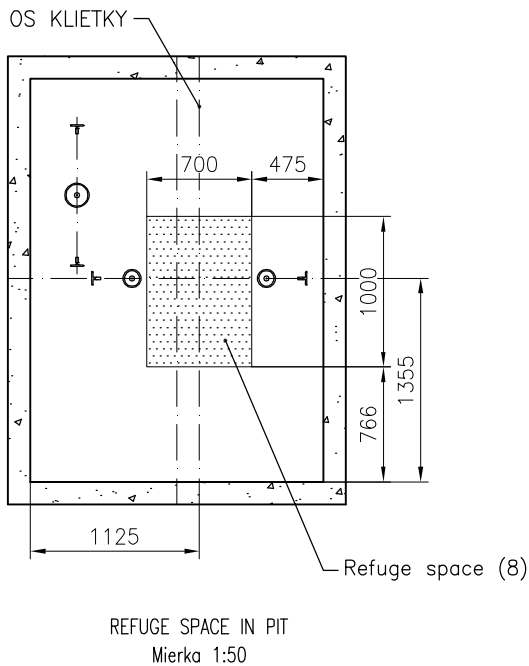
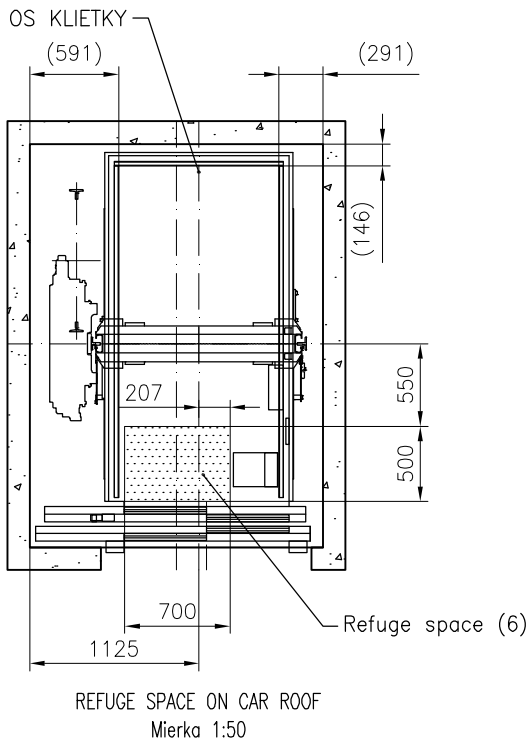
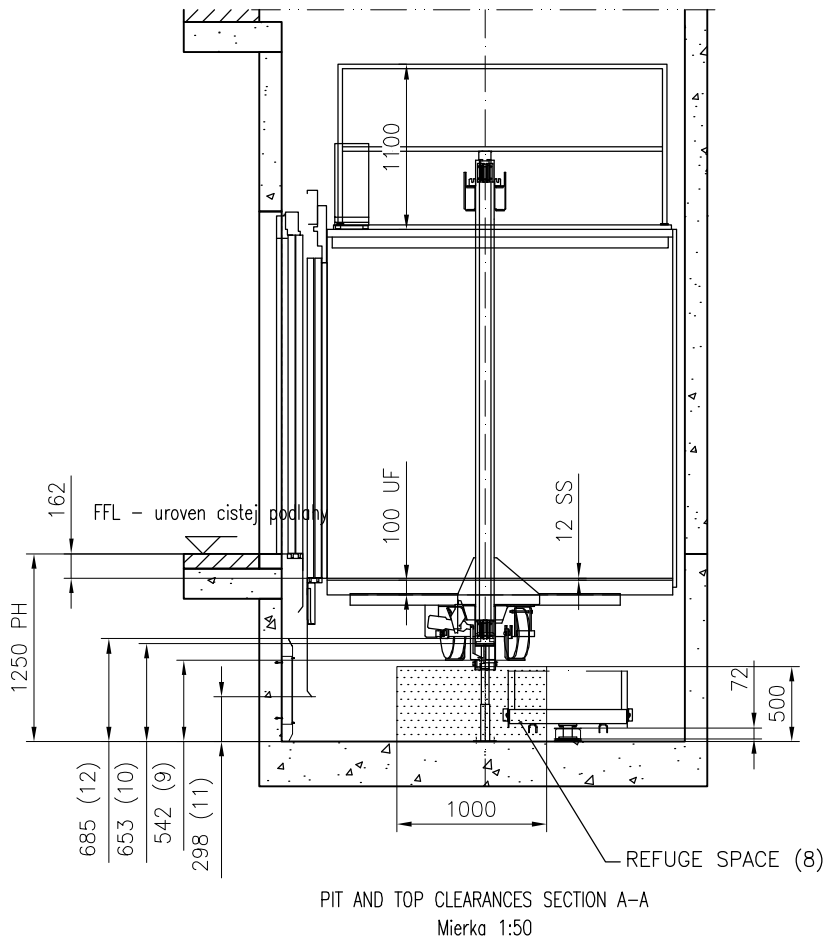
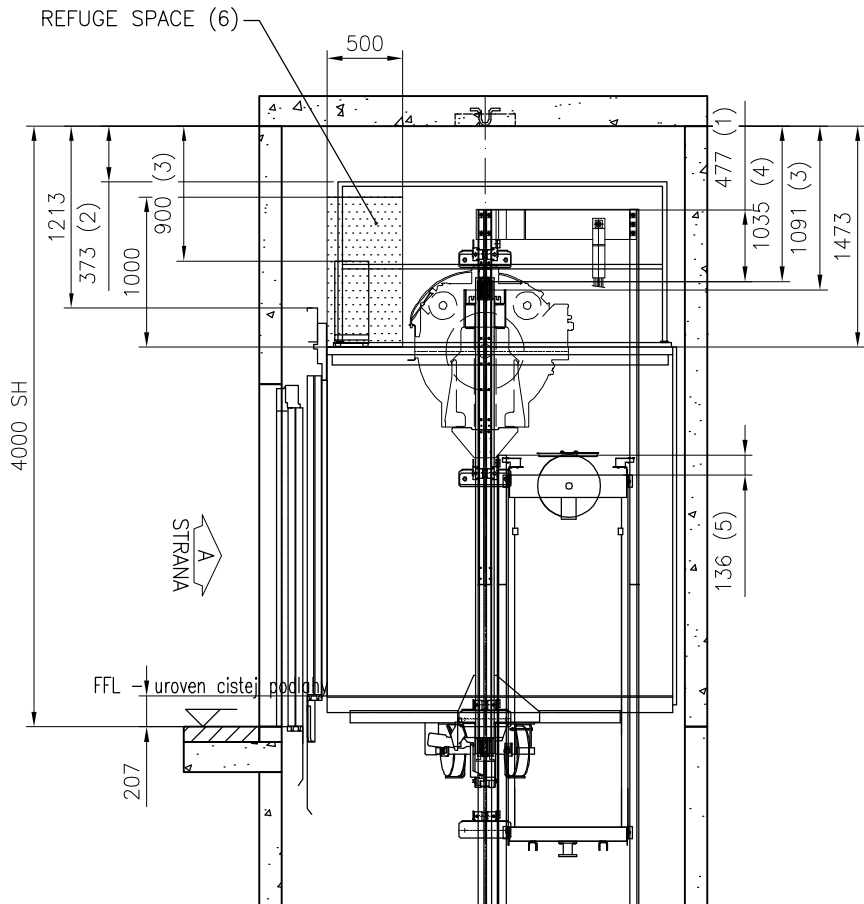
NASTUPISKO	PRIVOLAVAC	SIGNALIZACIA
HORNE (Podlažie: 2, Strana A)		
HLAVNA STANICA (Podlažie: 1, Strana A)		

SIGNALIZACIA V NASTUPISKU


<div><div>KONE</div><div>KONE s.r.o. Bratislava</div></div>	Nazov projektu		
	denny stacionar v meste Tlmace		
	Adresa umiestnenia vytahu		
	1275kg		
	Nazov vykresu		
		VYKRES PRE MONTAZ VYTAHU	
		Cislo vytahu	
		T-0002850162	
Cislo zakazky	Cislo vykresu	Zmena	Strana
T-0002850162	T-0002850162-010-I-3-1	-	4 (5)



 KONE s.r.o. Bratislava	Nazov projektu denný stacionár v meste Tlmace		
	Adresa umiestnenia vytahu 1275kg		
	Nazov vykresu VYKRES PRE MONTAZ VYTAHU		
	Cislo vytahu T-0002850162		
Cislo zakazky T-0002850162	Cislo vykresu T-0002850162-010-I-4-1	Zmena -	Strana 5 (5)



PREJAZD KABINY	: 90 mm
STLACENIE NARAZNIKA KABINY	: 72 mm
CELKOM	: 162 mm
NADSKOCENIE KABINY	: 35 mm
PREJAZD VYVAZOVACIEHO ZAVAZIA	: 100 mm
STLACENIE NARAZNIKA VYVAZOVACIEHO ZAVAZIA	: 72 mm
CELKOM	: 207 mm

MAIN STANDARD:			COMPLEMENTARY STANDARDS:		
EN81-20					
Odchylky:			Odchylky:		
Postup pre ES posudenie zhody					
VELKOST HLAVY SACHTY & PRIEHLBNE					
re : PODLA NORMY					
ODSTAVEC EN81-20		SKUTOCNOST		MINIMUM EN81-20	
Hlava sachty	1.	5.2.5.6.2	477	100	
	2.	5.2.5.7.2 (c1)	373	300	
	3.	5.2.5.7.2 (a)	900	500	
	4.	5.2.5.7.2 (b)	1035	100	
	5.	5.2.5.6.2	136	100	
	6.	5.2.5.7.1		Refuge space 0.7x0.5x1.0m	
	7.				
Priehlbne	8.	5.2.5.8.1		Refuge space 0.7x1.0x0.5m	
	9.	5.2.5.8.2 (a)	542	500	
	10.	5.2.5.8.2 (a)	653	500	
	11.	5.2.5.8.2 (a1)	298	100	
	12.	5.2.5.8.2 (a2)	685	100	
 KONE s.r.o. Bratislava		Nazov projektu			
		denny stacionar v meste Tlmace			
		Adresa umiestnenia vytahu			
		1275kg			
		Nazov vykresu			
		VYKRES PRE POSUDENIE ZHODY			
		Cislo vytahu			
		T-0002850162			
Cislo zakazky		Cislo vykresu		Zmena	Strana
T-0002850162		T-0002850162-010-A-1-1		-	1 (1)