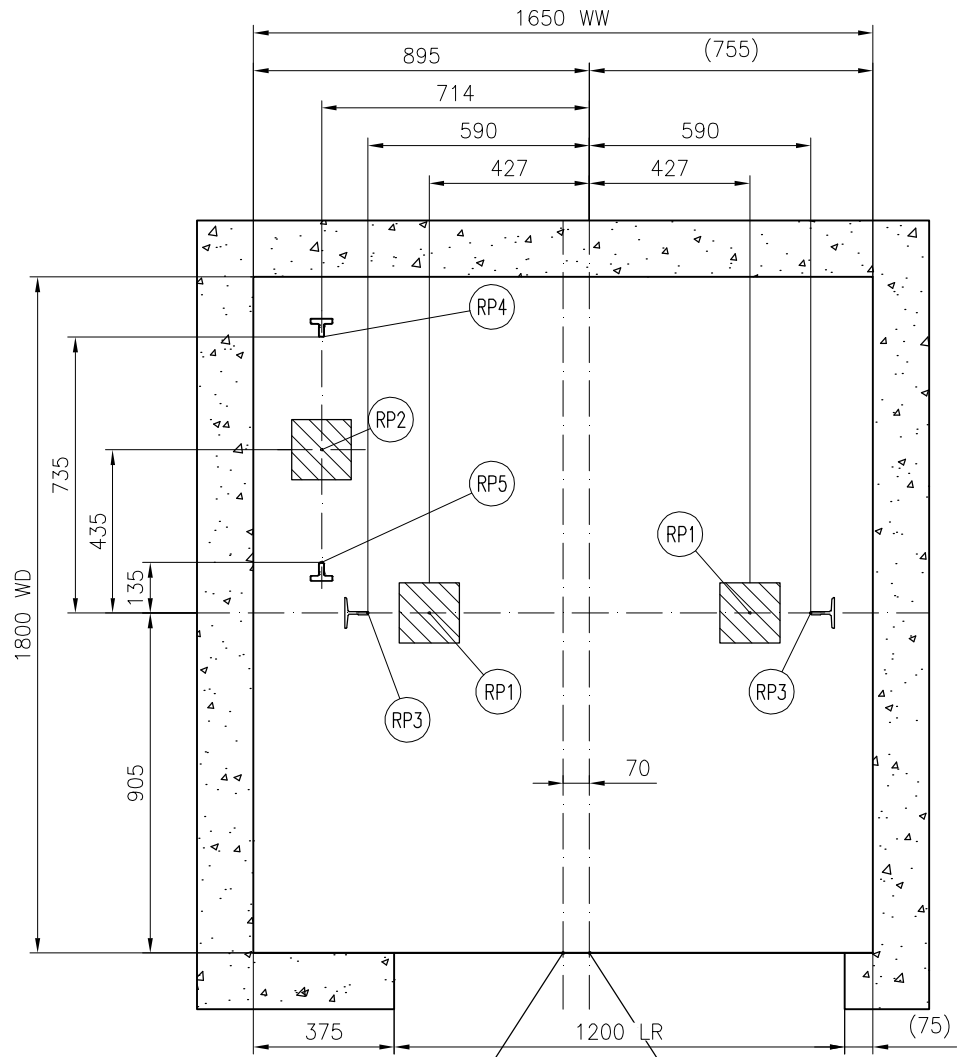
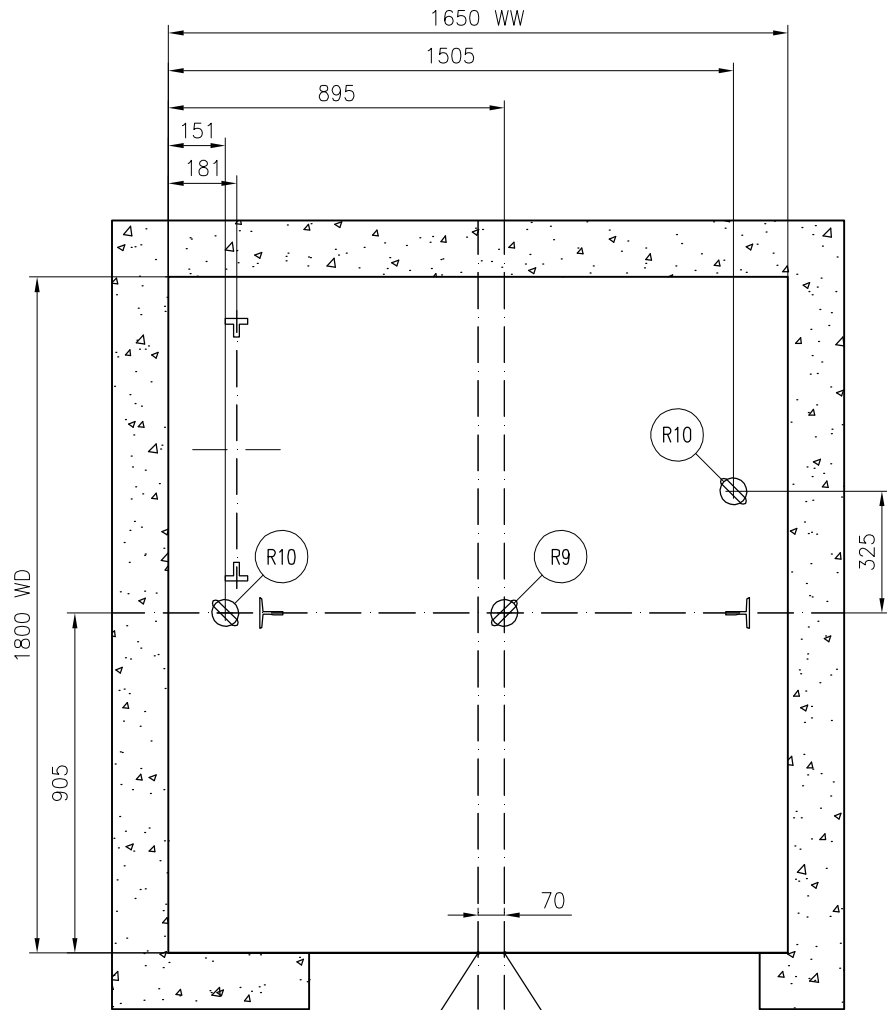


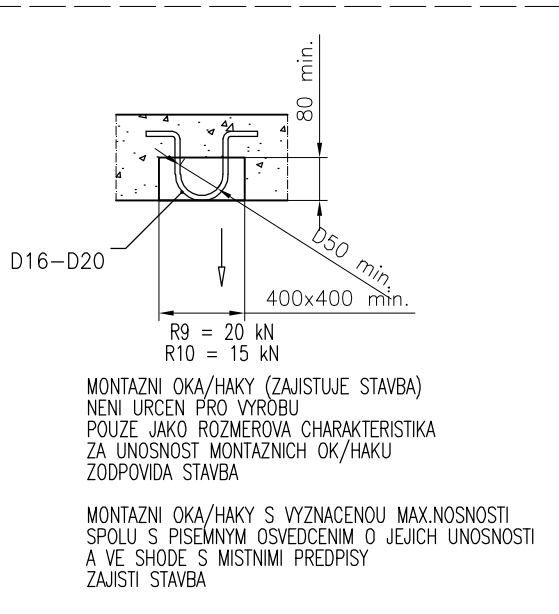
POKUD JE OSTENI VEDLE DVERI MENSÍ NEŽ 5 mm, NENÍ NUTNÉ HO PŘIPRAVOVAT.
DVERNÍ OTVOR MUŽE BYT O TUTO HODNOTU VETŠÍ A JEHO DOKRYTÍ BUDE PROVEDENO
AZ PO MONTÁŽI DVERÍ PŘI ZACÍSTOVÁNÍ DVERNÍHO OTVORU – ZAJISTÍ STAVBA.



OSA SACHTY
A
STRANA
SILY NA DNO PROHLUBNE
Meritko 1:20
OSA KLECE

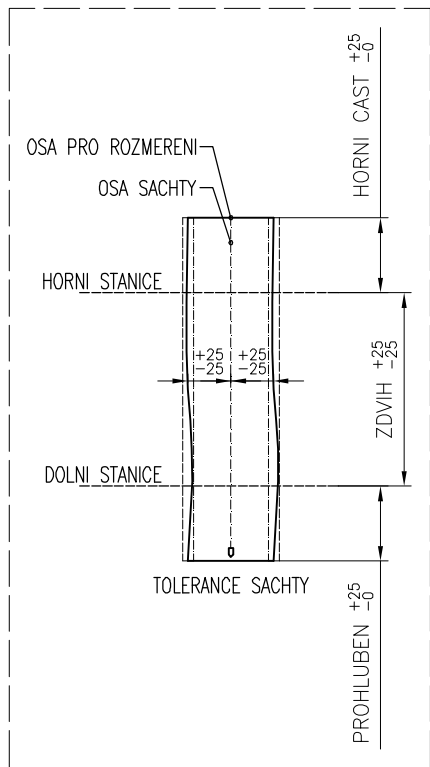


OSA SACHTY
A
STRANA
ROZMÍSTĚNÍ MONTÁŽNÍCH OK/HAKU
Meritko 1:20
OSA KLECE




MONTÁŽNÍ OKA/HAKY (ZAJISTUJE STAVBA)
NENÍ URČEN PRO VÝROBU
POUZE JAKO ROZMĚROVÁ CHARAKTERISTIKA
ZA UNOSNOST MONTÁŽNÍCH OK/HAKU
ZODPOVÍDÁ STAVBA

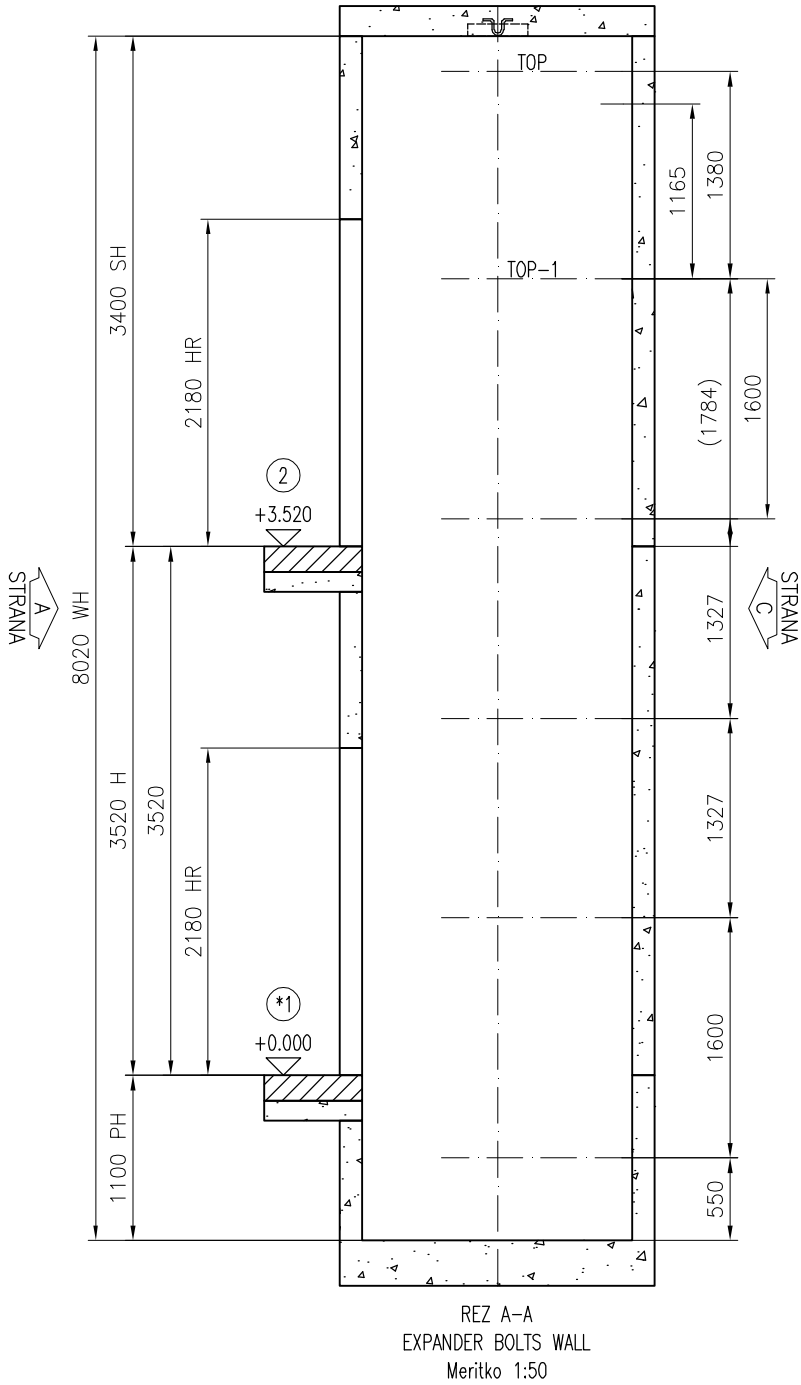
MONTÁŽNÍ OKA/HAKY S VYZNACENOU MAX.NOSNOSTÍ
SPOLU S PÍSEMNÝM OSVĚDČENÍM O JEJICH UNOSNOSTI
A VE SHODĚ S MÍSTNÍMI PŘEDPISY
ZAJISTÍ STAVBA



OSA PRO ROZMĚŘENÍ
OSA SACHTY
HORNÍ STANICE
DOLNÍ STANICE
TOLERANCE SACHTY
HORNÍ ČASŤ +25
-0
ZDVIH +25
-25
PROHLUBEN +25
-0

MAXIMÁLNÍ REAKCE NA DNO PROHLUBNE				
CÍSLA VÝTAHU: 10020				
Zatížení	Hodnota (kN)	Hodnota (kN)	Hodnota (kN)	Hodnota (kN)
RP1	29	-	-	-
RP2	45	-	-	-
RP3	20	-	-	-
RP4	9	-	-	-
RP5	1	-	-	-
RP6	-	-	-	-
Pozn.:				
Reakce RP1...RP6 nepůsobí na dno prohlubne soucasne.				
HLAVNÍ TECHNICKÁ SPECIFIKACE				
VÝTAHU: 10020				
Bezpečnostní předpis	EN81-20			
Typ výtahu KONE	PW08/10-19			
Trída výtahu	Osobní			
Nosnost	630 kg			
Pocet osob	8			
Rychlost	1 m/s			
Pocet stanic/nastupist	2/2			
Zdvih	3520 mm			
 KONE a.s. Evropská 423/178 160 00 Praha 6 – Vokovice		Název projektu		
		Tělocvična v ul. Jívanská, Horní Počernice		
		Adresa umístění výtahu		
		Osobní výtah		
		Název výkresu		
		VÝKRES PRO STAVBU		
		Číslo výtahu		
		T-0003263248		
Číslo zakázky	Číslo výkresu		Změna	Strana
T-0003263248	T-0003263248-010-B-1-1		-	1 (4)

MAXIMALNI SILY V MISTECH KOTVENI VODITEK		
CISLA VYTAHU:		T-0003263248
	Zatizeni	Hodnota (kN)
	P top	0.778
	S top	2.04
	T top	1.594
	P top-1	1.946
	S top-1	3.22
	T top-1	3.071
	P rest	1.565
	S rest	1.59
	T rest	1.76

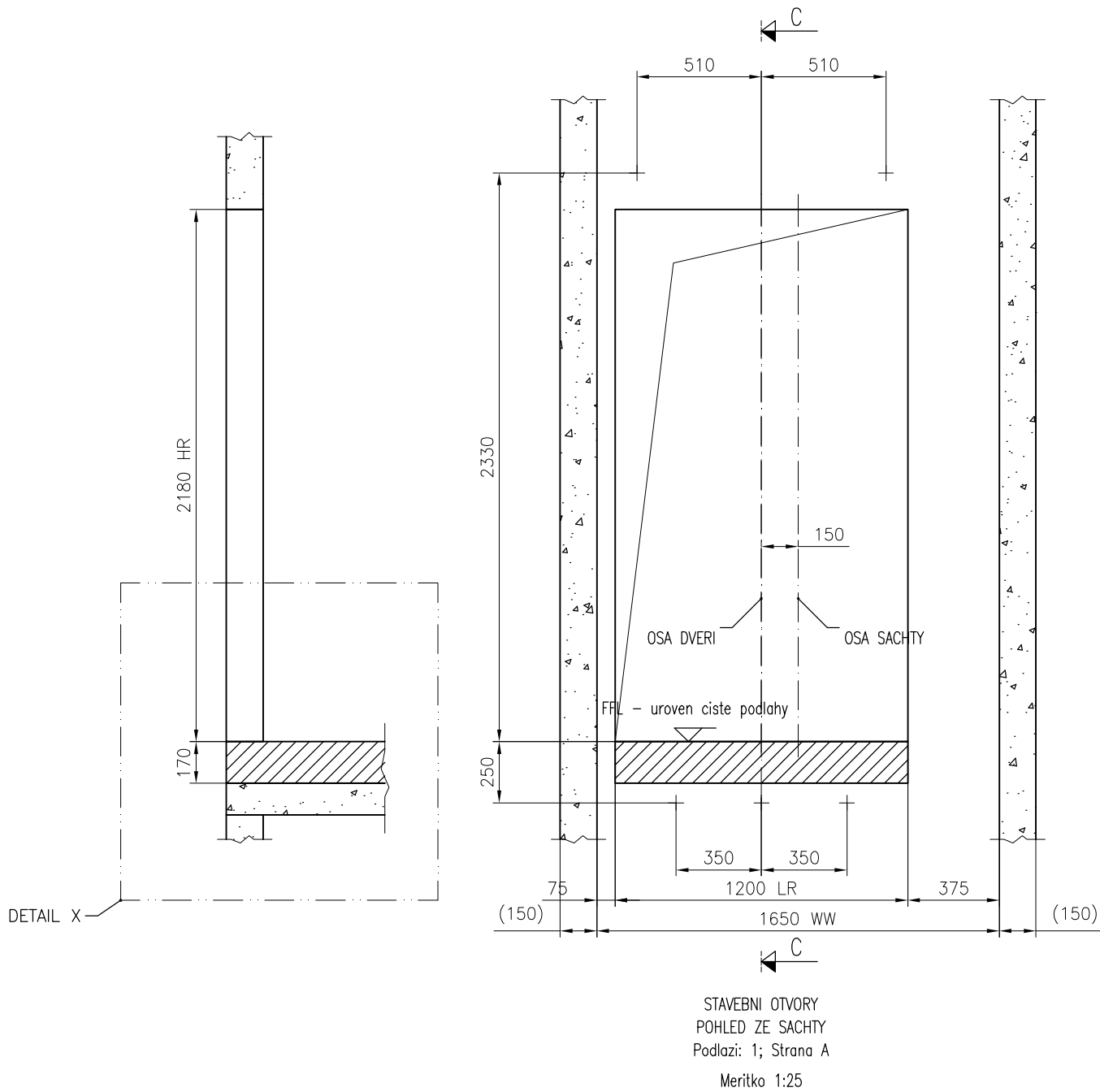


PODLAZI CISLO:	PODLAZI OZNACENI		HR	LR-	UROVEN CISTE PODLAHY	FFL PODLAHY	PODLAZI VYSKA
	VSTUP						
	Strana A	Strana C					
2	2	--	2180	1200	3520		3520
1	1	--	2180	1200	0		

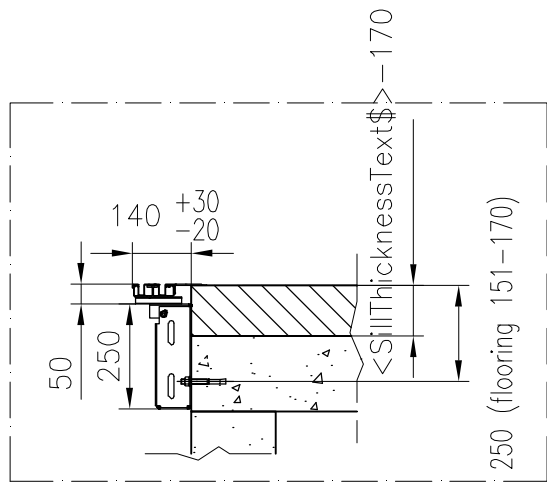
* = HLAVNI STANICE


VYSKA HORNIHO PREJEZDU	3400
VYSKA ZDVIHU	3520
VYSKA PROHLUBNE	1100
VYSKA SACHTY	8020
SIRKA SACHTY	1650
HLOUBKA SACHTY	1800

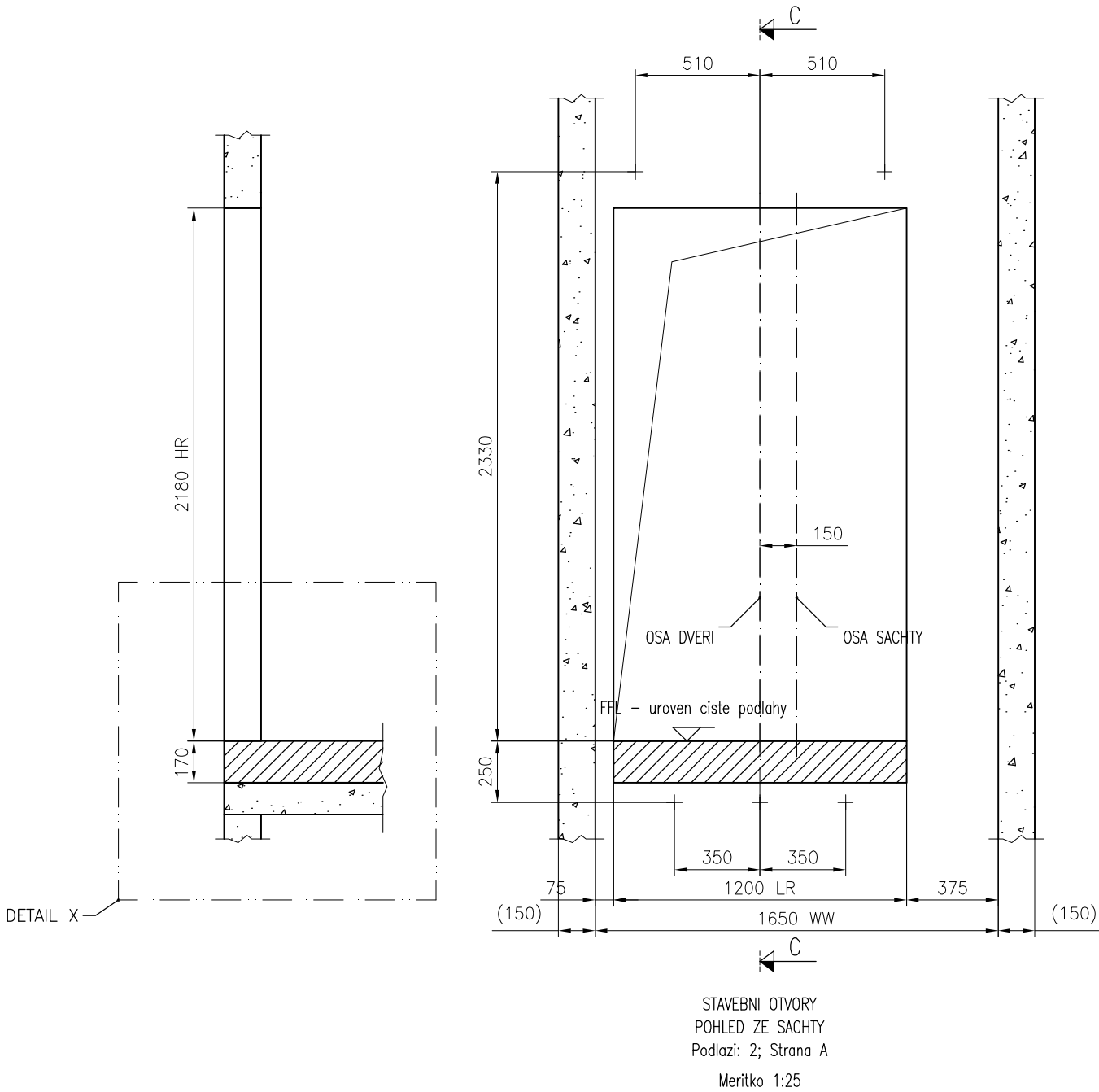
 KONE a.s. Evropská 423/178 160 00 Praha 6 – Vokovice	Nazev projektu		
	Tělocvična v ul. Jívanská, Horní Počernice		
	Adresa umístění výtahu		
	Osobní výtah		
	Název výkresu		
	VYKRES PRO STAVBU		
	Číslo výtahu		
	T-0003263248		
	Číslo zakázky	Číslo výkresu	Změna
	T-0003263248	T-0003263248-010-B-2-1	-
			Strana
			2 (4)



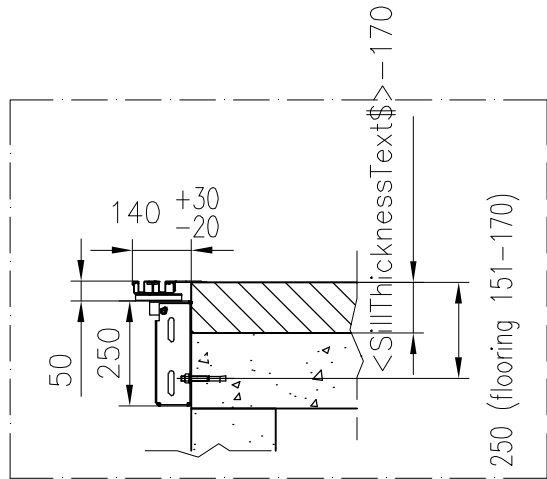
STAVEBNÍ OTVORY
POHLED ZE SACHTY
Podlaží: 1; Strana A
Měřítko 1:25



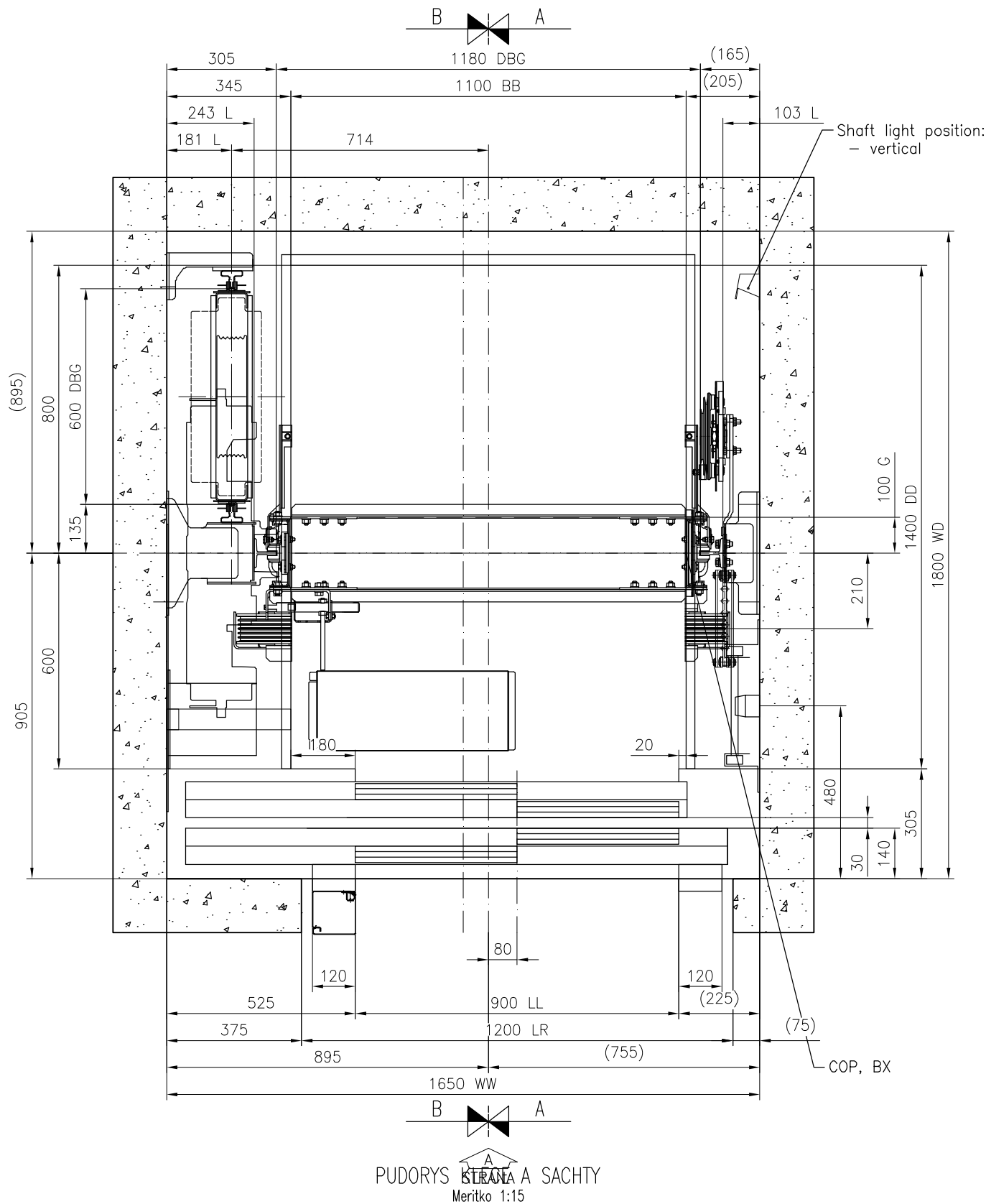
 KONE a.s. Evropská 423/178 160 00 Praha 6 – Vokovice		Název projektu	
		Tělocvična v ul. Jívanská, Horní Počernice	
		Adresa umístění výtahu	
		Osobní výtah	
		Název výkresu	
		VÝKRES PRO STAVBU	
		Číslo výtahu	
		T-0003263248	
Číslo zakázky	Číslo výkresu	Změna	Strana
T-0003263248	T-0003263248-010-B-3-1	-	3 (4)



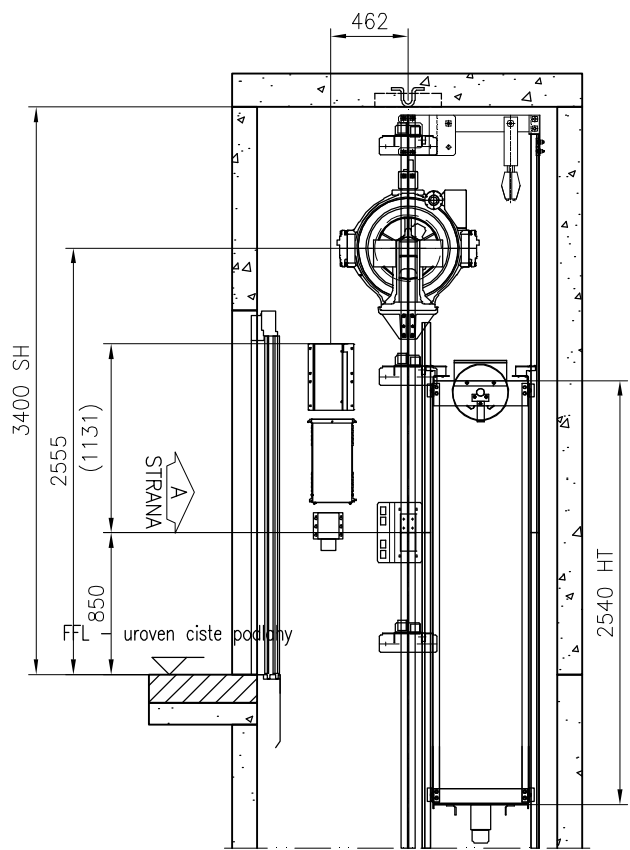
STAVEBNÍ OTVORY
POHLED ZE SACHTY
Podlaží: 2; Strana A
Měřítko 1:25



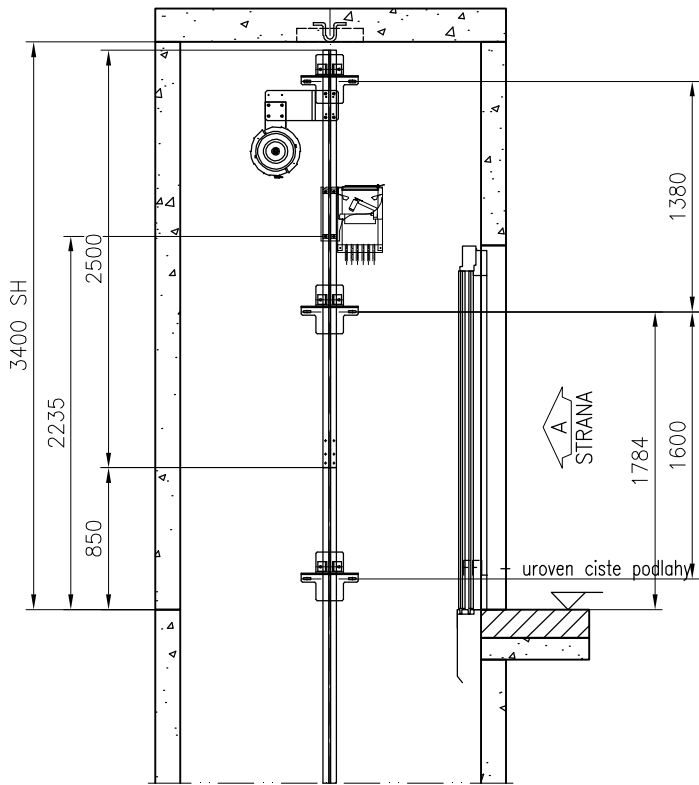
<div><div><div>KONE</div></div><div>KONE a.s. Evropská 423/178 160 00 Praha 6 – Vokovice</div></div>	Název projektu		
	Tělocvična v ul. Jívanská, Horní Počernice		
	Adresa umístění výtahu		
	Osobní výtah		
	Název výkresu		
Číslo zakázky	VÝKRES PRO STAVBU		
	Číslo výtahu		
	T-0003263248		
Číslo zakázky	Číslo výkresu	Změna	Strana
T-0003263248	T-0003263248-010-B-3-2	—	4 (4)



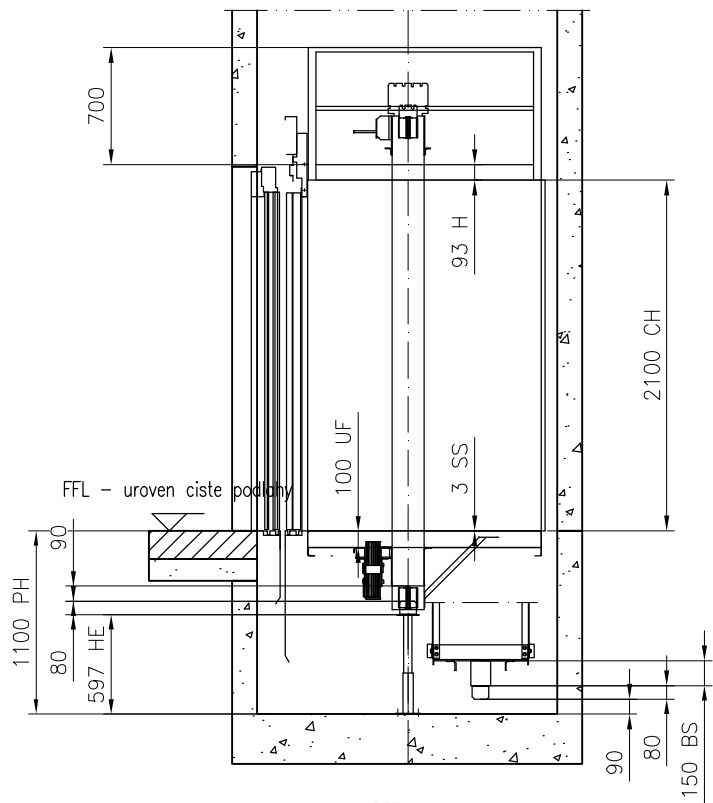
HLAVNI TECHNICKA SPECIFIKACE				
VYTAHU:		10020		
Bezpecnostni predpis	EN81-20			
Typ výtahu KONE	PW08/10-19			
Trída výtahu	Osobní			
Nosnost	630 kg			
Pocet osob	8			
Rychlost	1 m/s			
Pocet stanic/nastupist	2/2			
Zdvih	3520 mm			
<div><div>KONE</div><div>KONE a.s. Evropská 423/178 160 00 Praha 6 – Vokovice</div></div>		Nazev projektu		
		Tělocvična v ul. Jívanská, Horní Počernice		
		Adresa umístění výtahu		
		Osobní výtah		
		Nazev výkresu		
		VYKRES PRO MONTAZ VYTAHU		
		Cislo výtahu		
		T-0003263248		
Cislo zakazky	Cislo výkresu		Zmena	Strana
T-0003263248	T-0003263248-010-I-1-1		-	1 (5)



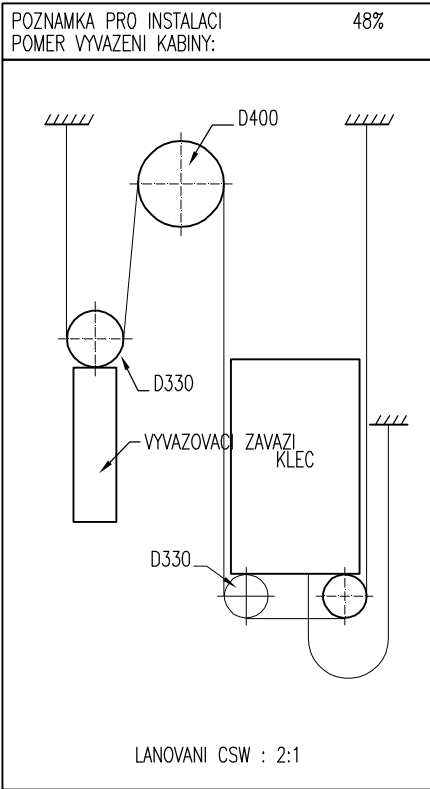
REZ A-A




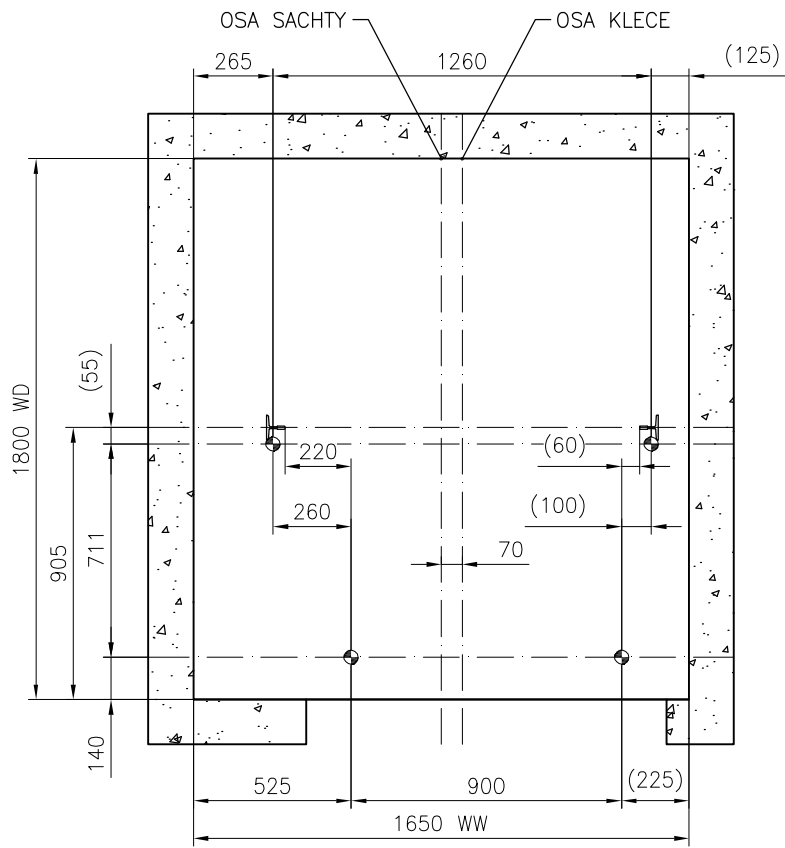
REZ B-B



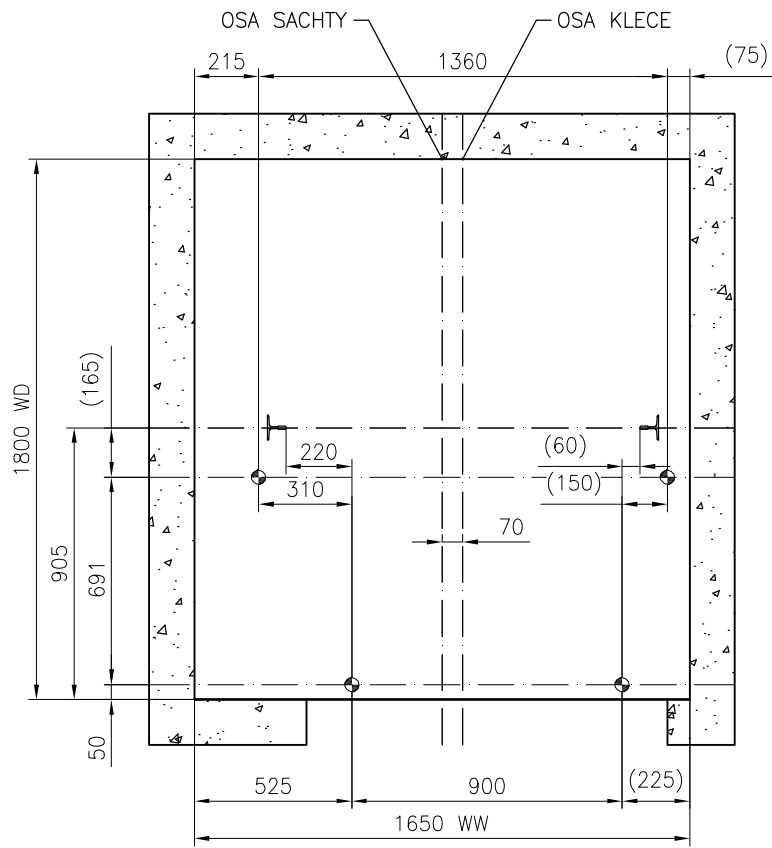
REZ A-A
Meritko 1:45



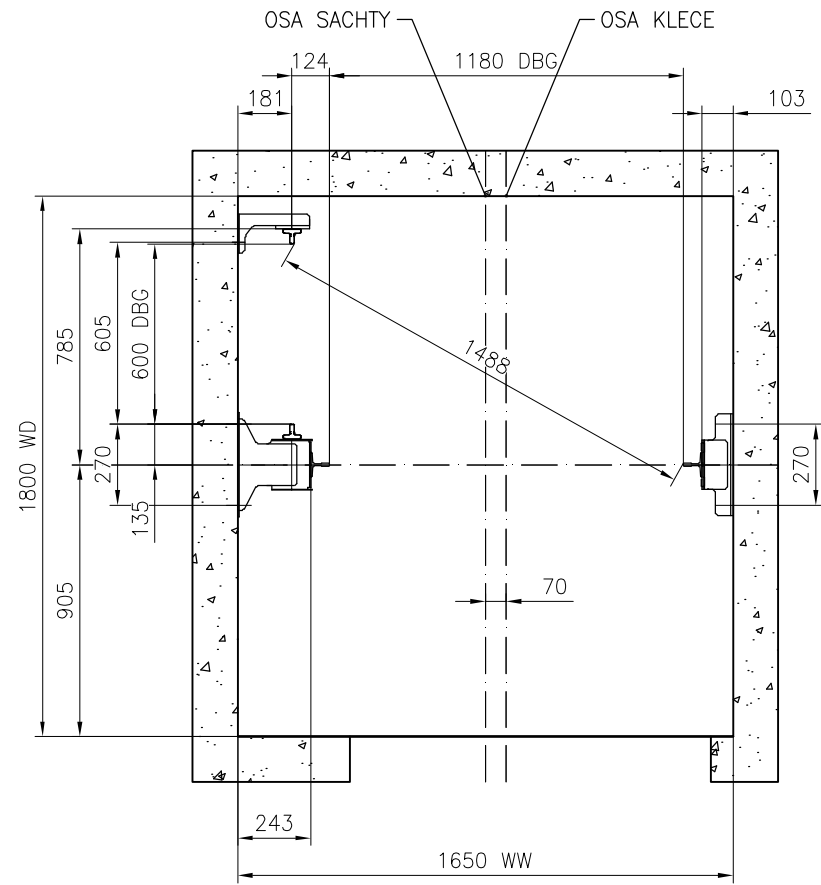
 KONE a.s. Evropská 423/178 160 00 Praha 6 – Vokovice	Název projektu Tělocvična v ul. Jívanská, Horní Počernice		
	Adresa umístění výtahu Osobní výtah		
	Název výkresu VÝKRES PRO MONTÁŽ VÝTAHU		
	Číslo výtahu T-0003263248		
	Číslo zakázky T-0003263248	Číslo výkresu T-0003263248-010-I-1-2	Změna -



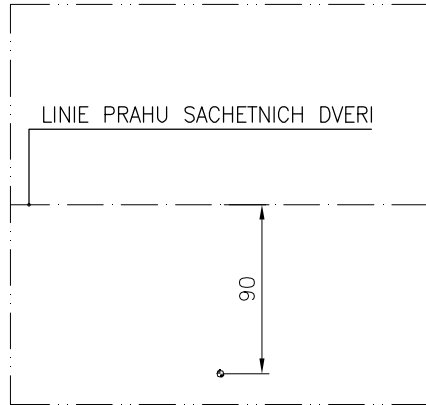
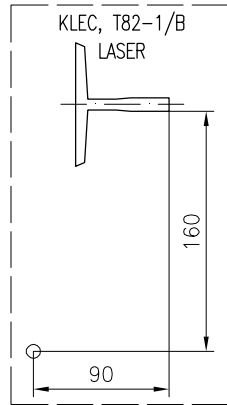
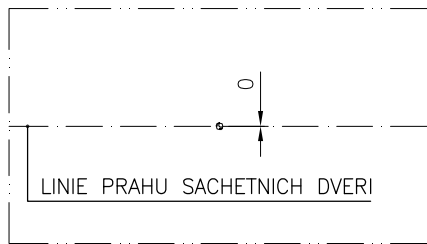
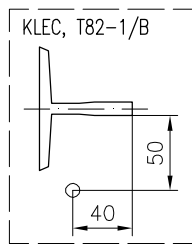
A
STRANA
ROZMERENI PRED ZACATKEM MONTAZE, DRAT
Meritko 1:25



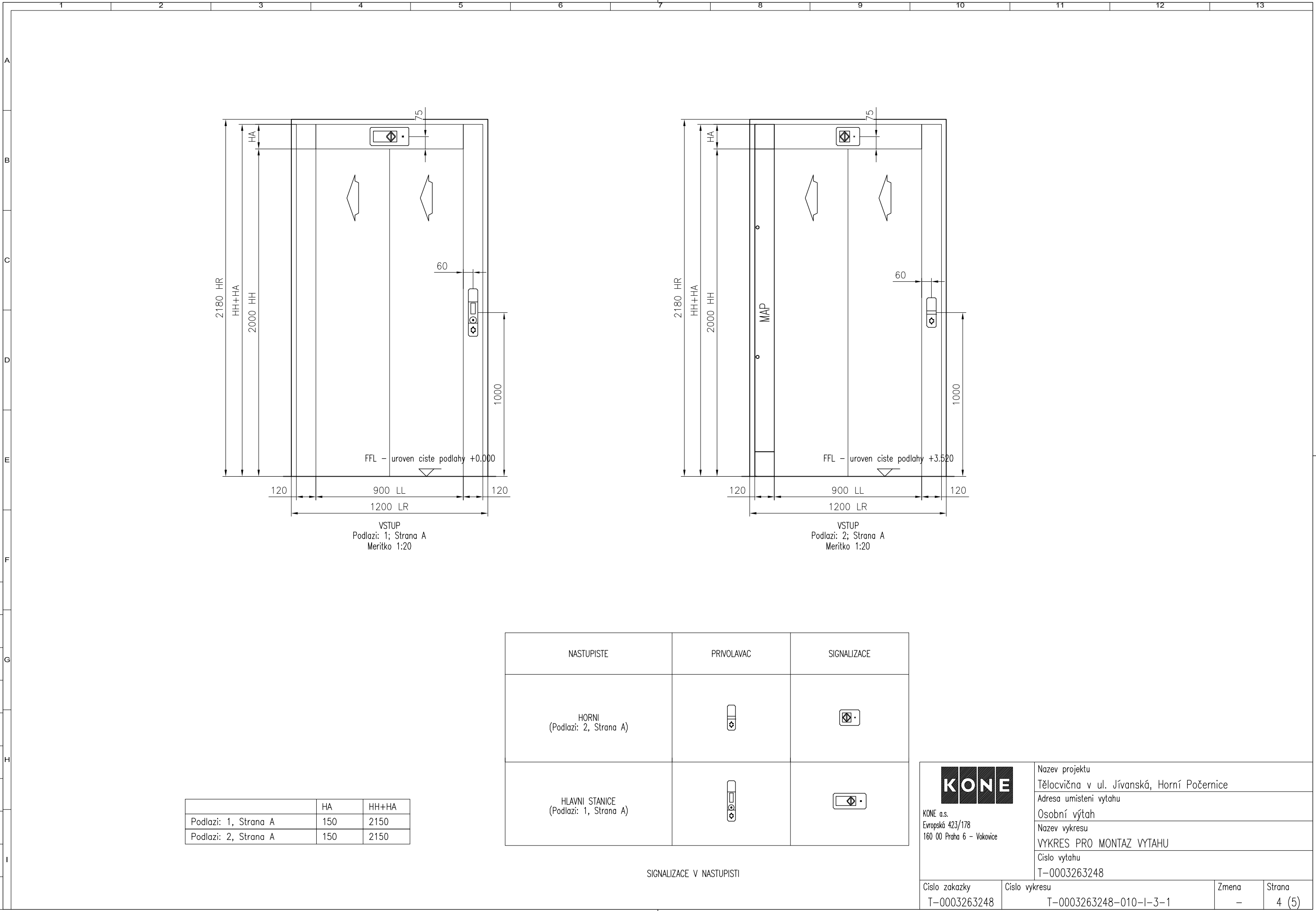
A
STRANA
ROZMERENI PRED ZACATKEM MONTAZE, LASER
Meritko 1:25

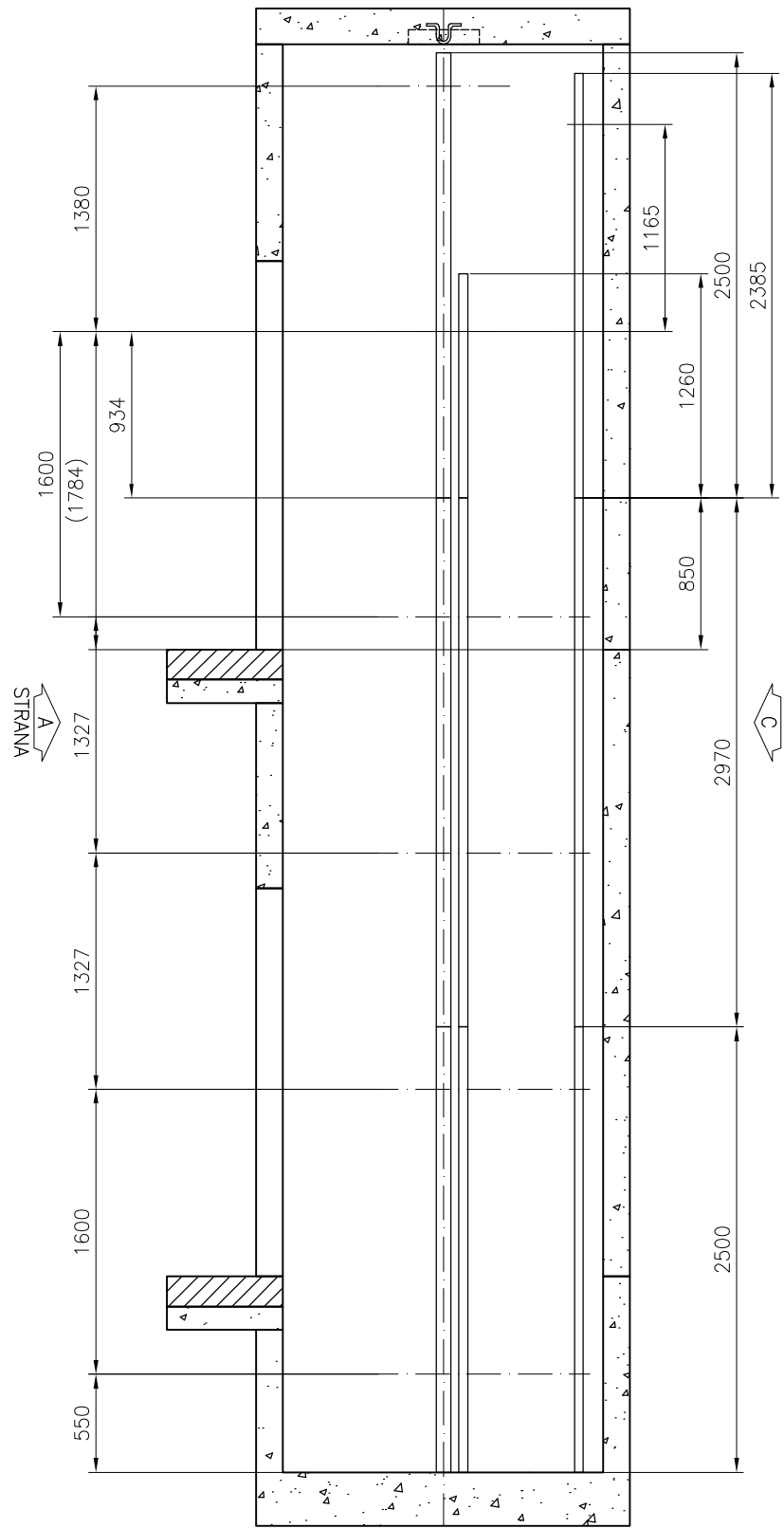


A
STRANA
VODITKA
Meritko 1:25



<div><div>KONE</div><div>KONE a.s. Evropská 423/178 160 00 Praha 6 – Vokovice</div></div>	Název projektu Tělocvična v ul. Jívanská, Horní Počernice		
	Adresa umístění výtahu		
	Osobní výtah		
	Název výkresu VÝKRES PRO MONTÁŽ VÝTAHU		
	Číslo výtahu T-0003263248		
Číslo zakázky T-0003263248	Číslo výkresu T-0003263248-010-I-2-1	Změna -	Strana 3 (5)

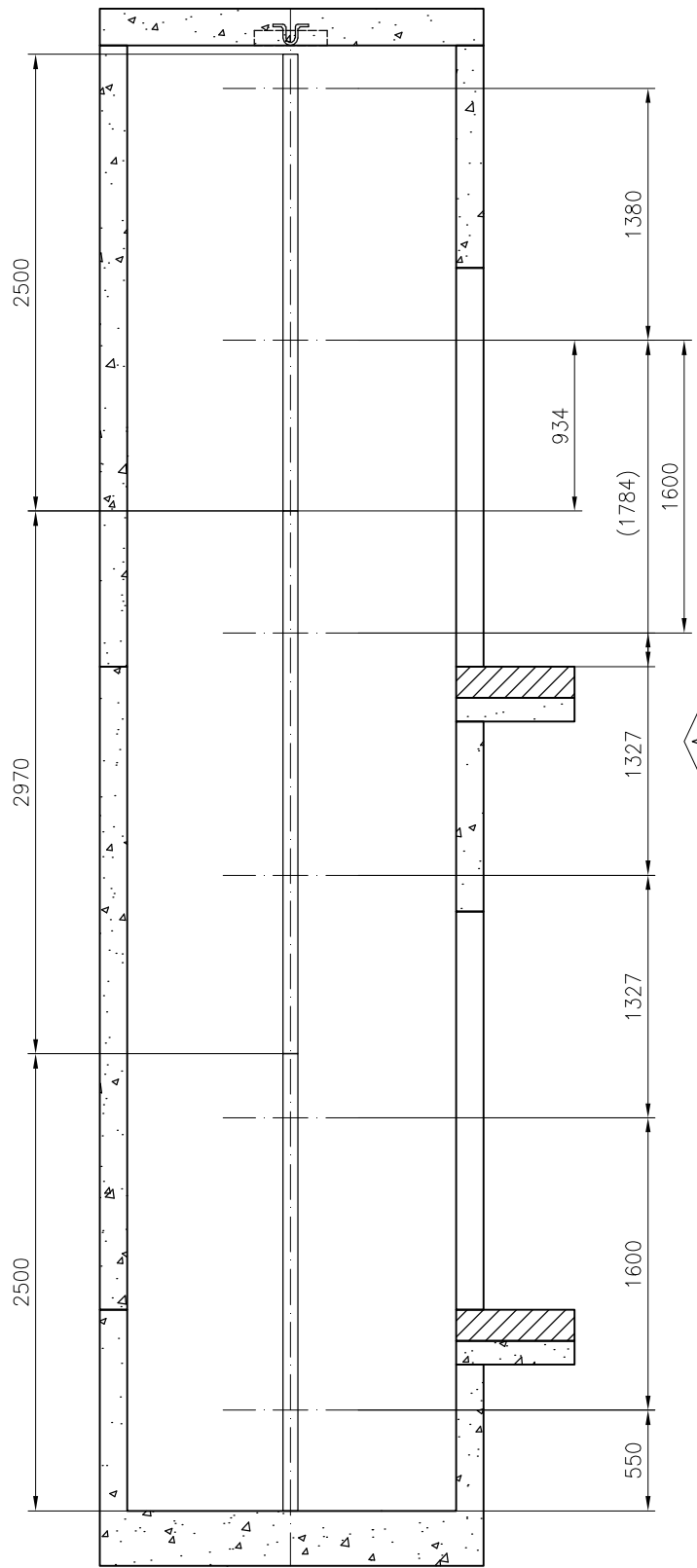




REZ A-A
EXPANDER BOLTS WALL
VODITKO ROZMISTENI
Meritko 1:40

T82-1/B – OSA VODITKA KLECE: 0 mm svetla vyska k podlaze prohlubne
HT60-15 – OSA VODITKA PROTIVAHY: 0 mm svetla vyska k podlaze prohlubne

STRANA
C

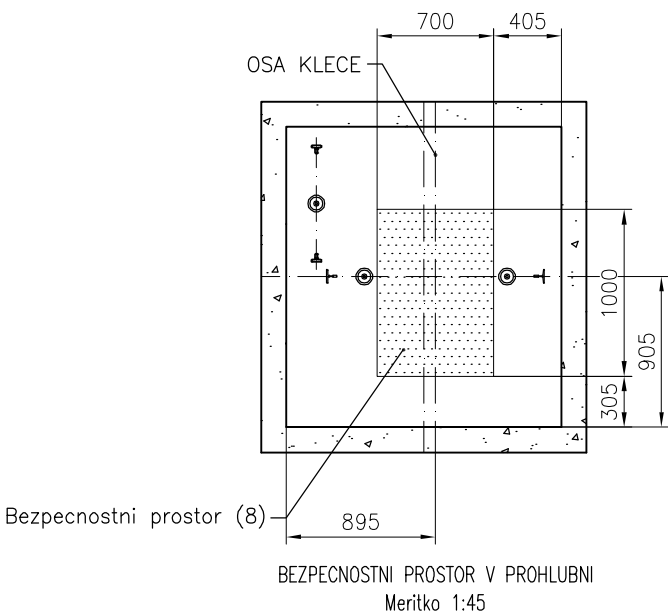
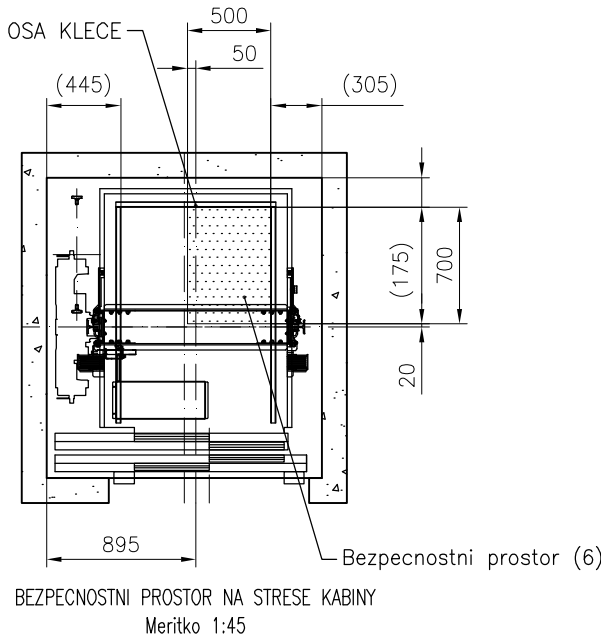
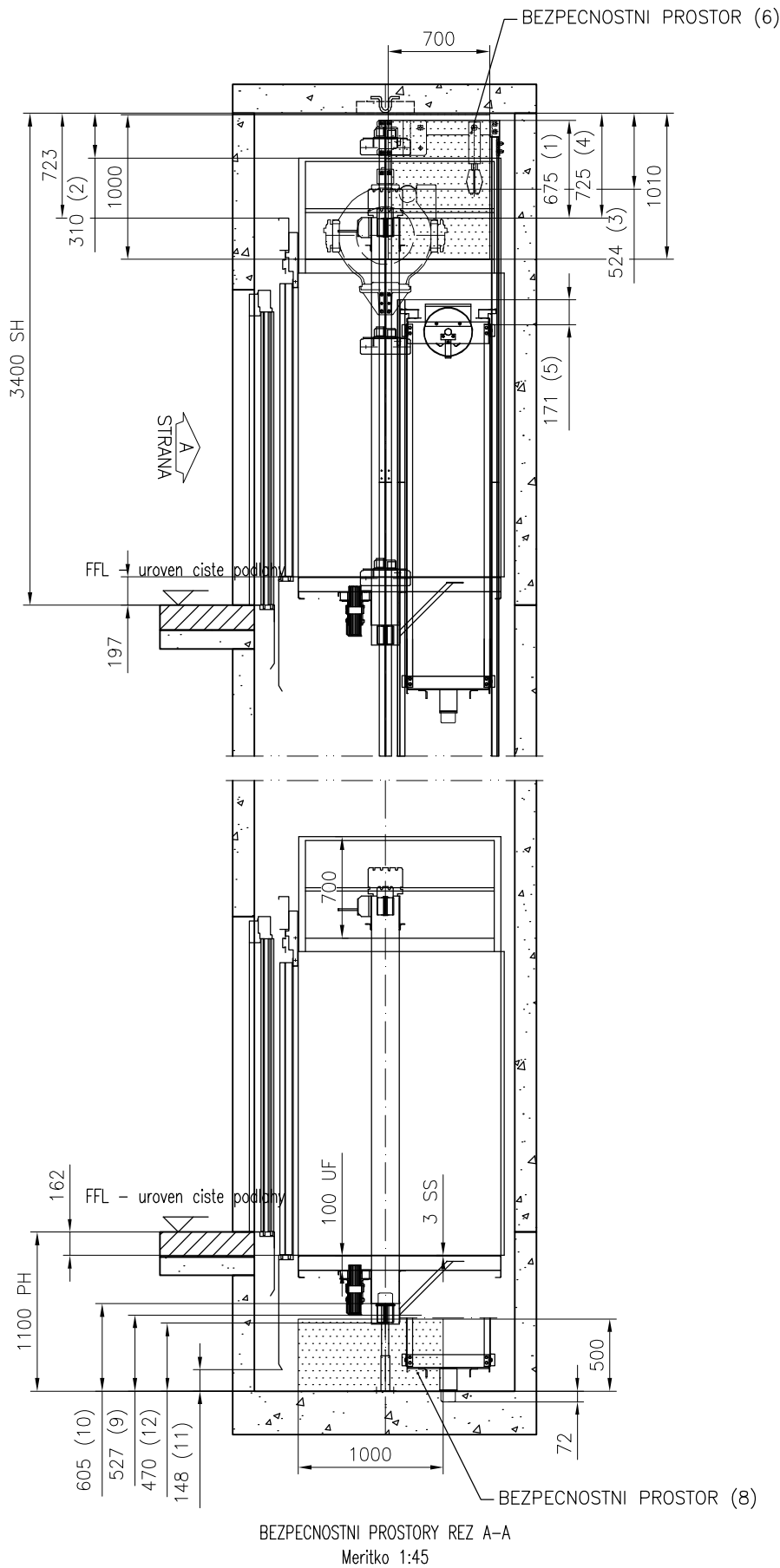


REZ B-B
EXPANDER BOLTS WALL
VODITKO ROZMISTENI
Meritko 1:40

T82-1/B – OSA VODITKA KLECE: 0 mm svetla vyska k podlaze prohlubne

STRANA
A

<div><div>KONE</div><div>KONE a.s. Evropská 423/178 160 00 Praha 6 – Vokovice</div></div>	Název projektu		
	Tělocvična v ul. Jívanská, Horní Počernice		
	Adresa umístění výtahu		
	Osobní výtah		
	Název výkresu		
		VÝKRES PRO MONTÁŽ VÝTAHU	
		Číslo výtahu	
		T-0003263248	
Číslo zakázky	Číslo výkresu	Změna	Strana
T-0003263248	T-0003263248-010-I-4-1	-	5 (5)



PREJEZD KABINY	: 90 mm
STLACENI NARAZNIKU KABINY	: 72 mm
CELKEM	: 162 mm
NADSKOCENI KABINY	: 35 mm
PREJEZD VYVAZOVACIHO ZAVAZI	: 90 mm
STLACENI NARAZNIKU VYVAZOVACIHO ZAVAZI	: 72 mm
CELKEM	: 197 mm

HLAVNI LEGISLATIVNI PREDPIS:			OSTATNI LEGISLATIVNI PREDPISY:		
EN81-20			EN81-70_2018,EN81-73_2016		
Odchylky:			Odchylky:		
Postup pro ES posouzeni shody					
VELIKOST HORNIHO PREJEZDU & PROHLUBNE					
re : PODLE NORMY					
ODSTAVEC EN81-20		SKUTEČNY		MINIMUM EN81-20	
Horní přejezd	1.	5.2.5.6.2	675	100	
	2.	5.2.5.7.2 (c1)	310	300	
	3.	5.2.5.7.2 (a)	524	500	
	4.	5.2.5.7.2 (b)	725	100	
	5.	5.2.5.6.2	171	100	
	6.	5.2.5.7.1		Bezpečnostní prostor 0.5x0.7x1.0m	
Sáčektní prohlubně	7.				
	8.	5.2.5.8.1		Bezpečnostní prostor 0.7x1.0x0.5m	
	9.	5.2.5.8.2 (a)	527	500	
	10.	5.2.5.8.2 (a)	605	500	
	11.	5.2.5.8.2 (a1)	148	100	
	12.	5.2.5.8.2 (a2)	470	100	
<div><div>KONE</div><div>KONE a.s. Evropská 423/178 160 00 Praha 6 – Vokovice</div></div>		Název projektu			
		Tělocvična v ul. Jívanská, Horní Počernice			
		Adresa umístění výtahu			
		Osobní výtah			
		Název výkresu			
		VÝKRES PRO POSOUZENÍ SHODY			
		Číslo výtahu			
		T-0003263248			
Číslo zakázky		Číslo výkresu		Změna	Strana
T-0003263248		T-0003263248-010-A-1-1		-	1 (1)