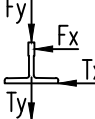
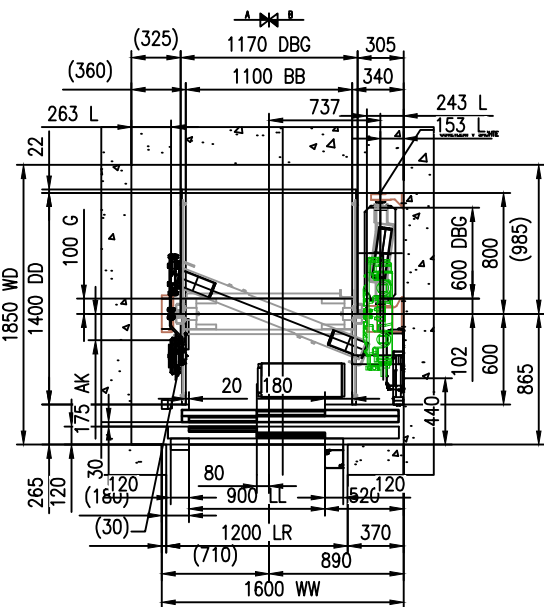
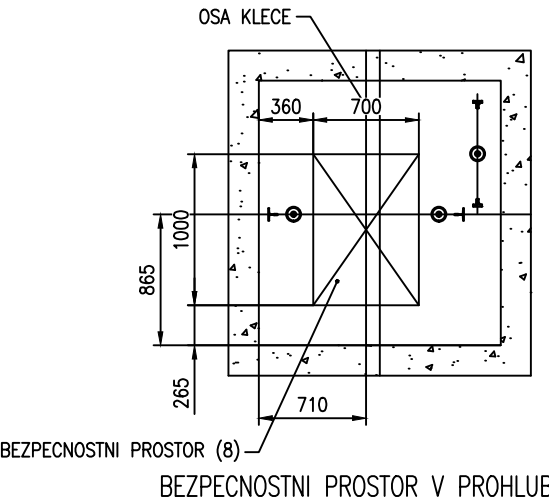
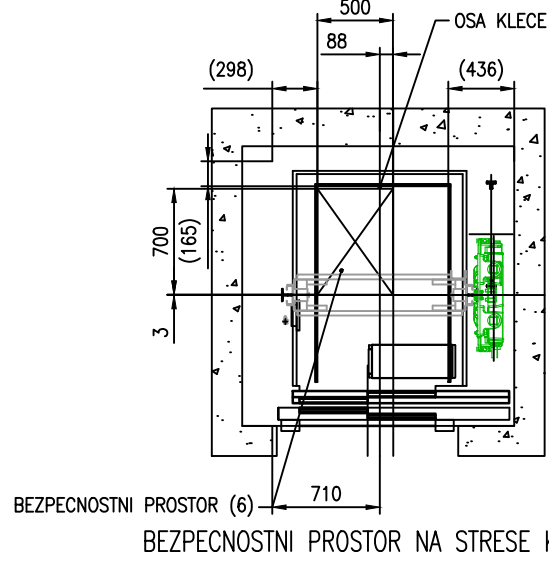
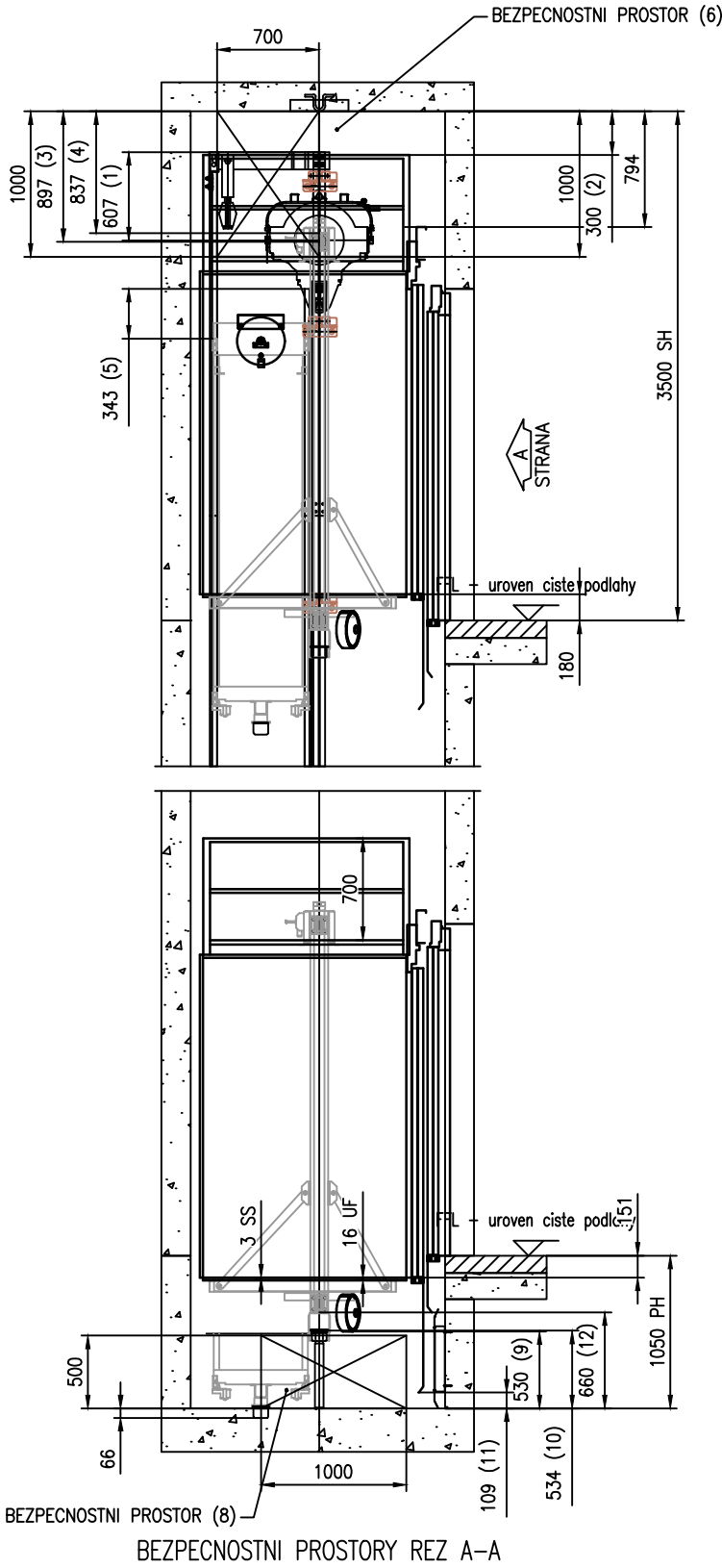


MAXIMALNI SILY V MISTECH KOTVENI VODITEK		
CISLA VYTAHU:		
T-0004900632		
	Zatizeni	Hodnota (kN)
	P top	1.56
	S top	4.05
	T top	2.7
	P top-1	3.79
	S top-1	5.18
	T top-1	4.64
	P rest	2.02
	S rest	1.3
	T rest	2.25

GUIDERAIL REACTION FORCES			
ELEVATOR NUMBER(S):		T-0004900632	
RATED LOAD:		630 kg	
			
		Load	Value (kN)
Car side	Non top	Max Fx car	1.29
		Max Fy car	1.14
		Tx	4.05
	Top	Ty	—
		Max Fx car	1.29
		Max Fy car	1.14
Machinery side	Non top	Max Fx car	1.29
		Max Fy car	1.14
		Tx	1.53
	Top	Ty	0.87
		Max Fx car	1.29
		Max Fy car	1.14



PUDORYS KLECE A SACHTY



HLAVNI LEGISLATIVNI PREDPIS:		OSTATNI LEGISLATIVNI PREDPISY:	
EN81-20		EN81-70_2018,EN81-73_2016	
Odchylyky:		Odchylyky:	
Postup pro ES posouzeni shody		CAP2 EU-type examined model lift	
VELIKOST HORNIHO PREJEZDU & PROHLUBNE			
re : PODLE NORMY			
ODSTAVEC EN81-20		SKUTEČNÝ	MINIMUM EN81-20
Horní přejezd	1. 5.2.5.6.2	607	100
	2. 5.2.5.7.2 (c1)	300	300
	3. 5.2.5.7.2 (a)	897	500
	4. 5.2.5.7.2 (b)	837	100
	5. 5.2.5.6.2	343	100
	6. 5.2.5.7.1		Bezpečnostní prostor 0.5x0.7x1.0m
7.			
Spodní prohlubně	8. 5.2.5.8.1		Bezpečnostní prostor 0.7x1.0x0.5m
	9. 5.2.5.8.2 (a)	530	500
	10. 5.2.5.8.2 (a)	534	500
	11. 5.2.5.8.2 (a1)	109	100
	12. 5.2.5.8.2 (a2)	660	100

REVIZE 1 - 02/2025
± 0.00 = 201,90 m.n.m. B.p.v.

INVESTOR : STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO

MATEŘSKÁ A ZÁKLADNÍ ŠKOLA
ŠÁMALOVA, BRNO – ŽIDENICE

STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

GENERÁLNÍ PROJEKTANT :

atelier Slavíčkova 1a, 638 00 Brno
IČO: 282 75 999 DIČ: CZ 282 75 999

PROFESE :
ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

STAVEBNÍ OBJEKT :
SO 01 – MŠ A ZŠ

VEDOUČÍ PROJEKTANT : ING.ARCH. IVO ŠVÁBENSKÝ
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : ING.ARCH. MARTIN BORÁK
VYPRACOVAL : JIŘÍ MASOPUST
KONTROLOVAL : ING.ARCH. MARTIN BORÁK

NAZEV VÝKRESU :
VÝTAH OSOBNÍ PRO ZTP

DATUM : 12/2021
MĚŘÍTKO : 1:50
PÁŘE :
ČÍSLO VÝKRESU :
D.1.1.21