


Kondygnacja	Wejście				HR	LR	FFL	Wysokość
	Strona A	Strona C						
	Oznaczenie	Ogólnopomiat drzwi	Oznaczenie	Ogólnopomiat drzwi				
3	2	Nie	---	---	2180	1200	6710	3040
2	1	Nie	---	---	2180	1200	3670	2570
1	0	Nie	---	---	2180	1200	1100	

* = PRZYSTANEK GŁÓWNY

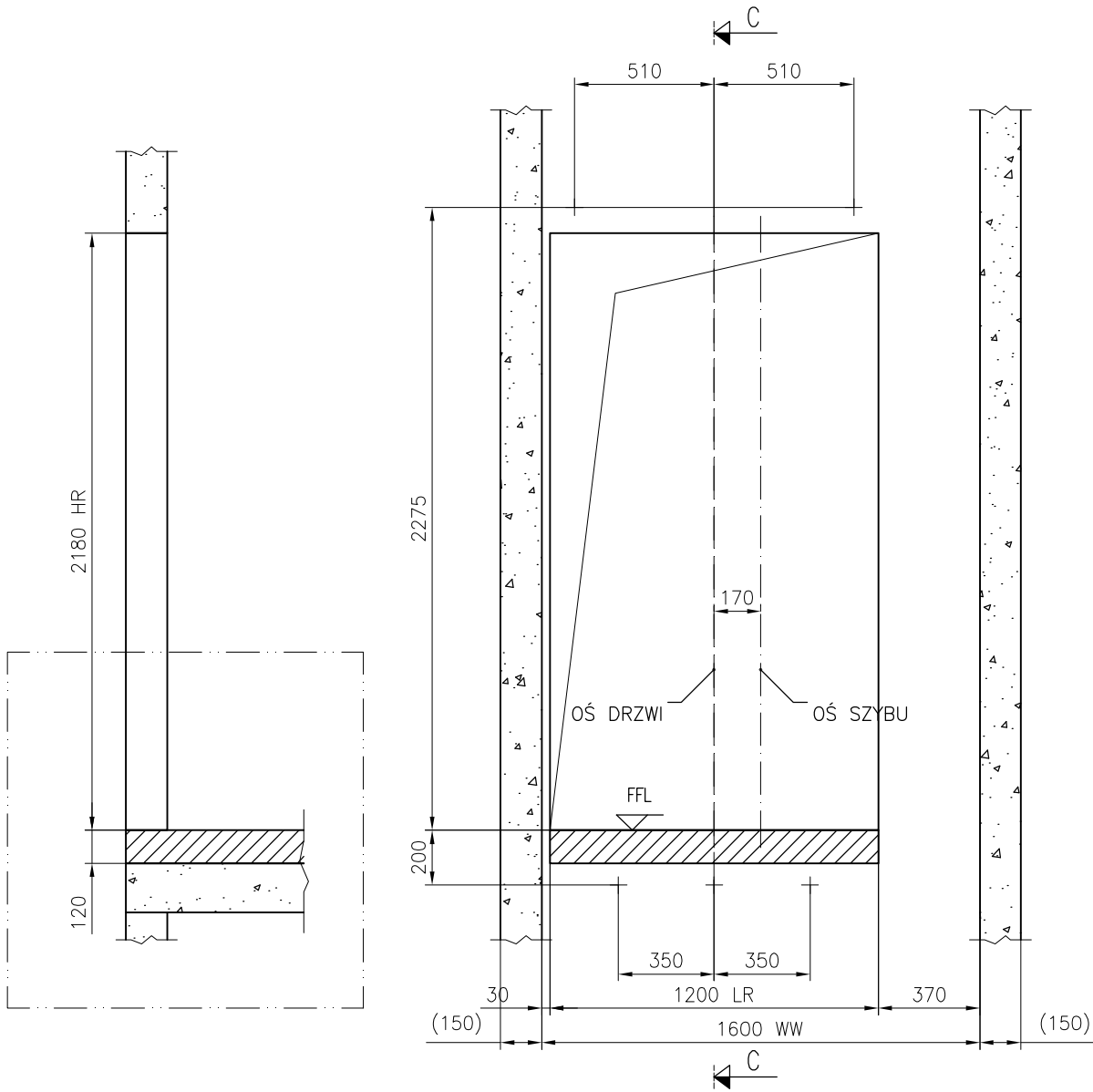
WYSOKOŚĆ NADSZYBIA	3400
WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA	5610
GLEBOKOŚĆ PODSZYBIA	1100
WYSOKOŚĆ SZYBU	10110
SZEROKOŚĆ SZYBU	1600
GLEBOKOŚĆ SZYBU	1750

MAX. SIŁY NA PUNKTY MOCOWANIA WSPORNIKÓW PROWADNIC (SIŁY CHARAKTERYSTYCZNE)		
NUMER URZĄDZENIA: T-0005436685		
	Siła	Wartość (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-0005436685	
RATED LOAD:		630 kg	
			
		Load	Value (kN)
Car side	Non top	Max Fx car	1.29
		Max Fy car	1.14
	Tx	4.05	
	Ty	—	
	Top Top-1 Top-2	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	
	Ty	0.87	
	Top Top-1 Top-2	Max Fx car	1.29
		Max Fy car	1.14

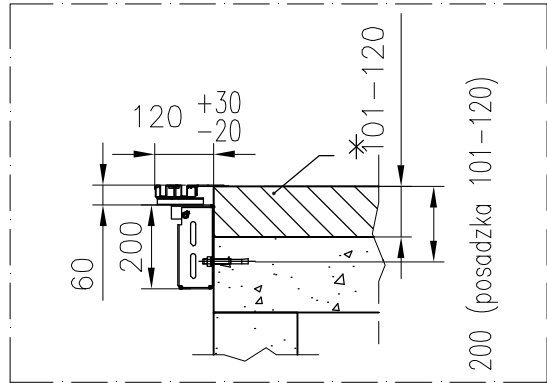
Rysunek zatwierdzony z/bez uwag:

Data:		Podpis/pieczątka:		
pl.-.1	2022-03-28	First issue	Paweł Wojda	
Wersja	Data	Opis	Projektował	Zatwierdził
		Nazwa projektu		
		Przebudowa budynku Starostwa przy Ul. Prądzyńskien		
		Adres budowy		
		MS300 DX-1		
Kone Sp. z a.o. ul. Poleczki 35 02-822 Warszawa Polska		Nazwa rysunku		
		RYSUNKI DLA BUDOWY		
		Numer urządzenia		
		T-0005436685		
Nr FL		Nr rys.		Wersja
T-0005436685		T-0005436685-010-B-2-1		Strona
		-		2 (5)




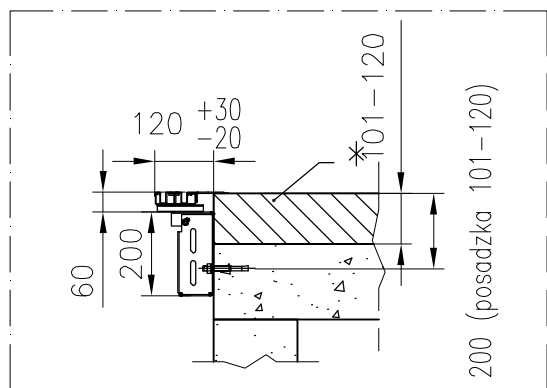
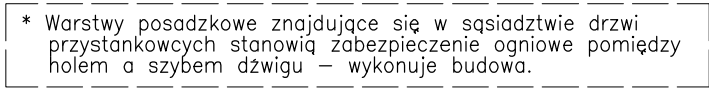
OTWORY DRZWIOWE
WIDOK Z SZYBU
KONDYGNACJA: 1; Strona A
Skala 1:25

* Warstwy posadzkowe znajdujące się w sąsiedztwie drzwi przystankowych stanowią zabezpieczenie ogniowe pomiędzy holem a szymbem dźwigu – wykonuje budowa.

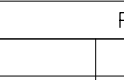


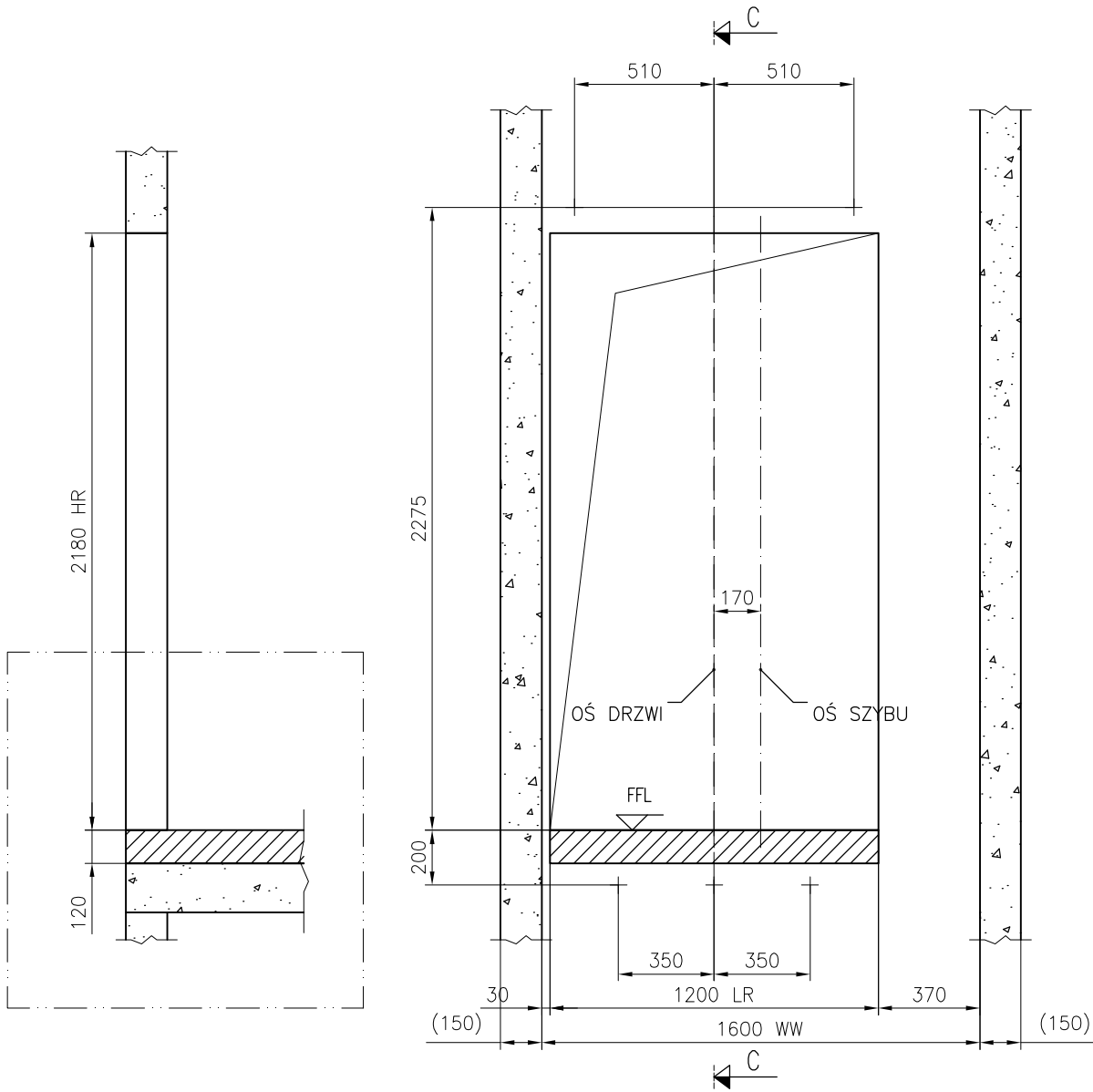
Rysunek zatwierdzony z/bez uwag:

Data:		Podpis/pieczętka:		
pl.-.1	2022-03-28	First issue	Paweł Wojda	
Wersja	Data	Opis	Projektował	Zatwierdził
 Kone Sp. z o.o. ul. Poleczki 35 02-822 Warszawa Polska		Nazwa projektu		
		Przebudowa budynku Starostwa przy Ul. Prądzyńskien		
		Adres budowy		
		MS300 DX-1		
		Nazwa rysunku		
		RYSUNKI DLA BUDOWY		
		Numer urzdzenia		
		T-0005436685		
Nr FL		Nr rys.		Wersja
T-0005436685		T-0005436685-010-B-3-1		Strona
				3 (5)



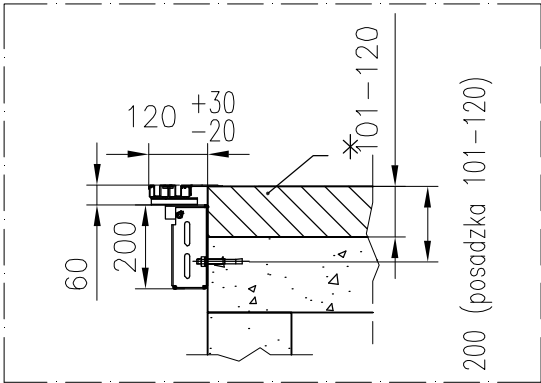
OTWORY DRZWIOWE
WIDOK Z SZYBU
KONDYGNACJA: 2; Strona A
Skala 1:25


Rysunek zatwierdzony z/bez uwag:				
Data:		Podpis/pieczętka:		
pl.-.1	2022-03-28	First issue	Paweł Wojda	
Wersja	Data	Opis	Projektował	Zatwierdził
		Nazwa projektu Przebudowa budynku Starostwa przy Ul. Prądyżńskich		
Kone Sp. z o.o. ul. Poleczki 35 02-822 Warszawa Polska		Adres budowy MS300 DX-1		
		Nazwa rysunku RYSUNKI DLA BUDOWY		
		Numer urządzenia T-0005436685		
Nr FL T-0005436685		Nr rys. T-0005436685-010-B-3-2		Wersja - Strona 4 (5)



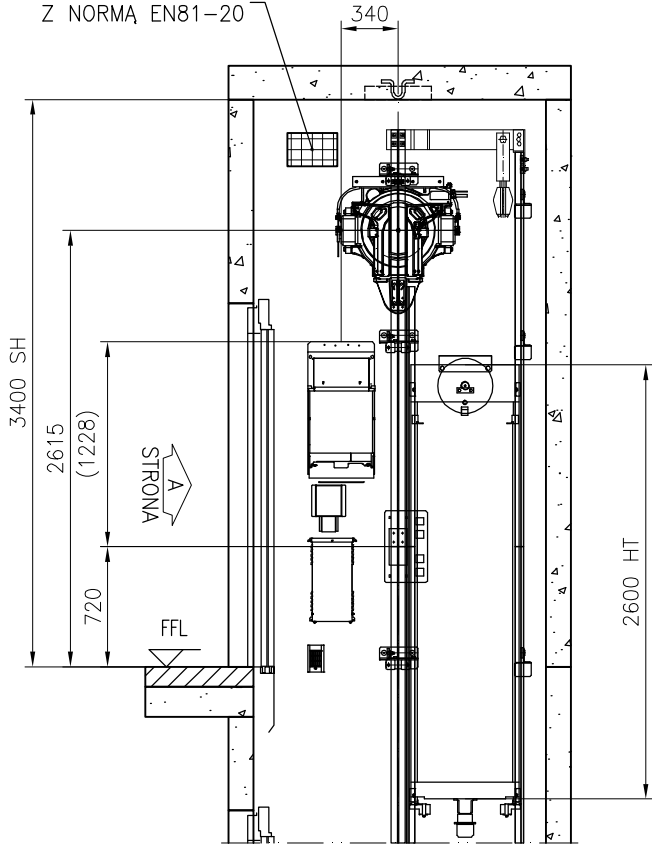
OTWORY DRZWIOWE
WIDOK Z SZYBU
KONDYGNACJA: 3; Strona A
Skala 1:25

* Warstwy posadzkowe znajdujące się w sąsiedztwie drzwi przystankowych stanowią zabezpieczenie ogniowe pomiędzy holem a szybem dźwigu – wykonuje budowa.

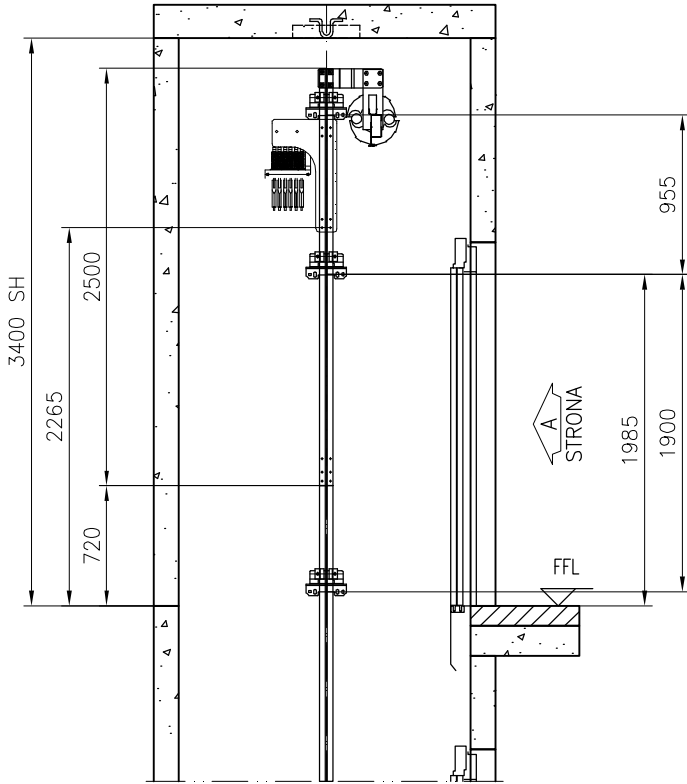


Rysunek zatwierdzony z/bez uwag:				
Data: Podpis/pieczętka:				
pl.-.1	2022-03-28	First issue	Paweł Wojda	
Wersja	Data	Opis	Projektował	Zatwierdził
		Nazwa projektu Przebudowa budynku Starostwa przy Ul. Prądzyńskien		
Kone Sp. z o.o. ul. Poleczki 35 02-822 Warszawa Polska		Adres budowy MS300 DX-1		
		Nazwa rysunku RYSUNKI DLA BUDOWY		
		Numer urzdzenia T-0005436685		
Nr FL T-0005436685	Nr rys. T-0005436685-010-B-3-3	Wersja -	Strona 5 (5)	

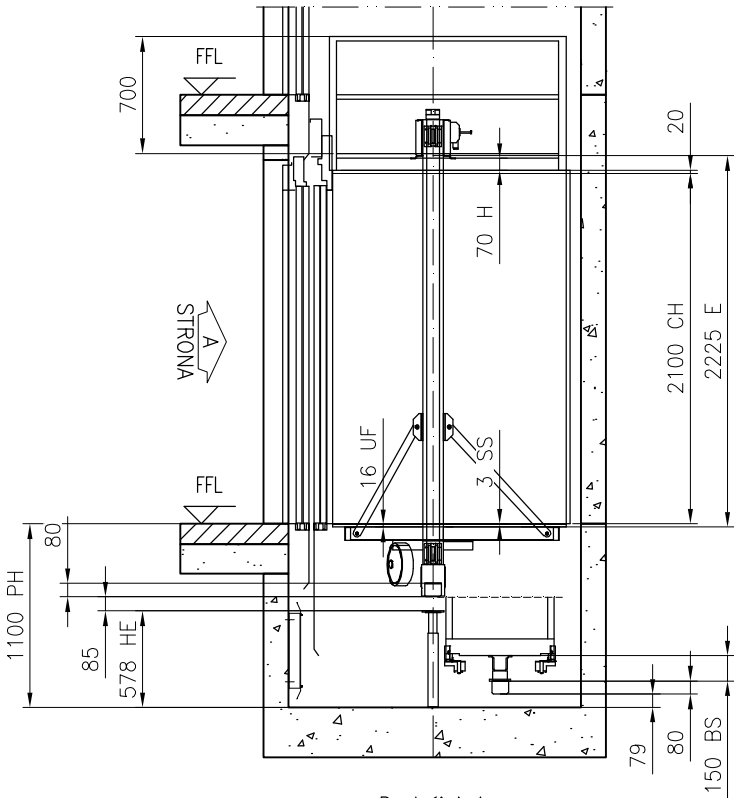
WENTYLACJA ZGODNA
Z NORMĄ EN81-20



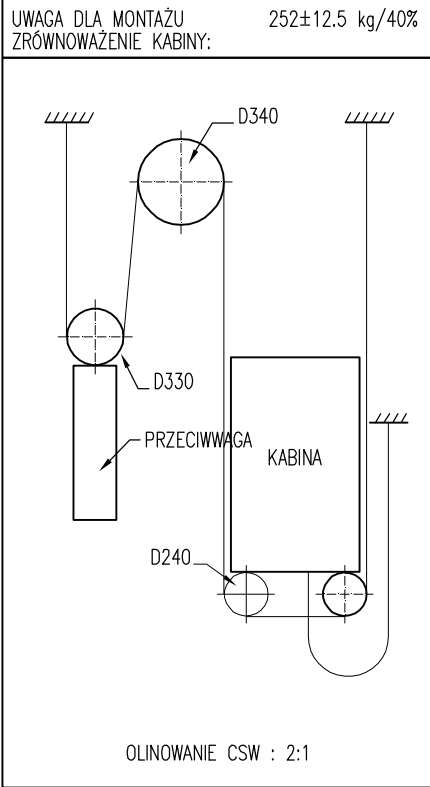
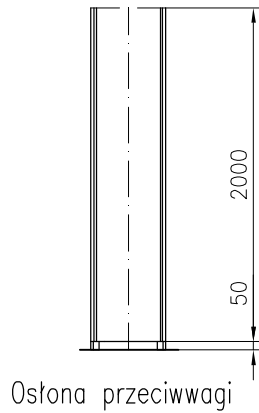
Przekrój A-A




Przekrój B-B



Przekrój A-A
Skala 1:45



Rysunek zatwierdzony z/bez uwag:

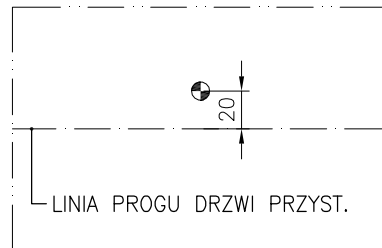
Data:		Podpis/pieczętka:		
pl.-.1	2022-03-28	First issue	Paweł Wojda	
Wersja	Data	Opis	Projektował	Zatwierdził
 Kone Sp. z o.o. ul. Poleczki 35 02-822 Warszawa Polska		Nazwa projektu		
		Przebudowa budynku Starostwa przy Ul. Prądzyńskien		
		Adres budowy		
		MS300 DX-1		
		Nazwa rysunku		
		RYSUNKI MONTAŻOWE		
		Numer urzędzenia		
		T-0005436685		
Nr FL		Nr rys.		Wersja
T-0005436685		T-0005436685-010-I-1-2		Strona
				2 (5)




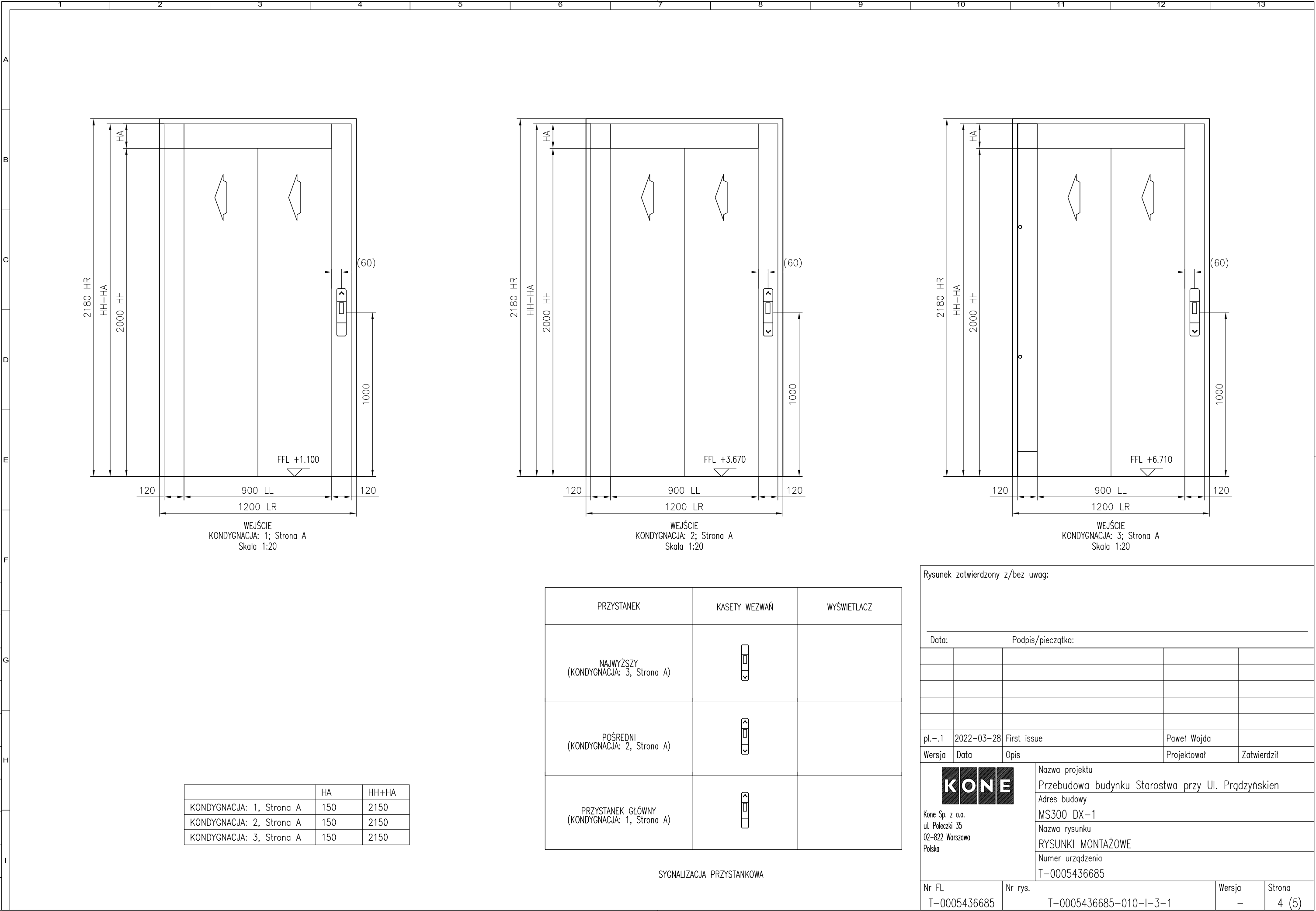
PIT TEMPLATE

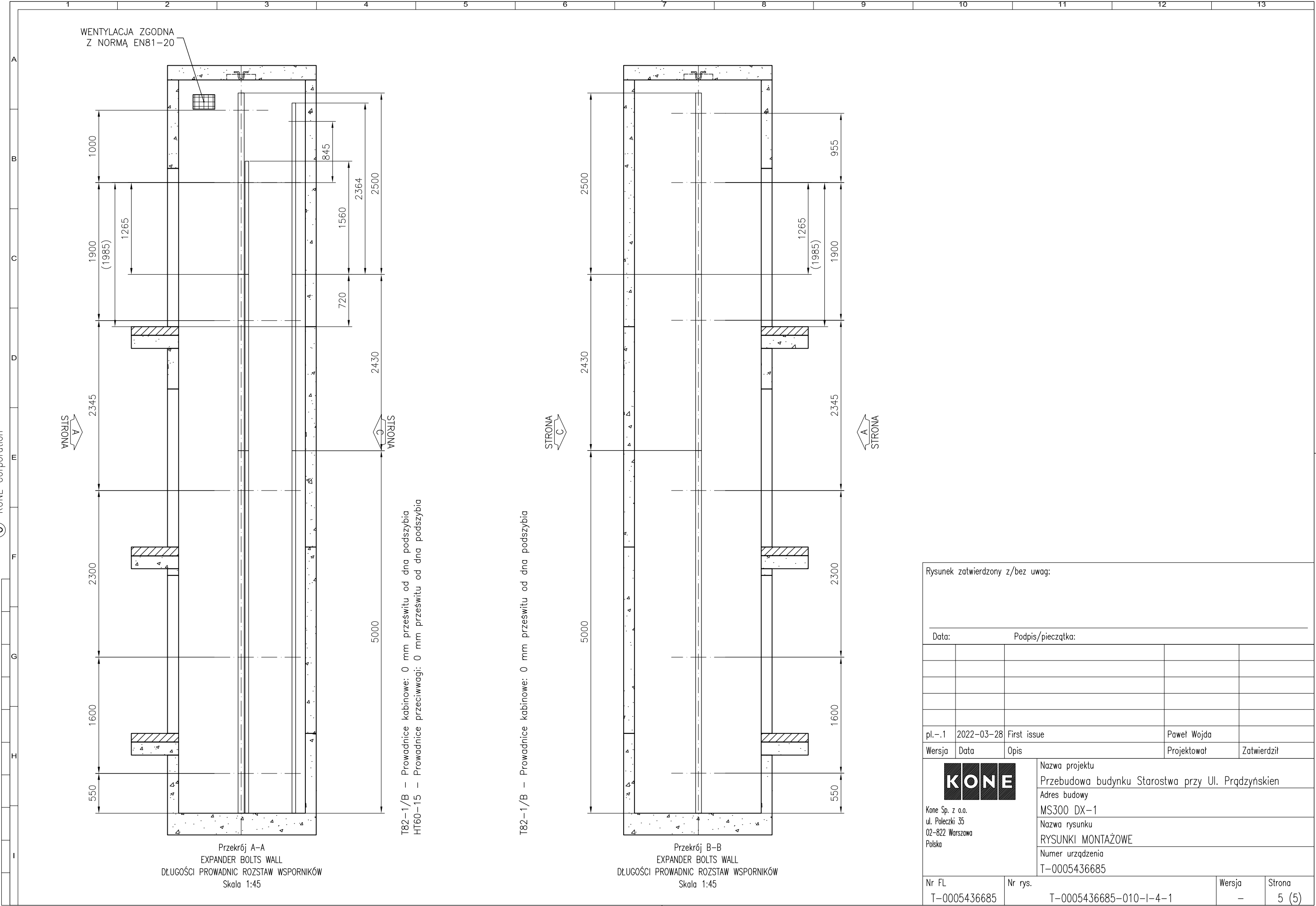
LINIA PROGU DRZWI PRZYST.


20

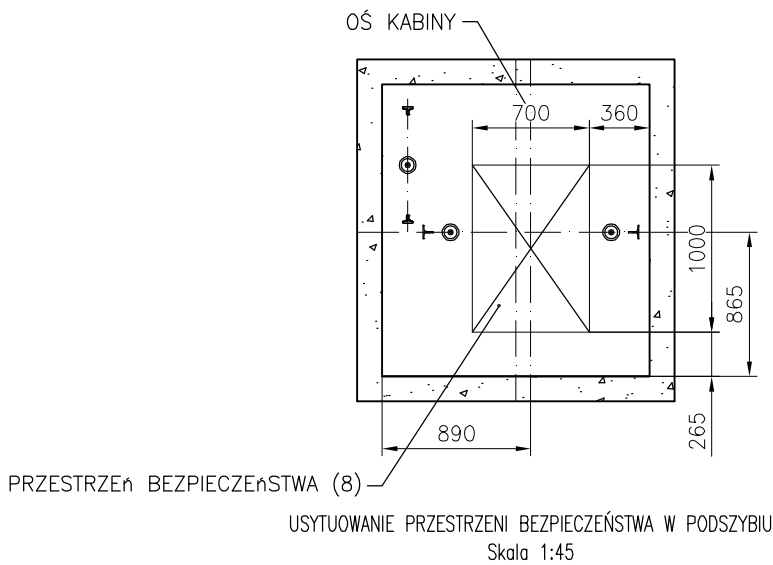
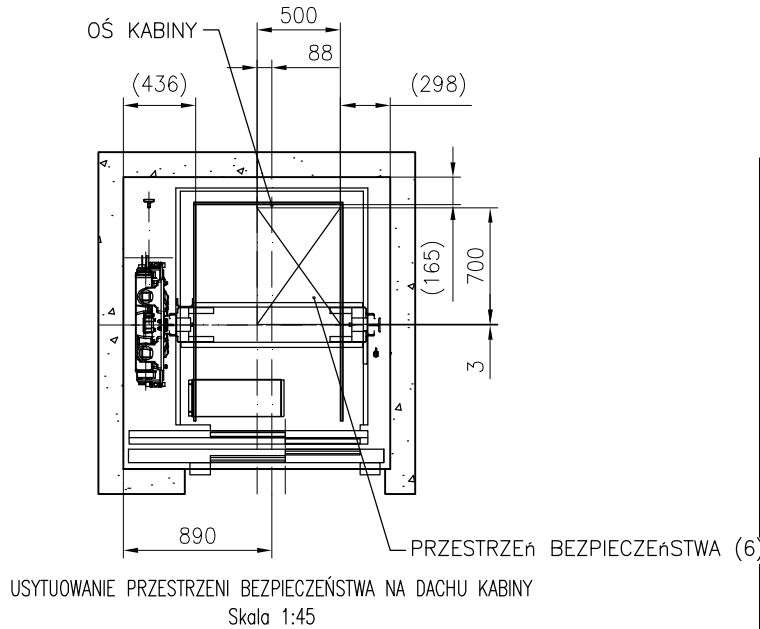
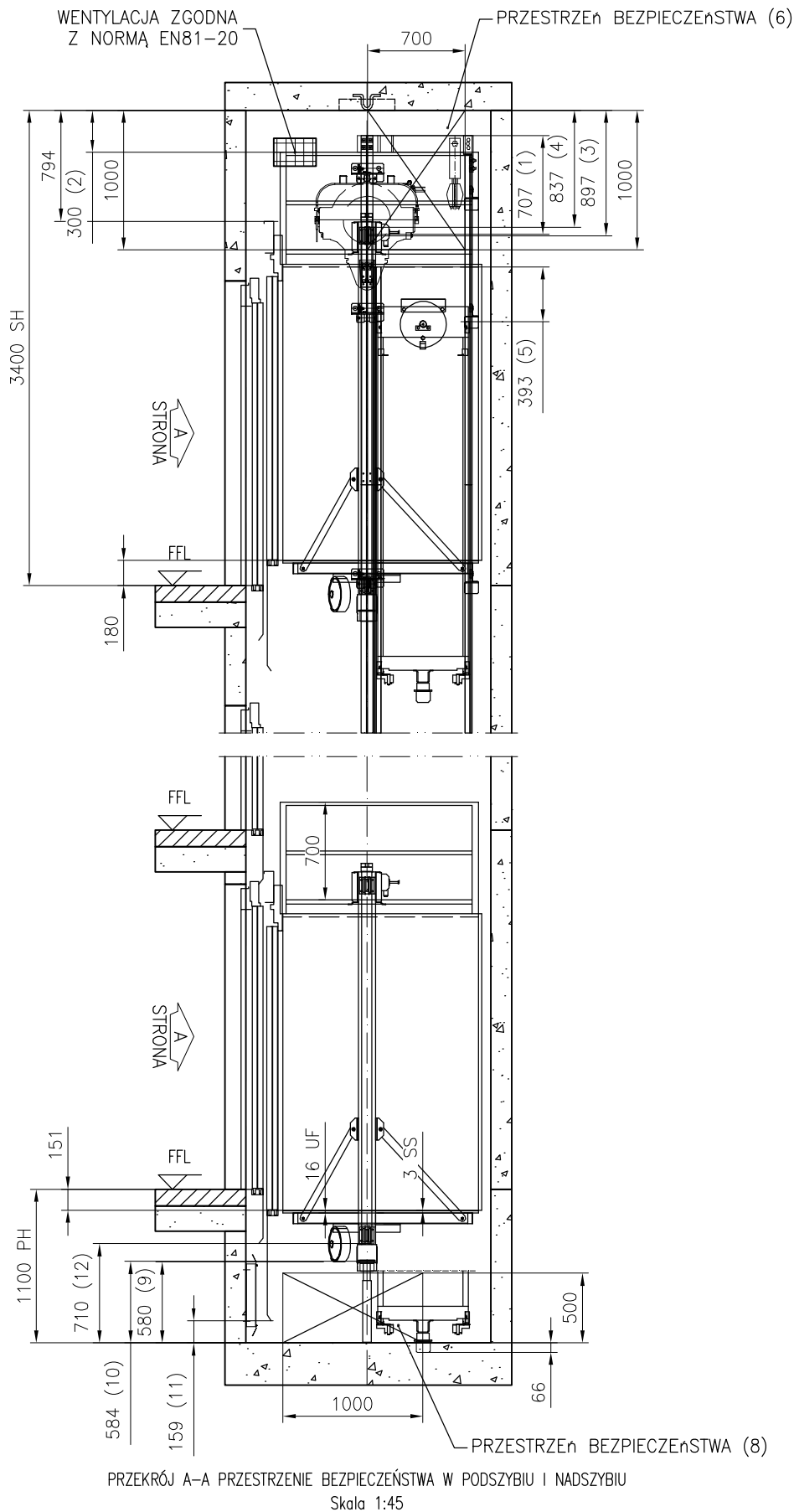


Data:		Podpis/pieczątka:		
pl.-.1	2022-03-28	First issue	Paweł Wojda	
Wersja	Data	Opis	Projektował	Zatwierdził
 Kone Sp. z o.o. ul. Poleczki 35 02-822 Warszawa Polska		Nazwa projektu	Przebudowa budynku Starostwa przy Ul. Prądzyńskich	
		Adres budowy	MS300 DX-1	
		Nazwa rysunku	RYSUNKI MONTAŻOWE	
		Numer urzędzenia	T-0005436685	
Nr FL T-0005436685		Nr rys. T-0005436685-010-1-2-1		Wersja -
				Strona 3 (5)





Rysunek zatwierdzony z/bez uwag:				
Data: Podpis/pieczętka:				
pl.-.1	2022-03-28	First issue	Paweł Wojda	
Wersja	Data	Opis	Projektował	Zatwierdził
 Kone Sp. z o.o. ul. Poleczki 35 02-822 Warszawa Polska		Nazwa projektu		
		Przebudowa budynku Starostwa przy Ul. Prądzyńskien		
		Adres budowy		
		MS300 DX-1		
		Nazwa rysunku		
		RYSUNKI MONTAŻOWE		
		Numer urzędzenia		
		T-0005436685		
Nr FL		Nr rys.		Wersja
T-0005436685		T-0005436685-010-I-4-1		Strona
		-		5 (5)



Przejazd kabiny	: 85 mm
Ugięcie zderzaka kabiny	: 66 mm
SUMA	: 151 mm
Podskok kabiny	: 35 mm
Przejazd przeciwwagi	: 79 mm
Ugięcie zderzaka przeciwwagi	: 66 mm
SUMA	: 180 mm

Normy			Normy dodatkowe	
EN81-20				
Odstępstwa:			Odstępstwa:	
Procedura Oceny Zgodności			CAP2 EU-type examined model lift	
PRZESTRZENIE BEZPIECZEŃSTWA				
KLAUZULA EN81-20			AKTUALNY	MINIMUM EN81-20
Nadszybie	1.	5.2.5.6.2	707	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	393	100
	6.	5.2.5.7.1		Przestrzeń bezpieczeństwa 0.5x0.7x1.0m
	7.			
Podszycie	8.	5.2.5.8.1		Przestrzeń bezpieczeństwa 0.7x1.0x0.5m
	9.	5.2.5.8.2 (a)	580	500
	10.	5.2.5.8.2 (a)	584	500
	11.	5.2.5.8.2 (a1)	159	100
	12.	5.2.5.8.2 (a2)	710	100
Rysunek zatwierdzony z/bez uwag:				
Data: Podpis/pieczętka:				
pl.-.1	2022-03-28	First issue		Paweł Wojda
Wersja	Data	Opis		Projektował
				Zatwierdził
		Nazwa projektu		
<div>Kone Sp. z o.o. ul. Poleczki 35 02-822 Warszawa Polska</div>		Przebudowa budynku Starostwa przy Ul. Prądzyńskien		
		Adres budowy		
		MS300 DX-1		
		Nazwa rysunku		
		RYSUNKI DLA JEDNOSTKI NOTYFIKOWANEJ		
		Numer urzędzenia		
		T-0005436685		
Nr FL		Nr rys.		Wersja
T-0005436685		T-0005436685-010-A-1-1		Strona
				1 (1)