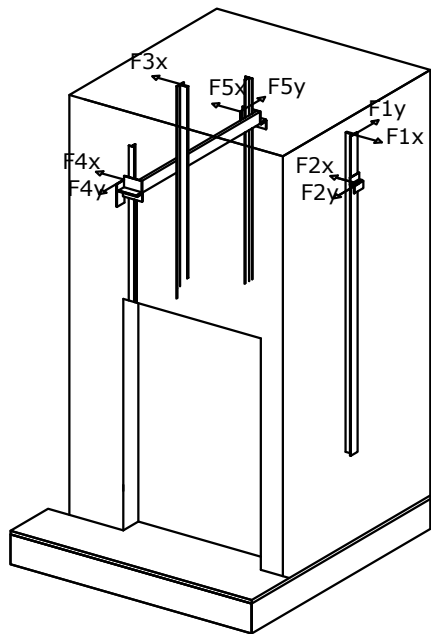




GLOWNE PARAMETRY	
Udzwig nominalny:	825 kg 11 Osoby
Predkosc:	1 m/s
Wysokosc podnoszenia:	7,2 m
Ilosc przystankow:	2
Ilosc dojsc:	2
Napiecie oswietlenia:	230 V
Napiecie sieci elek.:	400 V
Ilosc faz:	3 PHASES+NEUTRAL
Czestotliwosc:	50 Hz
Moc maszyny:	7,3 kW
Ciepla odrzucone:	0,7 kW
Moc sieci elek.:	6,4 kW
Prad nom. sieci elek.:	11,38 A
Prad max. sieci elek.:	14,22 A
Short circuit rating:	6 KA
Typ sterowania:	COLEC-SELEC SIMPLEX
Max waga kabiny+ramy:	1052 kg
Number of ropes:	5
%Zrwnowazenia:	50 %

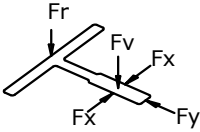
zakres wymiarów dla MRL	
A: 1230 mm	F: 1170 mm
B: 296 mm	G: mm
C: 1170 mm	H: mm
D: 1230 mm	I: mm
E: 96 mm	

DZIALAJACE SILY W DaN	
P1: 5900 daN	P8: daN
P2: 3800 daN	P9: daN
P3: 2050 daN	P10: daN
P4: 2700 daN	P11: 2050 daN
P5: daN	P12: 100 daN
P6: daN	P13: daN
P7: daN	P14: daN
F1x: 10 daN	F4x: 40 daN
F1y: 450 daN	F4y: 200 daN
F2x: 30 daN	F5x: 40 daN
F2y: 450 daN	F5y: 230 daN
F3x: 420 daN	



KLIENT: Mogilany - Kładka - kier. Kraków ADRES: DK nr 7, os A MIASTO: Mogilany				 REF: XPL09284KR	
		NARYSOWANE 04/04/2024 TPO	SKALA		
		SPRAWDZONE	JEDNOSTKA mm	RYSUNEK NR N668471 STRONA 1 / 9	


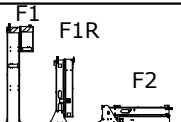
PODSUMOWANIE OBLICZEN PROWADNIC

	PROWADNICE KABINOWE	PROWADNICE PRZECIWWAGI	
Guide type	T-125 L1/A	T-65/A	
Clip type	SL3	SL2	
Maksymalny rozstaw wspornikow [mm]	3220	3300	
Fx max [daN]	182,46	5,2	
Fy max [daN]	77,35	33,62	
Fv max [daN]**	1968,7	53,7	
Fr max [daN]	0	0	
$\sigma$ perm [N/mm <sup>2</sup> ]	261,11	125,33	
$\sigma$ max [N/mm <sup>2</sup> ]	241,72	58,03	
$\delta$ perm [mm]	5	10	
$\delta$ guide max X [mm]	3,99	1,21	
$\delta$ guide max Y [mm]	3,23	4,25	
$\delta$ str max [mm]	1	1	

\* Informacje na temat prowadnic i kolnierzy sa dostępne na stronie Orony 'Documentation per OV'

\*\* Do obliczenia sil działających na sciane na kazdym poziomie mocowania należy wziąć pod uwagę tylko Fx, Fy i Fr

HANDRAIL

	POZYCJA			
	L	B	R	
WYSOKOSC	-	-	915	
TYPE	-	-	F1	

LANDING DOORS

DRZWI SZYBOWE OGNIOODPORN	TYP MATERIAŁU	WEJSCIE 1	WEJSCIE 2
-	St.St. Plus	0	1

HACZYKI

POZYCJA	ZALADUNEK	KŁOSC	DOSTARCZONE PRZEZ KLIENTA	REMOVE AFTER THE ASSEMBLY
L1	1500 kg	3	KLIENT	NO

UWAGI

- Wszystkie warunki zawarte w dokumencie 'Work preparation guide' muszą być spełnione
- Optymalny rodzaj prowadzenia montażu: MTH (Platforma opierana)
- Optymalny proces montażu prowadnic: Prowadnica do prowadnic.

KLIENT: Mogilany - Kładka - kier. Kraków

ADRES: DK nr 7, os A

MIASTO: Mogilany

Orona



NARYSOWANE 04/04/2024  
TPO

SKALA

RYSUNEK NR

N668471

SPRAWDZONE

JEDNOSTKA

mm

STRONA

2 / 9

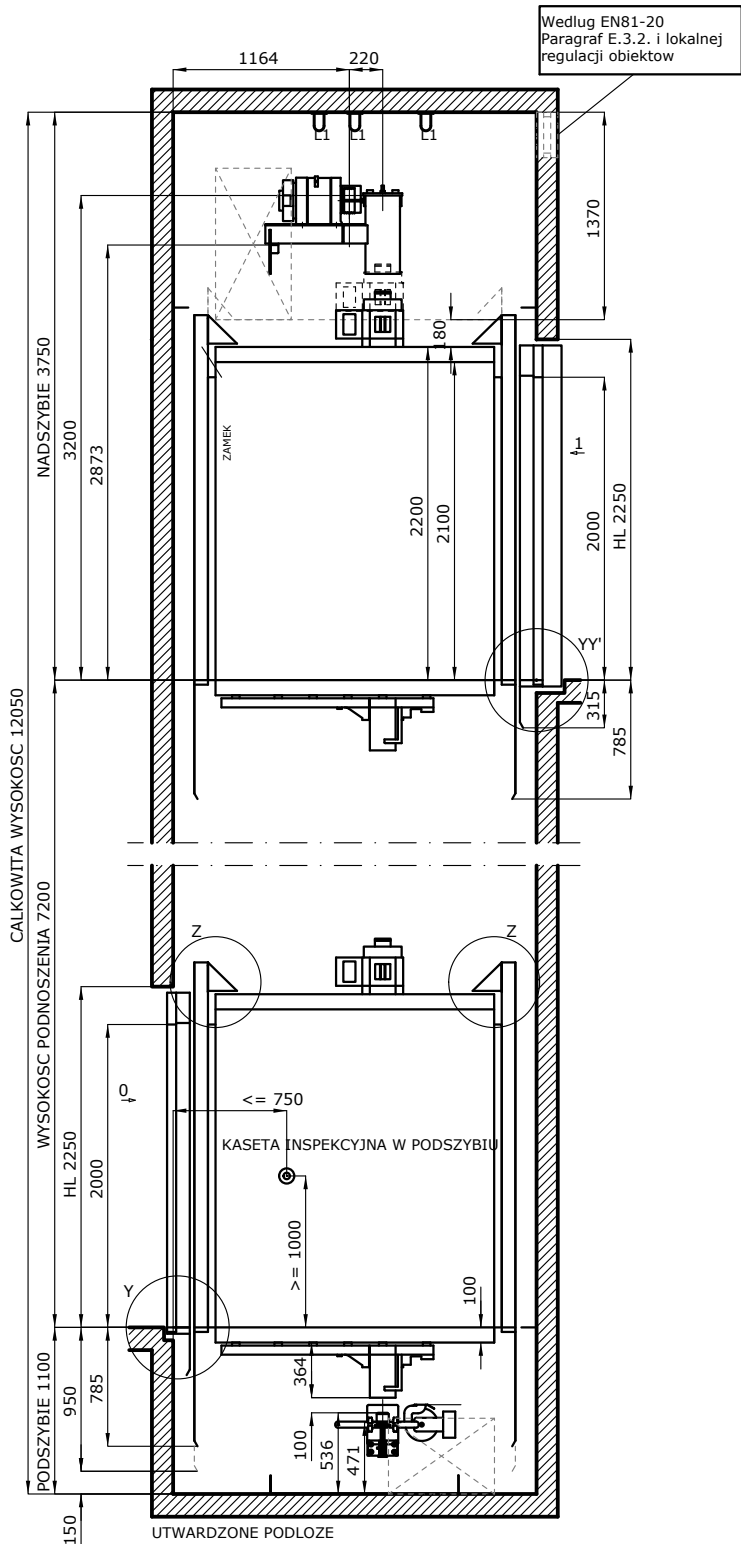
Orona



REF:

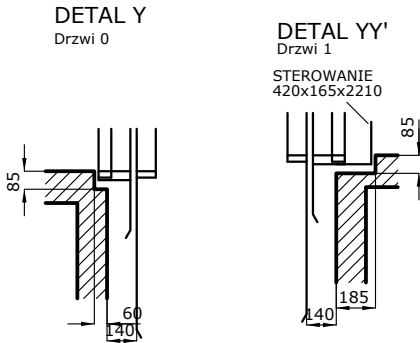
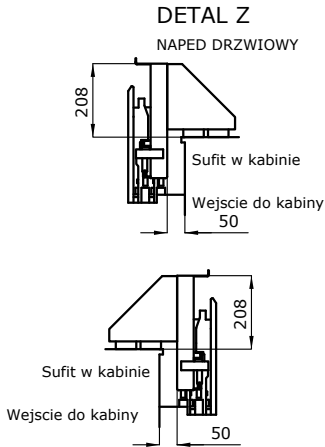
XPL09284KR



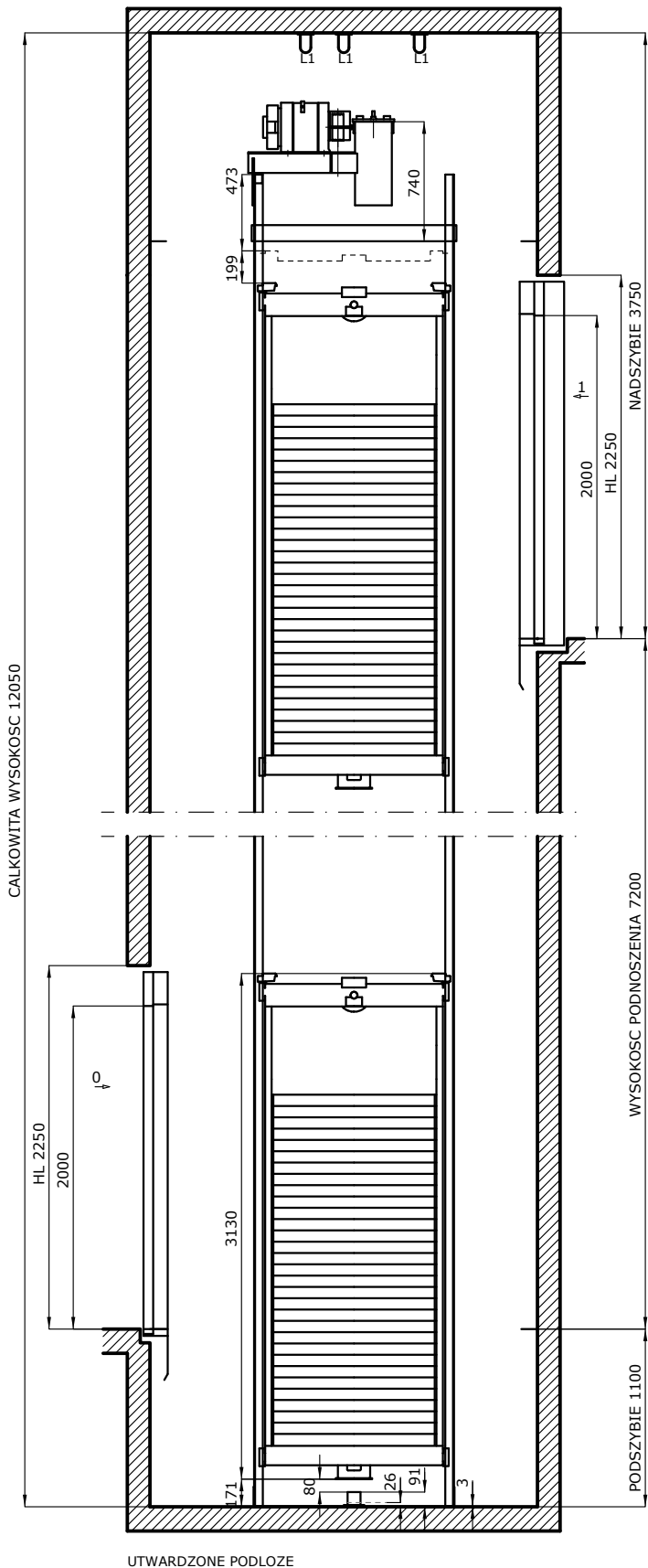


PIONOWY PRZEKROJ KABINY

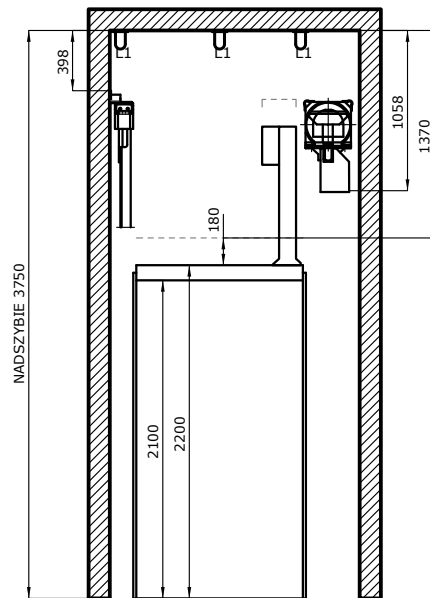
DRZWI PRZYSTANKOWE WYPOSAZONE W KONTAKT RYGLA NA POZIOMIE : 0



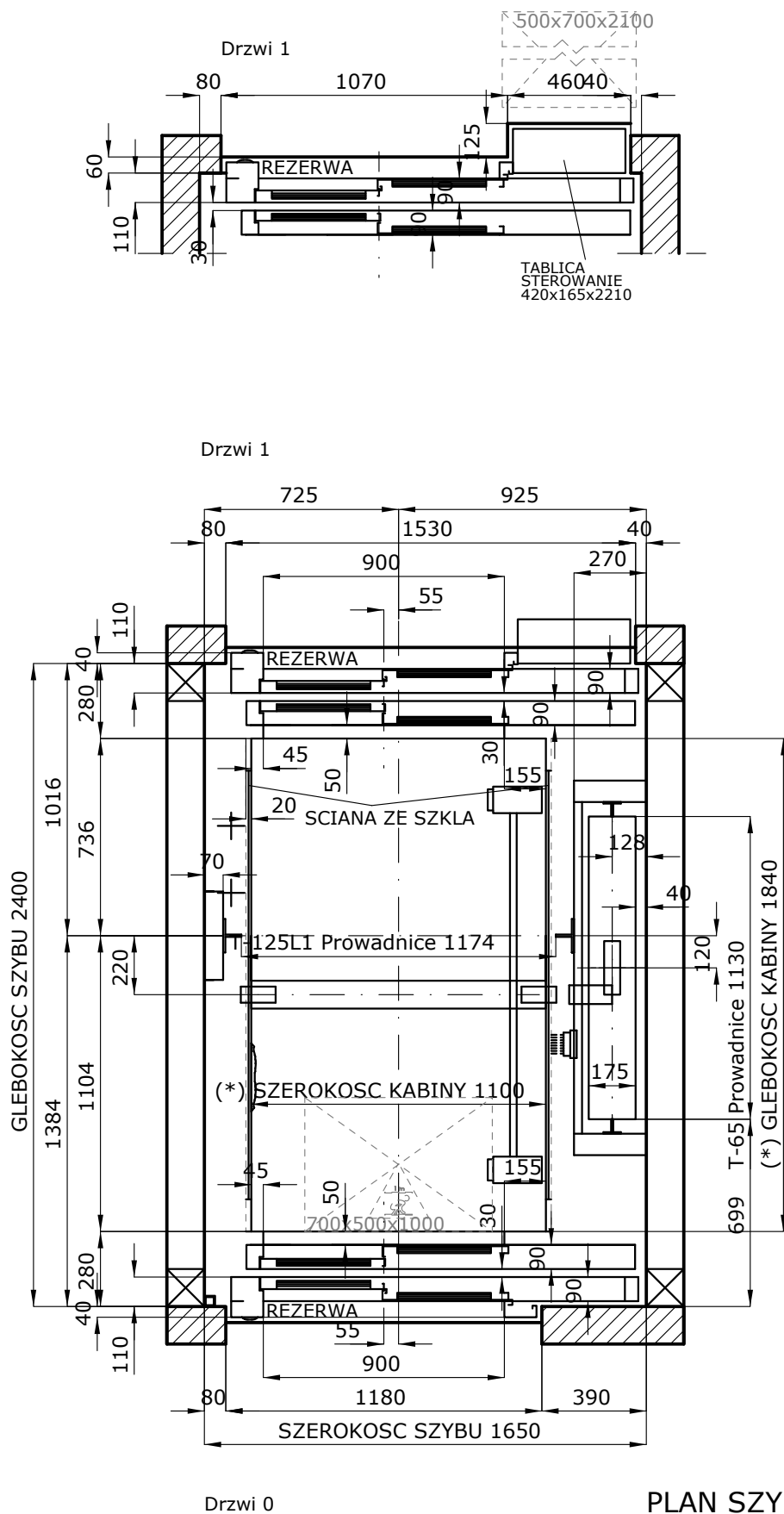
	RYSUNEK NR <b>N668471</b>		REF: <b>XPL09284KR</b>	
	SKALA	JEDNOSTKA	STRONA	4 / 9
NARYSOWANE 04/04/2024 TYO	mm			
KLIENT: Mogilany - Kładka - kier. Kraków	ADRES: DK nr 7, os A	MIASTO: Mogilany		



PIONOWY PRZEKROJ PRZECIWWAGI



<div>Orona</div>	KLIENT: Mogilany - Kładka - kier. Kraków				RYSUNEK NR N668471	REF: XPL09284KR
	ADRES: DK nr 7, os A					
	MIASTO: Mogilany					
DATA WYDANIA: 04/04/2024		Tytuł: NARYSOWANIE		SKALA		
SPRAWDZONE				JEDNOSTKA	mm	
<div>Orona</div>						



PLAN SZYBU  
Skala 1:25

(\*) Wymiary kabiny zgodnie z EN81-70

KLIENT: Mogilany - Kladka - kier. Kraków  
ADRES: DK nr 7, os A  
MIASTO: Mogilany



NARYSOWANE 04/04/2024  
TPO

SKALA

RYSUNEK NR  
N668471

SPRAWDZONE

JEDNOSTKA

mm

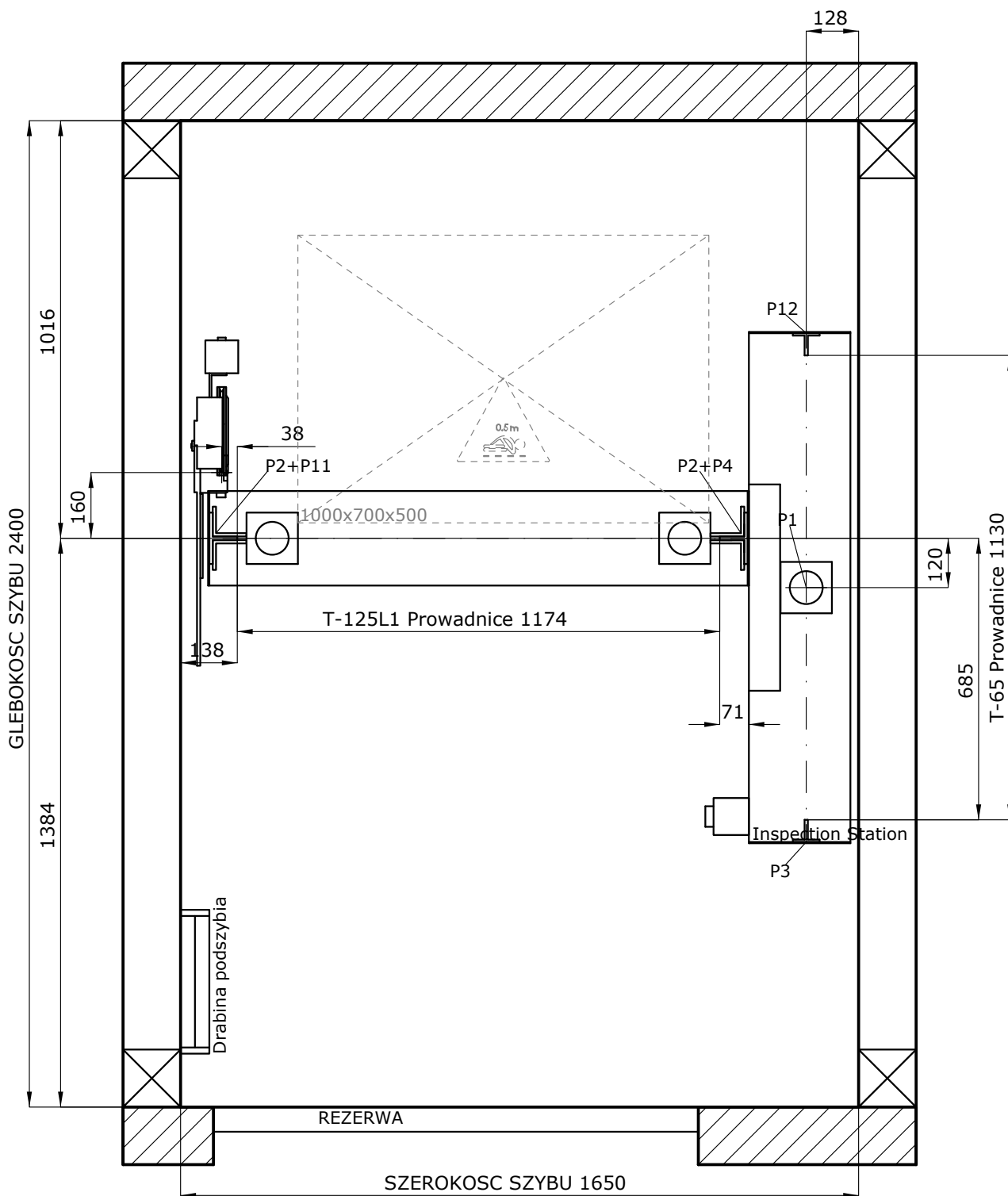
STRONA

6 / 9



REF:

XPL09284KR



PLAN PODSZYBIA  
Skala 1:15

KLIENT: Mogilany - Kładka - kier. Kraków  
ADRES: DK nr 7, os A  
MIASTO: Mogilany



NARYSOWANE 04/04/2024  
TPO

SKALA

RYSUNEK NR

N668471

SPRAWDZONE

JEDNOSTKA

mm

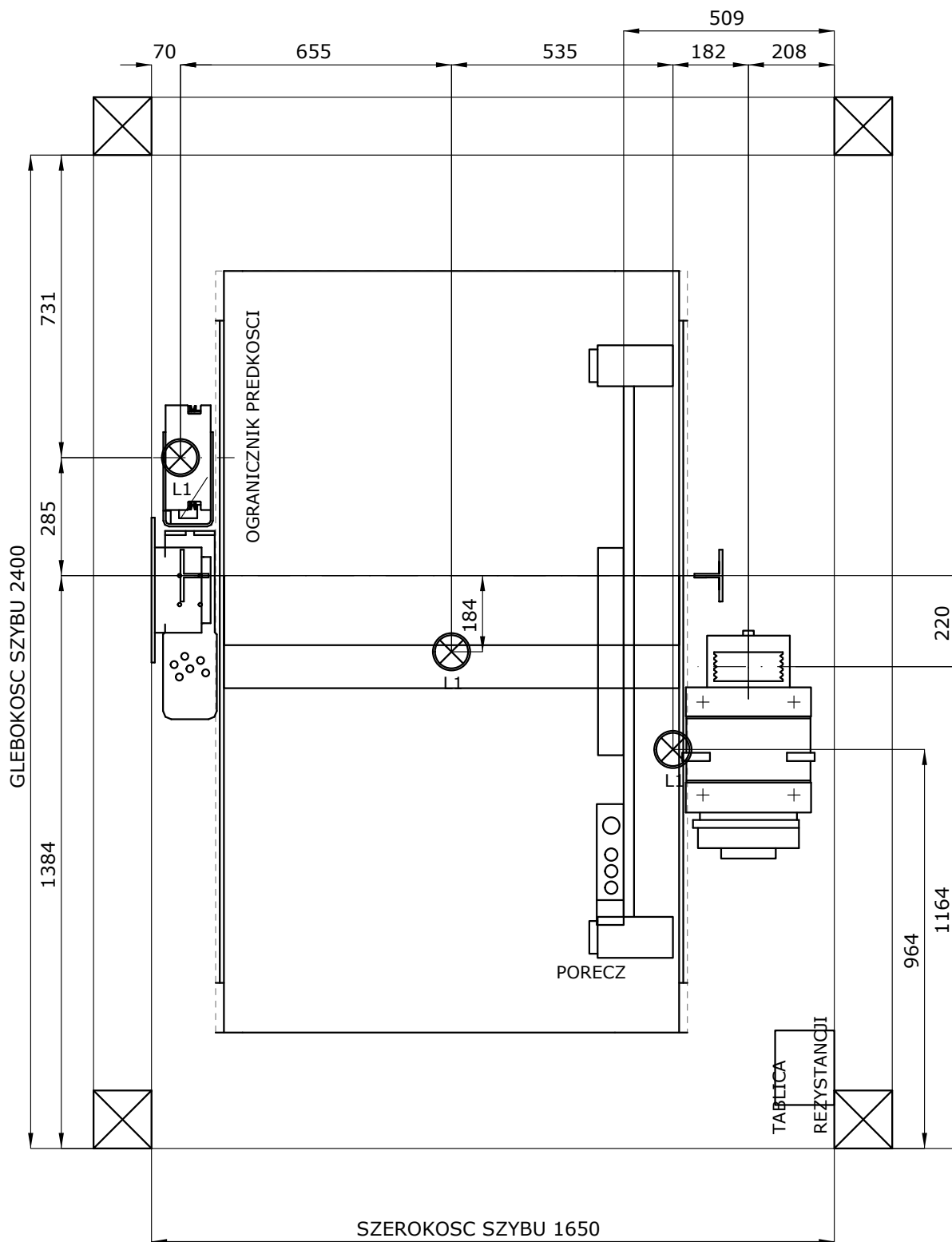
STRONA

7 / 9

REF:

XPL09284KR





**PLAN NADSZYBIA**  
Skala 1:15

KLIENT: Mogilany - Kładka - kier. Kraków  
ADRES: DK nr 7, os A  
MIASTO: Mogilany



NARYSOWANE 04/04/2024  
TPO

SKALA

RYSUNEK NR

**N668471**

SPRAWDZONE

JEDNOSTKA

mm

STRONA

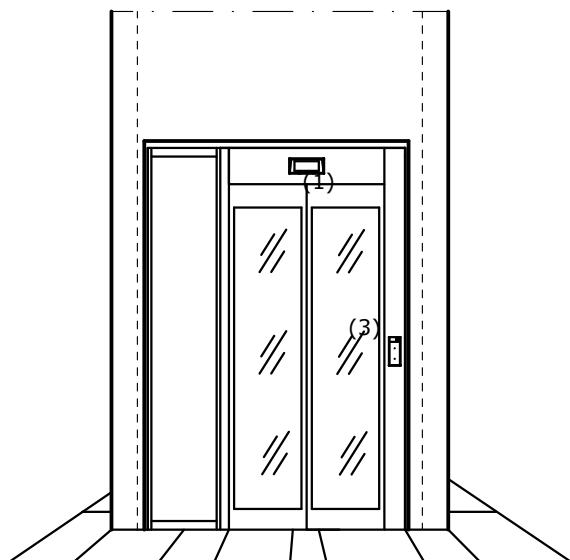
8 / 9

REF:

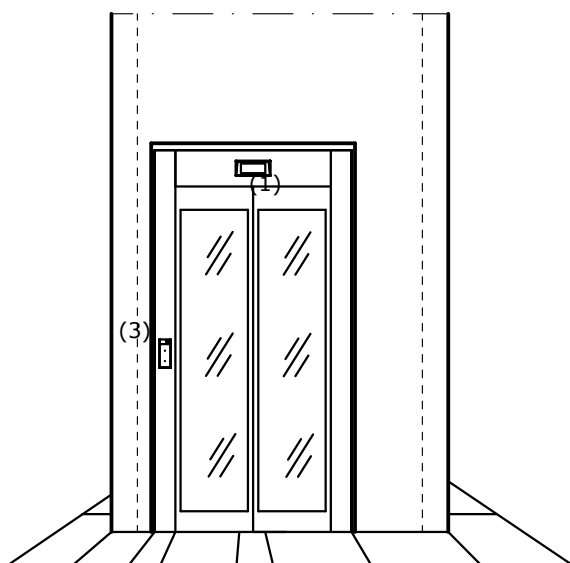
**XPL09284KR**









Drzwi 1  
SECONDARY ACCESS



Drzwi 0  
MAIN ACCESS

- (1) Indicator
- (3) Kasetę wezwan na przystanku

KLIENT: Mogilany - Kładka - kier. Kraków ADRES: DK nr 7, os A MIASTO: Mogilany					
		NARYSOWANE 04/04/2024 TPO	SKALA		
SPRAWDZONE		JEDNOSTKA mm	RYSUNEK NR N668471	REF: XPL09284KR	
			STRONA 9 / 9		