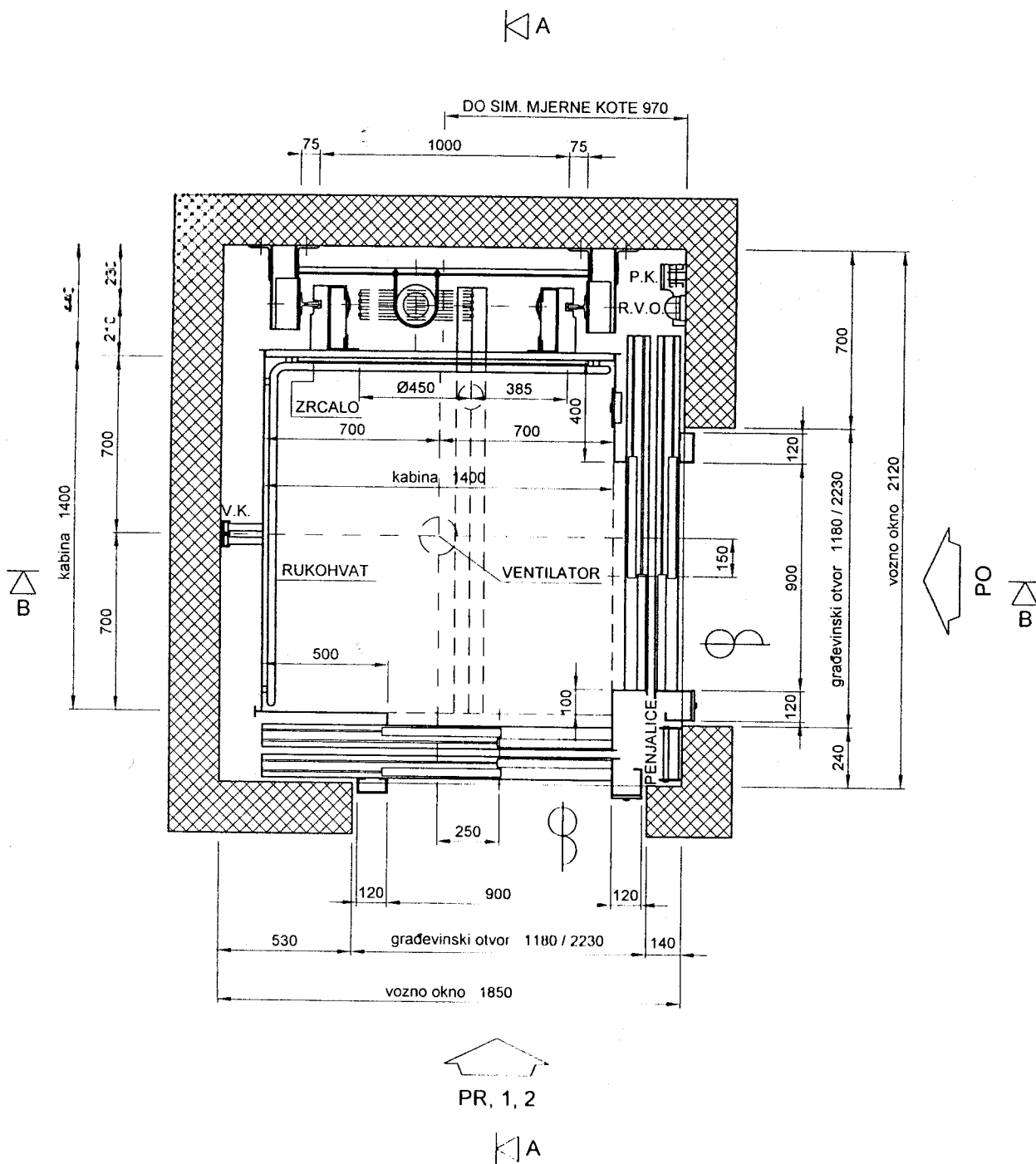


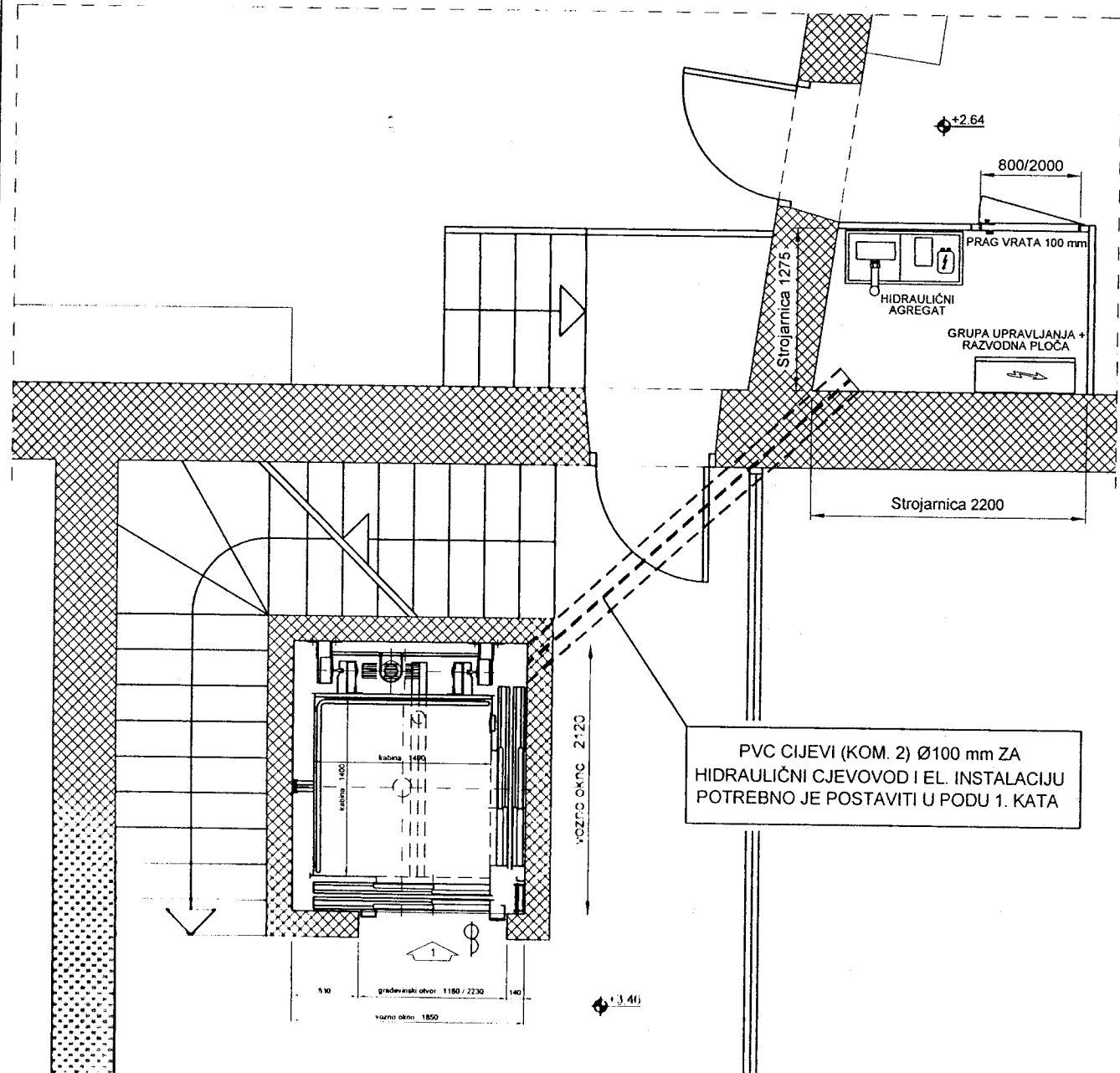
TLOCRT VOZNOG OKNA



Denis Paloka dipl. inž. st. 1989 URED OVLAŠTENI INŽENJER ZA BIVŠI ZAGREB BUREAU	PROJEKT DIZALA		Faza projekta :	Stranica broj : 1
	Ime i prezime	Potpis :	GLAVNI PROJEKT	Ukupno stranica : 4
OSOBNIO DIZALO	Glavni projektant Projektant dizala	Rita Počekaj d. r. Denis Paloka d. r.	Mjerilo : M 1:25	Br. projekta : DP 020/08

TLOCRT VOZNOG OKNA I STROJARNICE

POTREBNO JE OSIGURATI PROZRAČIVANJE STROJARNICE !



PVC CIJEVI (KOM. 2) Ø100 mm ZA
HIDRAULIČNI CJEVOVOD I EL. INSTALACIJU
POTREBNO JE POSTAVITI U PODU 1. KATA

Denis Paleka dipl. inž. stroj.
URED OVLAŠTENOG
INŽENJERA STROJARSTVA
ZAGREB - SUSEDOVAI

**OSOBN
DIZALO**

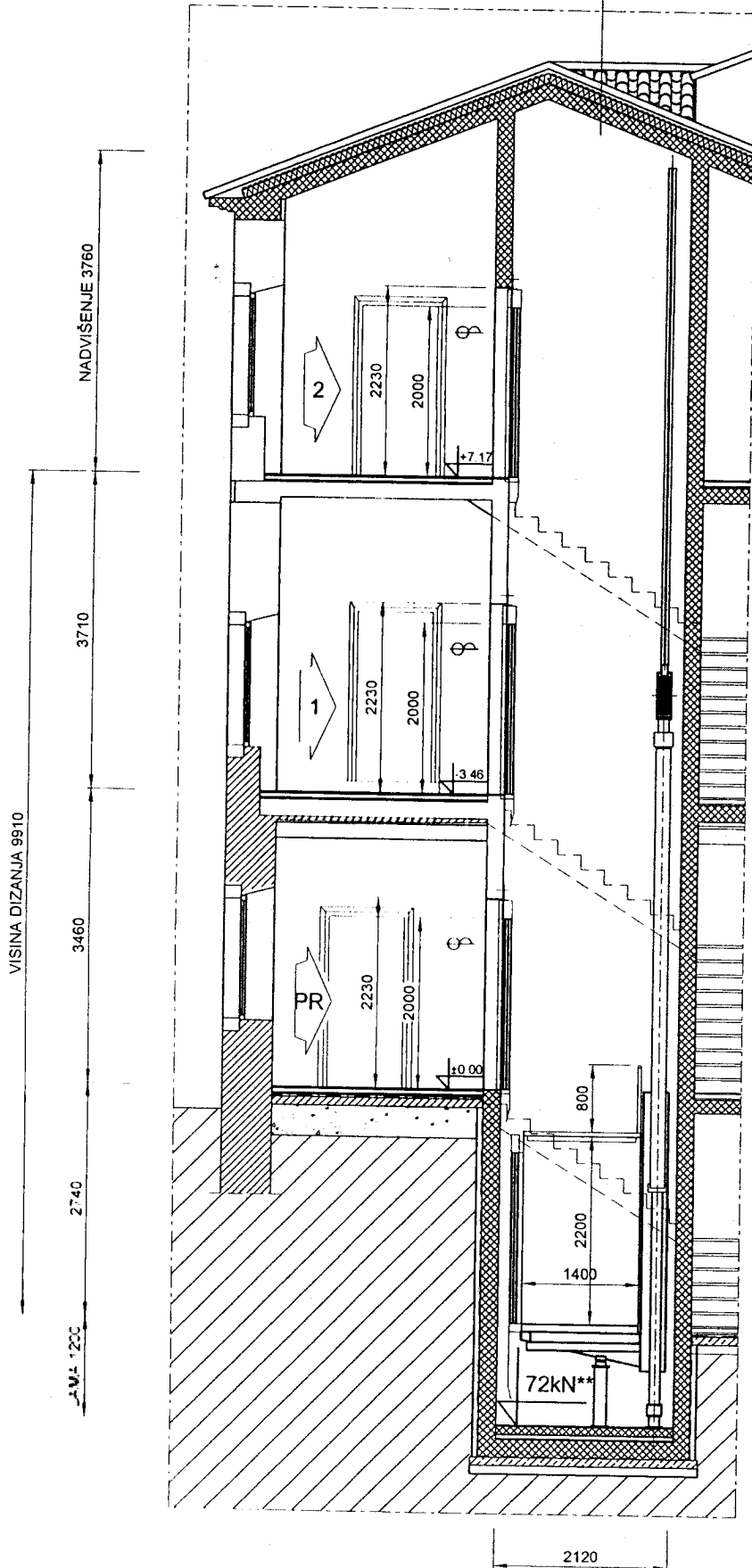
PROJEKT DIZALA

Ime i prezime :	Potpis :
Glavni projektant Rita Počekaj d. r.	[Signature]
Projektant dizala Denis Paleka d. r.	[Signature]

Faza projekta :	Stranica broj :	2
GLAVNI PROJEKT	Ukupno stranica :	4
Mjerilo :	Br. projekta :	DP 020/08
M 1:50		

PROZRAČIVANJE VOZNOG OKNA MORA BITI S DIREKTNIM ODVODOM U ATMOSFERU.
POVRŠINA OTVORA MIN. 0,2 m²

PRESJEK A-A



Denis Paleka dipl. ing. stroj
URED OVIŠTENJE
INŽENJERA STROJARSTVA
ZAGREB - SUBOTICIAI

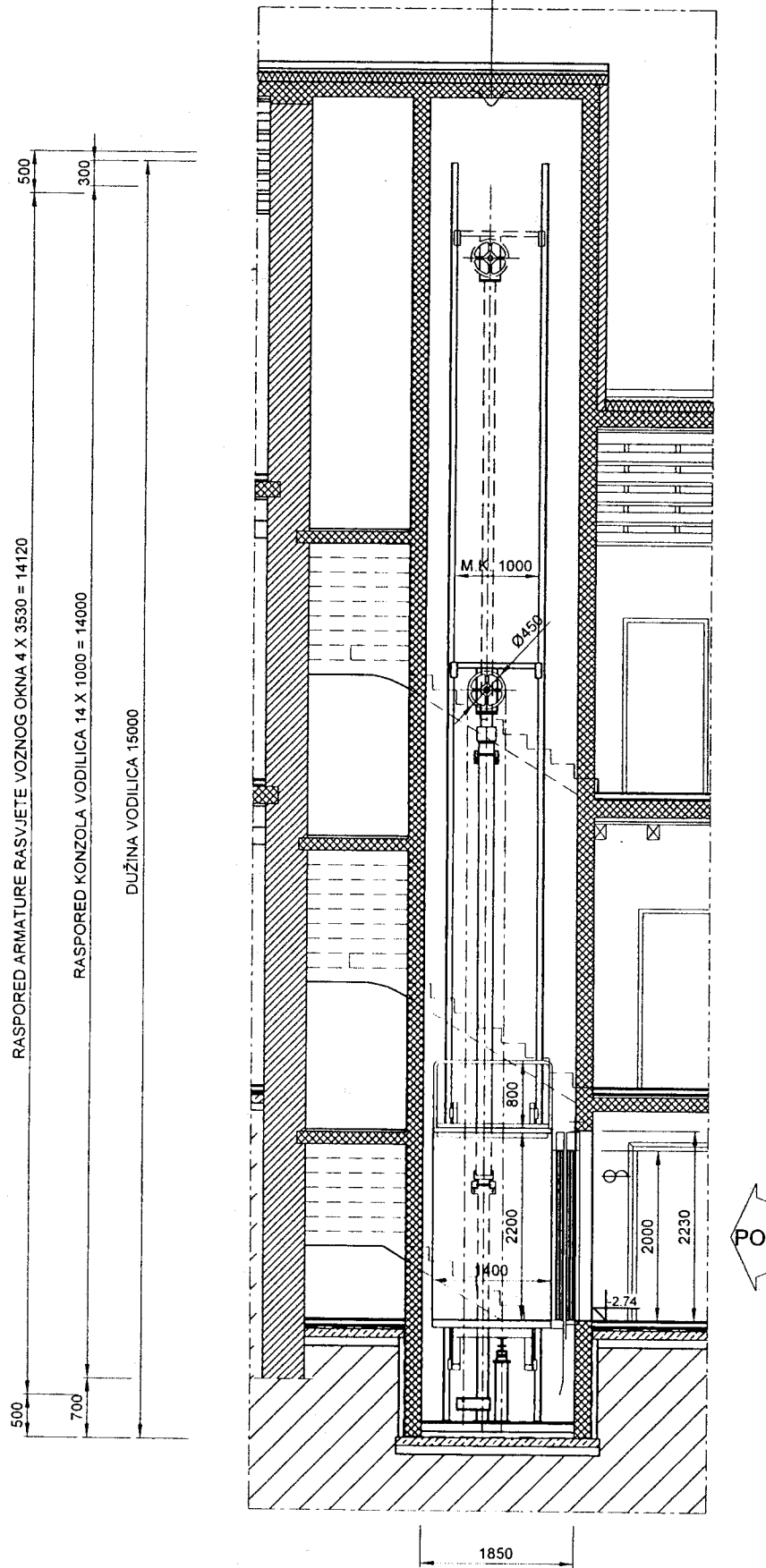
OSOBNODIZALO

PROJEKT DIZALA

Glavni projektant	Ime i prezime :	Potpis :	Faza projekta :	Stranica broj :
	Rita Počekaj d. i. a.		GLAVNI PROJEKT	3
Projektant dizala	Ime i prezime :	Potpis :	Mjerilo :	Ukupno stranica :
	Denis Paleka d. i. s.		M 1:80	4
			Br. projekta :	
				DP 020/08

PRESJEK B-B

KUKA NOSIVOSTI 10kN - U SIMETRALI CILINDRA



Denis Paleka d.o.o.
UREĐIVANJE
INŽENJERSKA STUĐIJA
ZAGREB

PROJEKT DIZALA

Faza projekta :

Stranica broj : 4

Ime i prezime :

Potpis :

GLAVNI PROJEKT

Ukupno stranica : 4

**OSOBN
DIZALO**

Glavni projektant : Rita Počekaj d.i.a.

Mjerilo :

Br. projekta :

M 1:80

DP 020/08

Projektant dizala : Denis Paleka d. i. s.