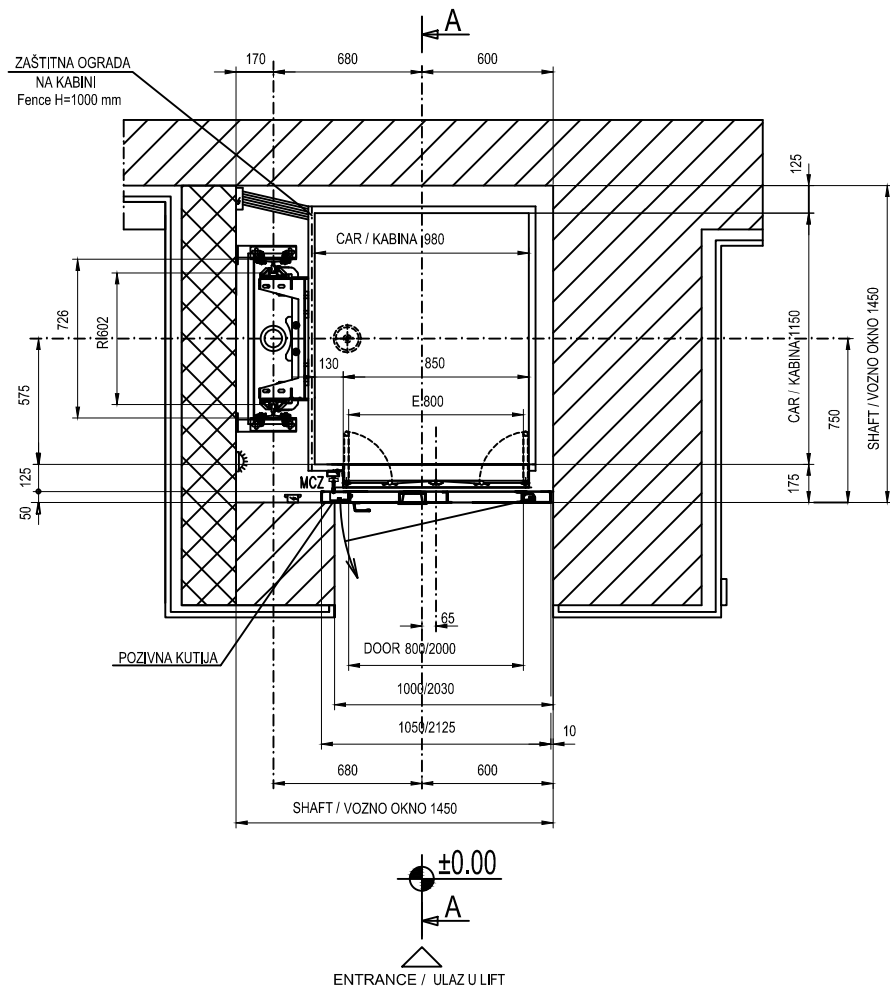
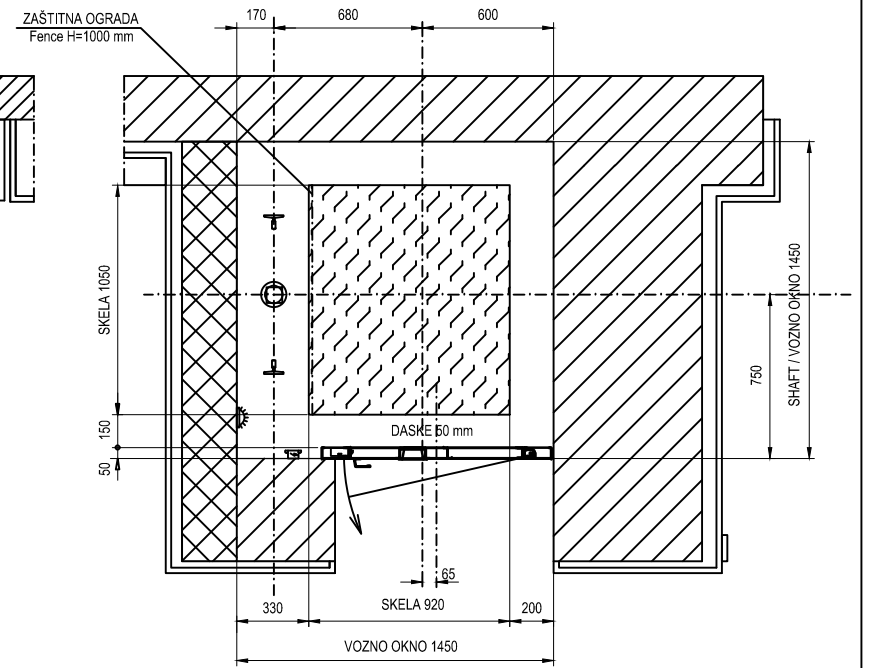


OSNOVA JAME VOZNOG OKNA
SA OPTEREĆENJIMA
ELEVATOR SHAFT BASE
FORCES IN THE BOTTOM OF THE SHAFT



OSNOVA VOZNOG OKNA
ELEVATOR SHAFT BASE



ENTRANCE / ULAZ U LIFT
PLATO SKELE U VOZNOG OKNU
SCAFFOLDING DIMENSIONS

NAPOMENE:

- PRE NARUČIVANJA OPREME PROVERITI I UTVRDITI TAČNE VISINSKE KOTE ETAŽA I VOZNOG OKNA.
- PROVETRAVANJE KOMANDNO-UPRAVLJAČKOG UREĐAJA OBEZBEĐUJE "INVESTITOR" TAKO DA TEMPERATURA VAZDUHA BUDE U GRANICAMA OD +5° DO +40°C.
- PLATO SKELE POSTAVLJATI PO UPUTSTVU LIFT MONTERA.
- DASKE OBEZBEDITI OD POMERANJA I ISPADANJA.

- armirani beton / reinforced concrete
- opeka / brick

SILE U VOZNOG OKNU I MAŠINSKOJ PROSTORIJI FORCES IN THE ELEVATOR SHAFT


P1= 2x14 kN P5= 10 kN

P2= 32 kN

P3= 14 kN

P4= 15 kN

IZMENE:				Datum	Potpis
1.					
2.					
3.					
TEHNIČKE KARAKTERISTIKE:					
Nosivost / Load:		450	kg	6 lica	Pogonski agregat:
Masa kabine/Car weight:		330	kg		Elektro motor / power rating: 6,0 kW
Masa rama kabine:		170	kg		br. obrta/min 2750
Noseje sredstvo/Ropes		4xØ6,5 mm		polazna/nazivna struja 47/16 A	
Brzina /Nominal speed:		0,50	m/s	Pump	L= 75 l/min
Visina dizanja/Travel:		2,80	m	Br. uklju-ivanja/h 60	
Broj stanica/No. of stops:		2 / 2		Hidrauli-ni cilindar/hydraulic cylinder Ø 80x5 mm	
Komanda: SIMPLEX - sabirna, full collective					
Odg. proj.	Date	Ime i prezime	Potpis	Investitor / Investor:	
DESIGN TEAM LEADER	17.11.	Dragan Vuletić		THE DELEGATION OF THE EU IN THE REPUBLIC OF SERBIA ul.Vladimira Popovića br.40, GTC Avenija blok 19a, Novi Beograd	
	2014.	br. licence 333 1628 03			
Projektant ASSISTANT	17.11.	Nemanja Ivković		Objekat: OFFICE SPACE ul.Kralja Milana br.7, Beograd	
	2014.				
Razmera: 1:20 1:50	Vrsta lifta:			Br. ugovora: U-	
	HIDRAULIČNI PUTNIČKI LIFT HYDRAULIC PASSENGER LIFT			Pr. projekta PR 2014-024	

	11070 Novi Beograd – Bulevar Zorana Đinđića 11 Tel/fax: 011/2600-417
Sadržaj crteža:	Presek voznog okna i mašinske prostorije



Sadržaj crteža: Presek voznog okna i mašinske prostorije