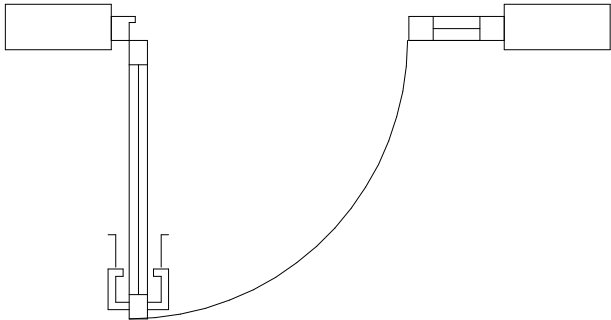
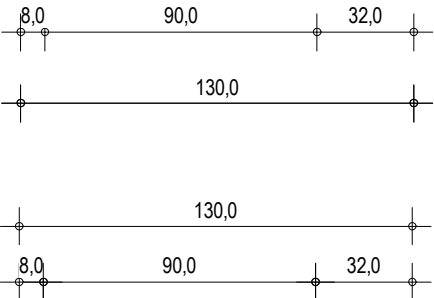
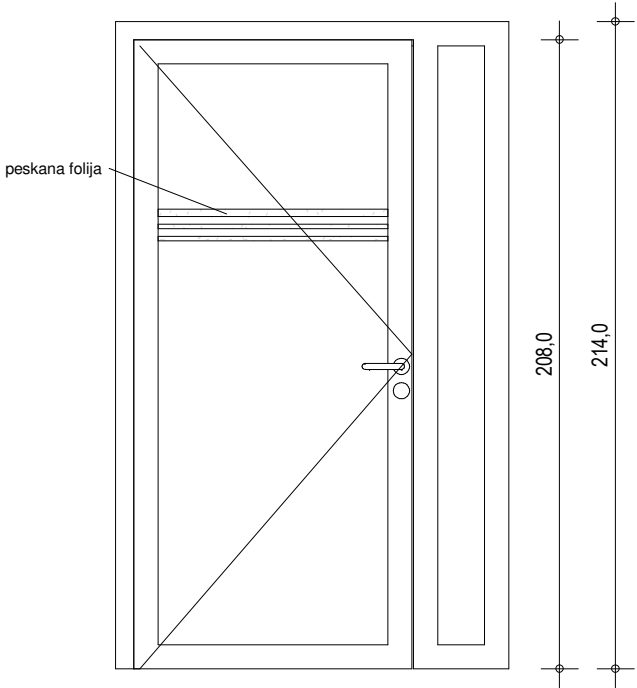


PV6-1- Različice										
Odpiranje	Kontrola pristopa	Debelina stene	Samozapiralo	Ključavnica	Kljuka	Elektro prijemnik	Prezracevanje	Posebnosti	Število	Oznaka
D	Ne		Da - C3	Cilinder	Rf - kljuka - kljuka	Ne	Ne	Kljuka - EN 179	2	PV6-1
L	Ne		Da - C3	Cilinder	Rf - kljuka - kljuka	Ne	Ne	Kljuka - EN 179	2	PV6-1

4

PV6-1									
Oznaka	Gradbena širina (b)	Gradbena višina (g)	Svetla širina (a)	Svetla višina (h)	Okvir (obdelava)	Krilo (obdelava)	Pozarna odpornost	Zvočna izolativnost	Toplotna prehodnost
PV6-1	1,30	2,14	1,14	2,06	Alu / Barvano RAL	Okvir - Alu - Barvano RAL / Polnilo - Varnostno steklo	EI(2)30C3	Ni zahteve	Ni zahteve



vodja projekta:	id. št.:	naziv objekta:		št. projekta:	V151110
VID RATAJC, univ. dipl. inž. arh.	A-1365	Stanovanjska skupnost za mlade Gerbičeva		faza projekta.:	PZI
pooblaščen arhitekt:	id. št.:	naslov risbe:		merilo:	1 : 25
VID RATAJC, univ. dipl. inž. arh.	A-1365	POŽARNA VRATA PV6-1		št. risbe:	2.11.6
DENIS SIMČIČ, univ. dipl. inž. arh.	A-1204				

Protim Ržišnik Perc

ARHITEKTI IN INŽENIRJI