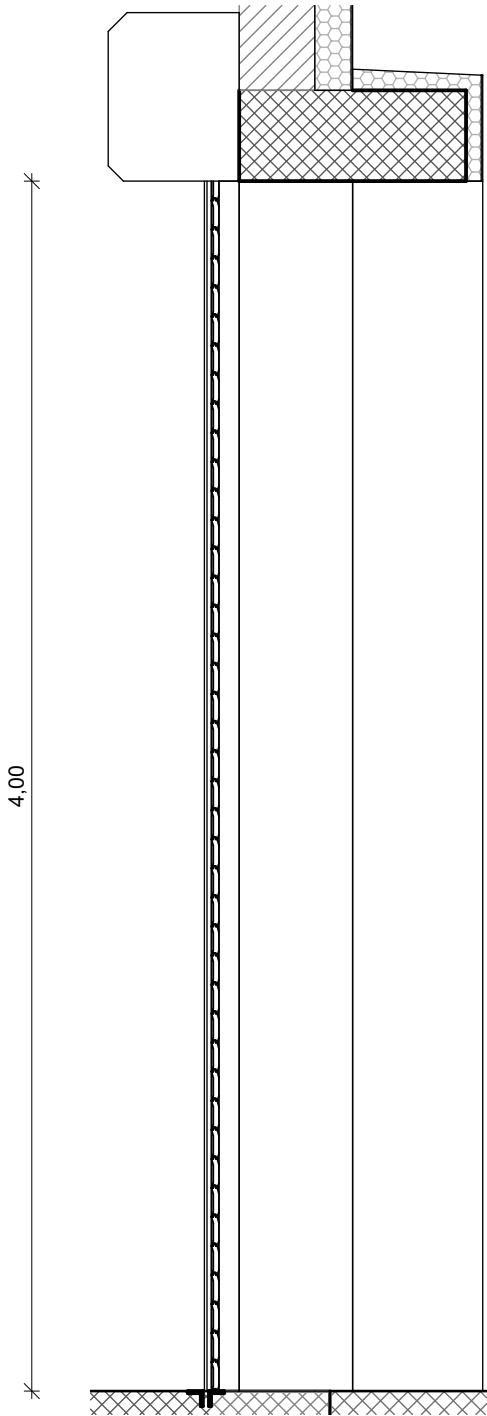


SHEME VRAT		OZNAKA		shema vrat	RO1
ŠTEVILO		2L + 2D		POLOŽAJ	
				vzodna in zahodna fasada	
opis		Dvižna navojna vrata		krilo	
zidarska mera		4,00 x 4,00 m		podboj	
svetla mera		4,00 x 4,00 m		kljuka	
debelina zidu				požarna odpornost	
zasteklitev		/		opombe	
zvočna zaščita		/			
toplotna preh.		toplotna prehodnost vrat < 1,6 W/m2k			
				Vse mere preveriti na objektu in uskladiti s proizvajalcem vrat! Dvoje vrat (po ena na vzhodni in zahodni fasadi) morajo imeti rezervno napajanje - baterijo za potrebe ODT.	

VSE MERE PREVERITI NA OBJEKTU!



OPIS VRAT:

Profili: dvostranski jekleni profil, zapolnjen s peno in protivnetnim kavljem, obojestansko mikroprpfiliran.

Vodila: alu vodilo FS80 z dovodnim lijakom, črnim drsnim profilom vodila in krtačnim tesnilom.

Upravljanje garažnih vrat:

Pogon: Standardni pogon z vgrajeno lovilno napravo, digitalnim končnim stikalom in toplotno zaščito.

Lastnosti: 400V trifani tok, stopnja zaščite IP65, čas vklppoa (ED) 60% temp. območje -10°C do 40°C

Krmiljenje: 445 R - krmiljenje z mikroprocesorjem za impulzivno krmiljenje v lo čenem ohošju, vgrajeno tipkalo z folijo za odpiranje, zaustavitev in zapiranje, miniatura ključavnica in 7-segmentni prikaz.

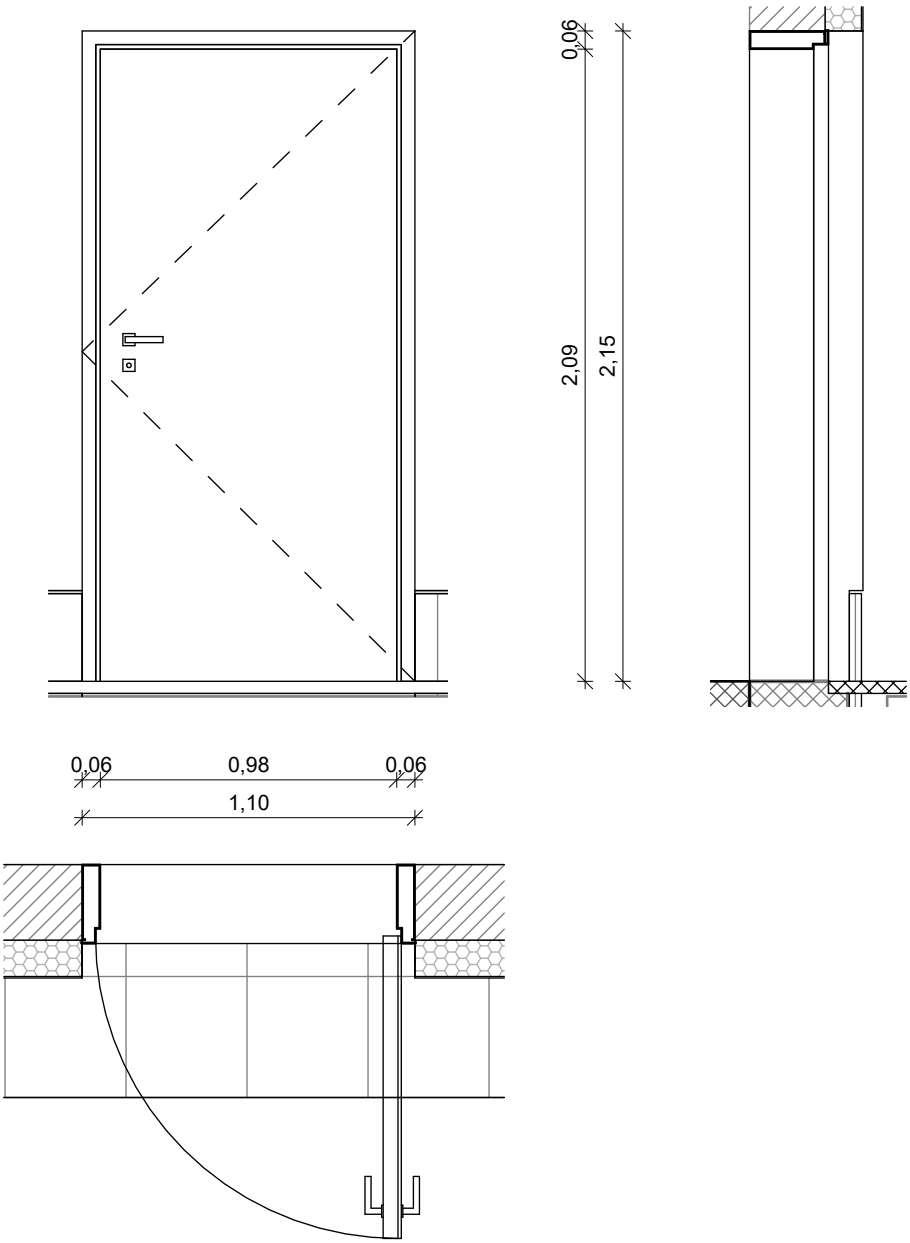
Lastnosti: Stopnja zaščite: IP65, z vtičem CEE (IP 44). Hitrost odpiranja in zapirnaja: 1,1 m/s.

Predlagana vrata kot. npr. Hormann DD Decotherm



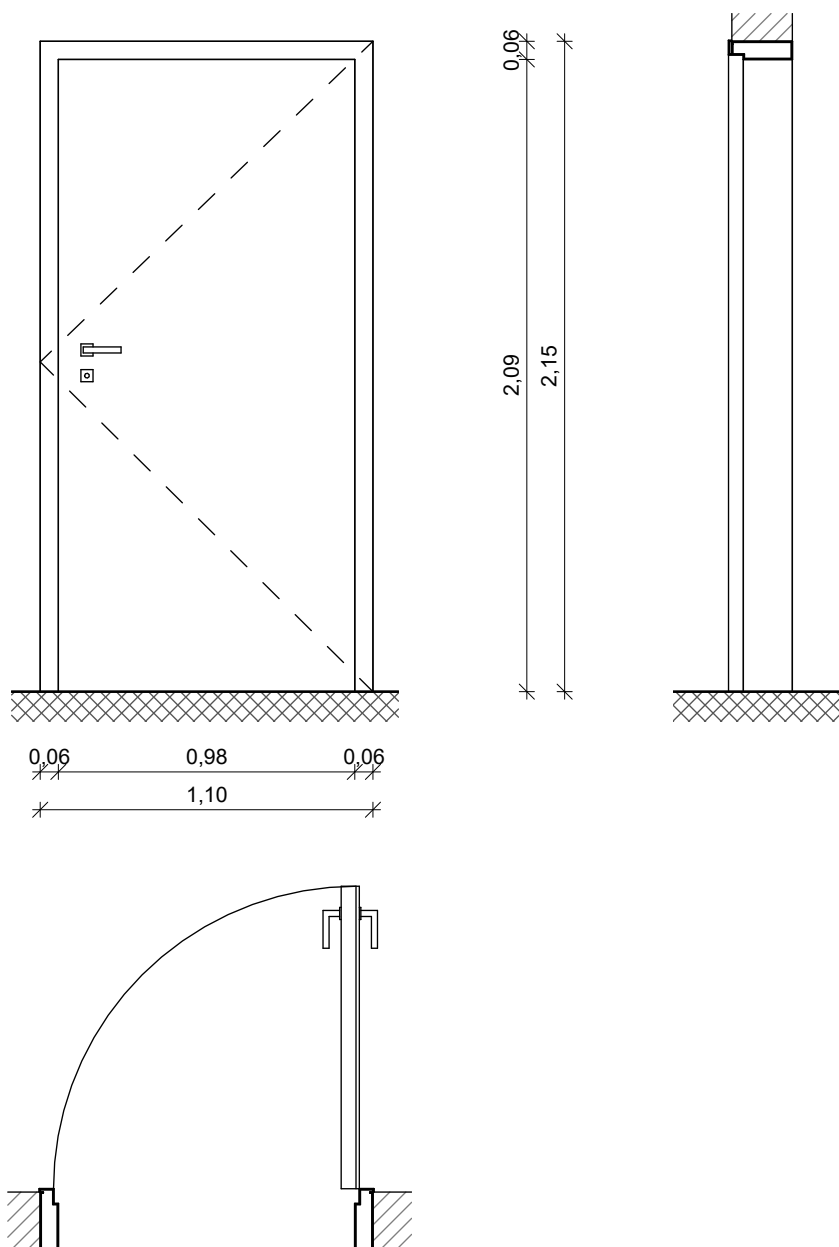
SHEME VRAT		OZNAKA	shema vrat	VK1
ŠTEVILO	2D	POLOŽAJ	Strojnica Delavnica fasada, Skladišče plinov	
opis	zunanja vrata kovinske izvedbe		krilo	kovinsko - zunaj RAL 9006, znotraj RAL 9002
zidarska mera	1,10 x 2,15 m		podboj	kovinski - zunaj RAL 9006, znotraj RAL 9002
svetla mera	1,00 x 2,10 m		kljuka	znotr. panik kljuka, zun. bunka, cilindrična ključ.
debelina zidu			požarna odpornost	evakuacijska vrata
zasteklitev	/		opombe	Vsa vrata VK1 morajo biti opremljena z mehanizmom po SIST EN 179 in morajo ustrezati zahtevam iz SIST EN 411. Vrata morajo biti opremljena s samodejnim zapiralom.
zvočna zaščita	/			
toplotna preh.	1,6 W/(m2K)			

VSE MERE PREVERITI NA OBJEKTU!



SHEME VRAT		OZNAKA	shema vrat	VK2
ŠTEVILO		1	POLOŽAJ	Skladiščnik, Skladišče, Varilnica, Skl. plinov
opis		vrata kovinske izvedbe		
krilo		kovinsko - barvano RAL 9002		
podboj		kovinski - barvan RAL 9002		
kljuka		kovinska - mat izvedbe s cilindrično ključavnico		
požarna odpornost		/		
opombe		Vrata morajo biti opremljena s samodejnim zapiralom.		
zasteklitev		/		
zvočna zaščita		/		
toplotna preh.		/		

VSE MERE PREVERITI NA OBJEKTU!



SHEME VRAT		OZNAKA	shema vrat	VK3
ŠTEVILO		3	POLOŽAJ	pritličje
opis		protivlomna vrata kovinske izvedbe		
zidarska mera		1,10 x 2,15 m		
svetla mera		1,00 x 2,10 m		
debelina zidu		požarna odpornost /		
zasteklitev		opombe Vsa vrata VK3 morajo ustrezati standardu SIST EN 1627 najmanj stopnje 2. Vrata morajo biti opremljena s samodejnim zapiralom.		
zvočna zaščita				
toplotna preh.				

VSE MERE PREVERITI NA OBJEKTU!

