



Popis-vzorec
INVESTITOR _____
IZVAJALEC _____
OBJEKT _____

	Opis in specifikacija
	<p>avtomatska kotna steklena drsna vrata record 16 PST z dvema stranskima deloma</p> <p>Svetla širina $A = \dots\dots\dots$ mm Svetla višina prehoda $G = \dots\dots\dots$ mm Kot $W = \dots\dots\dots$ mm Celotna širina/dolžina pokrova $F: \dots\dots\dots$ mm Ob Svetloba desna $SR: \dots\dots\dots$ mm Ob Svetloba leva $SL \dots\dots\dots$ mm Steklo: <input type="checkbox"/> izolacijsko <input type="checkbox"/> varnostno lepljeno <input type="checkbox"/> varnostno kaljeno.</p> <div> </div>
	<p>Sestava:</p> <p>Avtomatska kotna vrata z dvema stranskima deloma so opremljena:</p> <ul style="list-style-type: none"> - z najsodobnejšim pogonom in mikroprocesorjem 16 STA, - elektro-mehanična ključavnica, - obesi za vratna krila in vozički za tiho delovanje vrat, - 1 kpl. alu profilov (barvano v RAL) s tesnilnimi gumami, - elektronski krmilnik s petimi funkcijami (avtomatsko letno, avtomatsko zimsko, enosmerno, stalno odprto in zaprto), - varnostne fotocelice, - senzorji RAD 270 AR, - aku baterija, ki omogoča delovanje vrat ob izpadu električne energije (do 100x), - opozorilni kontakt za motnje - pokrivna maska pogona z dvema stranskima pokrovoma dolžine mm - dva steklena vratna krila - dva steklena stranka dela - tesnitev konstrukcije in vgrajenega stekla - barvanje oziroma eloksiranje alu profilov: RAL <p>Vrata se lahko povežejo z požarni alarm in sistem, na kontrolo pristopa, omogočajo daljinsko odpiranje vrat (daljinci in bazna postaja niso vključeni v ceno), nastavitev ure odpiranja in zapiranja vrat, nadzor vhoda preko kamere.</p>



Popis-vzorec

INVESTITOR _____

IZVAJALEC _____

OBJEKT _____

	<p>Opcija nadgradnje vrat:</p> <ul style="list-style-type: none">- vsa avtomatska vrata se lahko vežejo na ADM sistem record, kar pomeni centralni nadzor vseh avtomatskih vrat- MPV zaklepanje oziroma večtočkovno zaklepanje, kar omogoča večjo varnost pred vlomi (* nadgraditev možna pred vgraditvijo vrat)- redundant oziroma podvojen sistem (* nadgraditev možna pred vgraditvijo vrat)- vgraditev SSK ključa (gumb oziroma ključ za hitro njuno odpiranje vrat)
	<p>Opcijsko še:</p> <ul style="list-style-type: none">- Daljinsko odpiranje s sprejemnikom- Daljinci- Kontrola pristopa
	<p>Za montažo vrat potrebujemo:</p> <ul style="list-style-type: none">• kable nameščene glede na zahteve (<i>GLEJ NAČRTI – ELEKTRIKA</i>)• zaključeno zidavo (<i>tudi tla</i>)• ometene zidove ali• kovinske zaključke