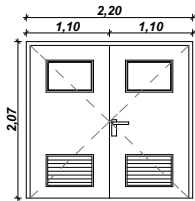
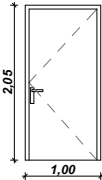


vrata KV1      dim (cm) 220/207      kom: 1



- okvir in krilo: kovinski okvir s prekinjenim toplotnim mostom, barva znotraj RAL 9006, zunaj RAL 9006, delno zastekljeno kovinsko vratno krilo, s termoizolacijsko sredico, barva RAL 9006 vgrajena alu prezračevalna rešetka tipa Hidria AR-4P 625x425
- zasteklitev: izolativno troslojno steklo ( $U_{gmax}=0,6\text{ W/m}^2\text{K}$ ), izdelovalec sam določi debelino stekla glede na velikost polja,
- odpiranje: dvokrilno, s prednostnim odpiranjem enega krila
- okovje: kvalitetno ojačano za dvokrilna vrata, trojna nasadila
- oprema: vratni odbojnik, samozapiralo, alu kljuka znotraj in zunaj, varnostna cilindrična ključavnica,
- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, max. višina praga 2 cm  
RAL montaža elementov na zunanji rob stene  
obvezni atesti v skladu z zakonodajo, v ponudbi je potrebno zajeti ves vgradni in zaključni material po vgradnji elemenov izvesti gradbeno sanacijo špalet do vključno finalnega opleska

vrata KV2      dim (cm) 100/205      kom: 1




- okvir in krilo: kovinski okvir s prekinjenim toplotnim mostom, barva znotraj RAL 9006, zunaj RAL 9006, polno kovinsko vratno krilo, barva RAL 9006 požarna vrata EI60
- zasteklitev: /
- odpiranje: enokrilno
- okovje: kvalitetno ojačano za enokrilna vrata, trojna nasadila
- oprema: vratni odbojnik, samozapiralo, alu kljuka znotraj in zunaj z jekleno sredico, varnostna cilindrična ključavnica,
- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, max. višina praga 2 cm  
obvezni atesti v skladu z zakonodajo, v ponudbi je potrebno zajeti ves vgradni in zaključni material

SHEMA VRAT  
MERILO 1 : 100



VSE MERE NUJNO PREVERITI NA TERENU



ADESCO Menedžment, investicije in marketing za energetska zanesljivost in konkurenčnost, d.o.o.

Investitor:	<b>Občina Brežice</b> <b>Cesta prvih borcev 18</b> <b>8250 Brežice</b>		
Objekt:	<b>MLADINSKI CENTER BREŽICE</b>		
Vsebina:	<b>SHEMA VRAT</b>		
Projekt:	<b>PZI</b>	Sestavni del: <b>ARHITEKTURA</b>	
Št.projekta:	<b>18/2015</b>		
Št.načrta:	<b>A-18/2015</b>	Št.lista:	<b>A - 5</b>
Merilo:	<b>1:100</b>	Datum:	<b>januar 2016</b>
Odgovorni vodja projekta:	<b>Jure BOČEK,</b> <b>univ.dipl.inž.el. IZS E-1853</b>		
Odgovorni projektant:	<b>Rok ŽEVART,</b> <b>univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1367</b>		
Projektiral:	<b>Rok ŽEVART,</b> <b>univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1367</b>		