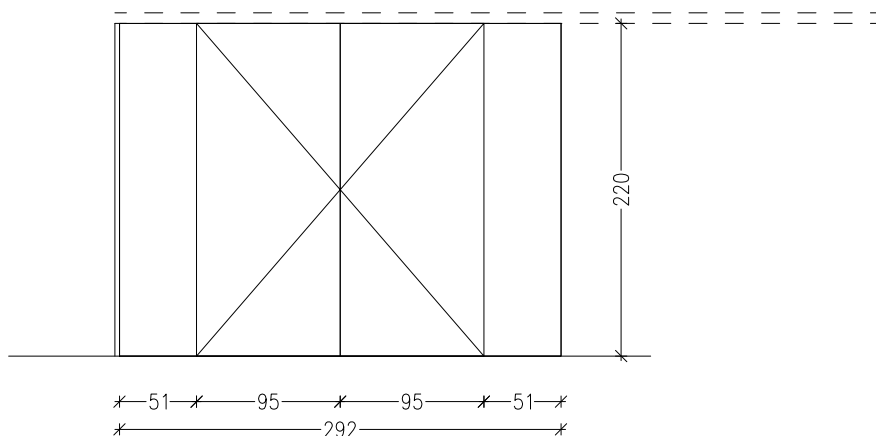


#### OPOMBE:

- vse kote preveriti na licu mesta
- delavniške načrte izdela izvajalec. Pisno jih mora pred vgradnjo potrditi odg.vod.proj s sodelovanjem ZVKDS
- Detajli okenskih okvirjev se uskladijo z izbranim izvajalcem oken oz. dobaviteljem vodil. Končni detajl potrdi odg.proj.arh. Pred izvedbo je potrebna izdelava vzorca.



pogled zunaj



#### VF.0.1

zunanja mera:	292/220
sv. mera prehoda:	190/200
površina vrat $A_D$ :	6,42m <sup>2</sup>
toplotna prehodnost $U_D$ :	0,9W/m <sup>2</sup> K
akustične zahteve:	40 dB
požarne zahteve:	odpiranje po SIST EN 179

#### dvokrilna kovinska vrata:

- odstranitev obstoječih vrat
- nova praškasto barvana vrata, RAL po barvni študiji
- samozapiralo
- kljuka s cilindrično ključavnico po izboru projektanta kot npr. "FSB 1171"

število: 1 kos

**SHEMA VRAT**  
**VF.0.1**

**arrea**  
arhitektura d.o.o.

Risba:

Projekt št:  
13/2012

Faza:  
PZI

Datum:  
jul. 2013

odg. vodja projekta:  
Maruša Zorec u.d.i.a. A-1018

Id. št.:

merilo:  
1:50

š. risbe:  
1.5.5.02

© copyright ARREA d.o.o.