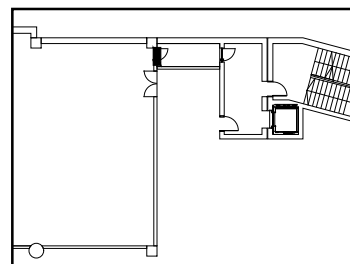
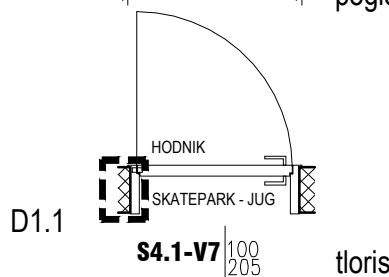
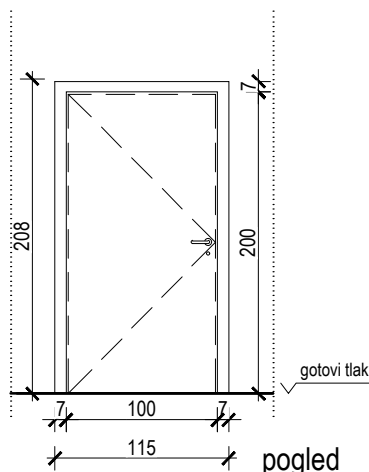
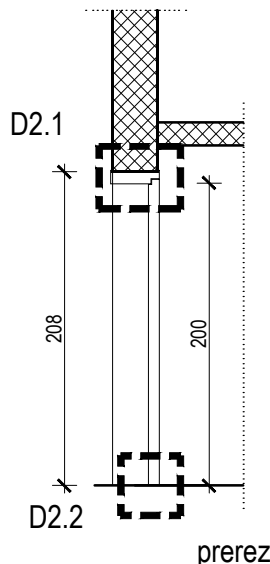


## S4.1.7

KRILNA KOVINSKA VRATA POŽARNI IZHOD  
 svetla širina / svetla višina: 100/200cm

<i>Krilo:</i>	KOVINSKO KRILLO Z IZOLACIJO
<i>Obdelava krila:</i>	prašno barvano
<i>Barva krila:</i>	krilo barvano   RAL 7042 SIVA   strukturna
<i>Podboj:</i>	kovinski podboj   RAL 7042 SIVA   strukturna
<i>Obdelava podboja:</i>	vroče cinkani in prašno barvano struktumno
<i>Barva podboja:</i>	RAL 7042 SIVA
<i>Prag:</i>	brez pragu
<i>Debelina stene:</i>	30 cm
<i>Material stene:</i>	armirano betonska stena
<i>Pripira:</i>	-
<i>Požarna odpornost:</i>	EI <sub>2</sub> 30C3 (30min)
<i>Zaustavljajnik vrat:</i>	zaustavljajnik vrat pritrjen v tla
<i>Material kljuka:</i>	nerjaveče jeklo
<i>Notranja kljuka:</i>	HOPPE Dallas   FS-E1644   DIN 179
<i>Zunanja kljuka:</i>	HOPPE Dallas   FS-E1644   DIN 179
<i>Ključavnica:</i>	cilindrična   električna panik C – SIST EN 1125
<i>Opombe:</i>	
KOM.:	01



### OPOMBE

- V primeru nejasnosti kontaktirati projektanta
- Vse mere preveriti na kraju samem
- Načrt usklajevati z načrti grad. konstr., strojnih in el. instalacij
- Odprtine oken kontrolirati v načrtu fasad
- Višine parapetov so navedene od končnega tlaka
- Kotirana je gradbena odprtina vrat in oken
- Svetla mera vrat je mera med odprtimi vratnimi krili (pod 90°)
- Detajle vgradnje oken in vrat kontrolirati v projektu dobavitelja
- Detajle fasade, tlakov in stropov kontrolirati v projektu dobavitelja
- Pred izvedbo izdelati delavniške načrte in jih v potrditev predložiti projektantu

**SADAR + VUGA d.o.o.**  
 Wolfova 1, 1000 Ljubljana, Slovenija

**SADAR + VUGA**

FAZA:  
 PZI

MERILLO:  
 1:50

OBJEKT:  
 Skatepark Stožice

ŠT. PROJEKTA:  
 359-19

DATUM:  
 februar 2020

RISBA:

**Kovinska krilna vrata**  
**Schema kovinskih krilnih vrat**

ŠTEVILKA LISTA:

**S4.1.7**