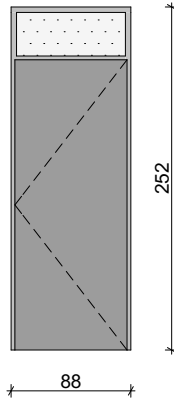
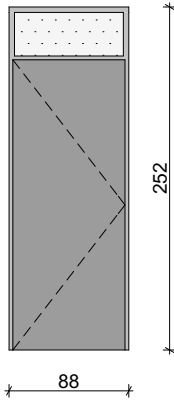
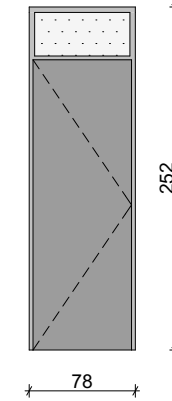
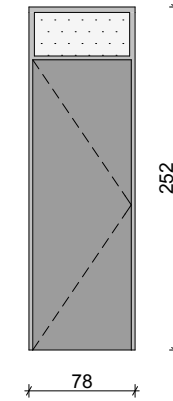
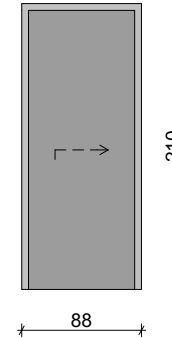
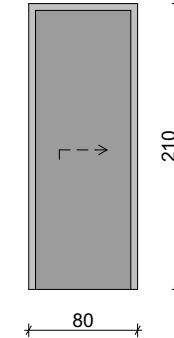
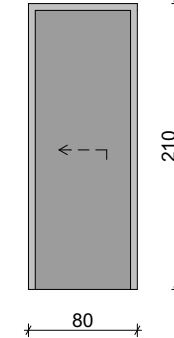


V8 D,EK,N1		V8 L, PDPH,EK.N1		V9 L, PDPH, N1		V9 L,EK,N1		V10 L, N1		V11 D, PDPH, N1		V11 L, PDPH, N1	
1		1		1		1		1		3		3	1
88×252		88×252		78×252		78×252		88×210		80×210		80×210	
80×212		80×212		70×212		70×212		78×205		70×205		70×205	
R		L		L		L		R		R		L	
													
ALU vratni podboj, z zaobljenimi robovi in prašno barvan, barva v RAL6018		ALU vratni podboj, z zaobljenimi robovi in prašno barvan, barva v RAL1012		ALU vratni podboj, z zaobljenimi robovi in prašno barvan, barva v RAL6018		ALU vratni podboj, z zaobljenimi robovi in prašno barvan, barva v RAL6018		ALU vratni podboj, z zaobljenimi robovi in prašno barvan, barva v RAL6018		ALU vratni podboj, z zaobljenimi robovi in prašno barvan, barva v RAL6018		ALU vratni podboj, z zaobljenimi robovi in prašno barvan, barva v RAL6018	
krilo leseno – votla iverica, finalno obdelano z laminatom odpornim na obrabo in ciščenje, barva RAL 1013.		krilo leseno – votla iverica, finalno obdelano z laminatom odpornim na obrabo in ciščenje, barva RAL 1013.		krilo leseno – votla iverica, finalno obdelano z laminatom odpornim na obrabo in ciščenje, barva RAL 1013.		krilo leseno – votla iverica, finalno obdelano z laminatom odpornim na obrabo in ciščenje, barva RAL 1013.		krilo leseno – votla iverica, finalno obdelano z laminatom odpornim na obrabo in ciščenje, barva RAL 1013.		krilo leseno – votla iverica, finalno obdelano z laminatom odpornim na obrabo in ciščenje, barva RAL 1013.		krilo leseno – votla iverica, finalno obdelano z laminatom odpornim na obrabo in ciščenje, barva RAL 1013.	
Električna ključavnica (dobavi uporabnik), brez cilindra in kljuke, , samozapiralo		Električna ključavnica (dobavi uporabnik), brez cilindra in kljuke, , samozapiralo		cilindricna ključavnica, kljuka (mat inox) in mehanizem za odpiranje v mat-inox izvedbi z locenim ščitom, izvedba sistemske ključavnice, samozapirala		Električna ključavnica (dobavi uporabnik), brez cilindra in kljuke, , samozapiralo		cilindricna ključavnica, kljuka (mat inox) in mehanizem za odpiranje v mat-inox izvedbi z locenim ščitom, izvedba sistemske ključavnice, samozapirala		cilindricna ključavnica, kljuka (mat inox) in mehanizem za odpiranje v mat-inox izvedbi z locenim ščitom, izvedba sistemske ključavnice, samozapirala		cilindricna ključavnica, kljuka (mat inox) in mehanizem za odpiranje v mat-inox izvedbi z locenim ščitom, izvedba sistemske ključavnice, samozapirala	
tesnilo, metlica, stenski blažilnik, nosilnost nasadil skladna s širino in težo vratnega krila		tesnilo, metlica, stenski blažilnik, nosilnost nasadil skladna s širino in težo vratnega krila		tesnilo, metlica, stenski blažilnik, nosilnost nasadil skladna s širino in težo vratnega krila		tesnilo, metlica, stenski blažilnik, nosilnost nasadil skladna s širino in težo vratnega krila		tesnilo, metlica, stenski blažilnik, nosilnost nasadil skladna s širino in težo vratnega krila		tesnilo, metlica, stenski blažilnik, nosilnost nasadil skladna s širino in težo vratnega krila		tesnilo, metlica, stenski blažilnik, nosilnost nasadil skladna s širino in težo vratnega krila	
zvocna zaščita 37 dB.				zvocna zaščita 37dB.		zvocna zaščita 37dB.		zvocna zaščita 37dB.		zvocna zaščita 37 dB.		zvocna zaščita 37 dB.	
vrata z nadsvetlobo, steklo kaljeno		vrata z nadsvetlobo, steklo kaljeno		vrata z nadsvetlobo, steklo kaljeno		vrata z nadsvetlobo, steklo kaljeno							

LEGENDA:

OBSTOJEČA KONSTRUKCIJA

OPEČNI ZID

ARMIRANI BETON

PODLOŽNI BETON

KNAUF

TOPLOTNA IZOLACIJA

DESNA VRATA

LEVA VRATA

KOTA ± 0,00 = UREJEN TLAK PRITLIČJA OBSTOJEČEGA DELA

Shema vrat NADSTOPJE 4

S.M. STUDIO

d.o.o.

projektiranje • svetovanje • nadzor

| Krožna pot 3 | 1360 Vrhnika |

Odgovorni vodja projekta:
Matjaž Jakše , univ. dipl. inž. arh; ZAPS 1142A

Odgovorni projektant:
Matjaž Jakše , univ. dipl. inž. arh; ZAPS 1142A

Projektant:
Matjaž Jakše, univ. dipl. inž. arh; ZAPS 114;
Marko Sodja, dipl. inž. grad., mag. inž. arh.;
Nejc Vrabl, univ. dipl. inž. arh.

Direktor:
Marko SODJA, dipl.inž.grad.
marec 2019

Številka projekta:
21/15

Naziv objekta:
ZDRAVSTVENI DOM VRHNIKA

Investitor:
OBČINA VRHNIKA

Tržaška cesta 1, 1360 Vrhnika

Vrsta projekta:
PZI ZA

Vrsta načrta:
1. ARHITEKTURA

DOKONČANJE
Vsebina risbe:
Shema vrat NADSTOPJE 4

Merilo: 1:1,11

Risba št. **A.01.1**

8

8

ZDRAVSTVENI DOM VRHNIKA