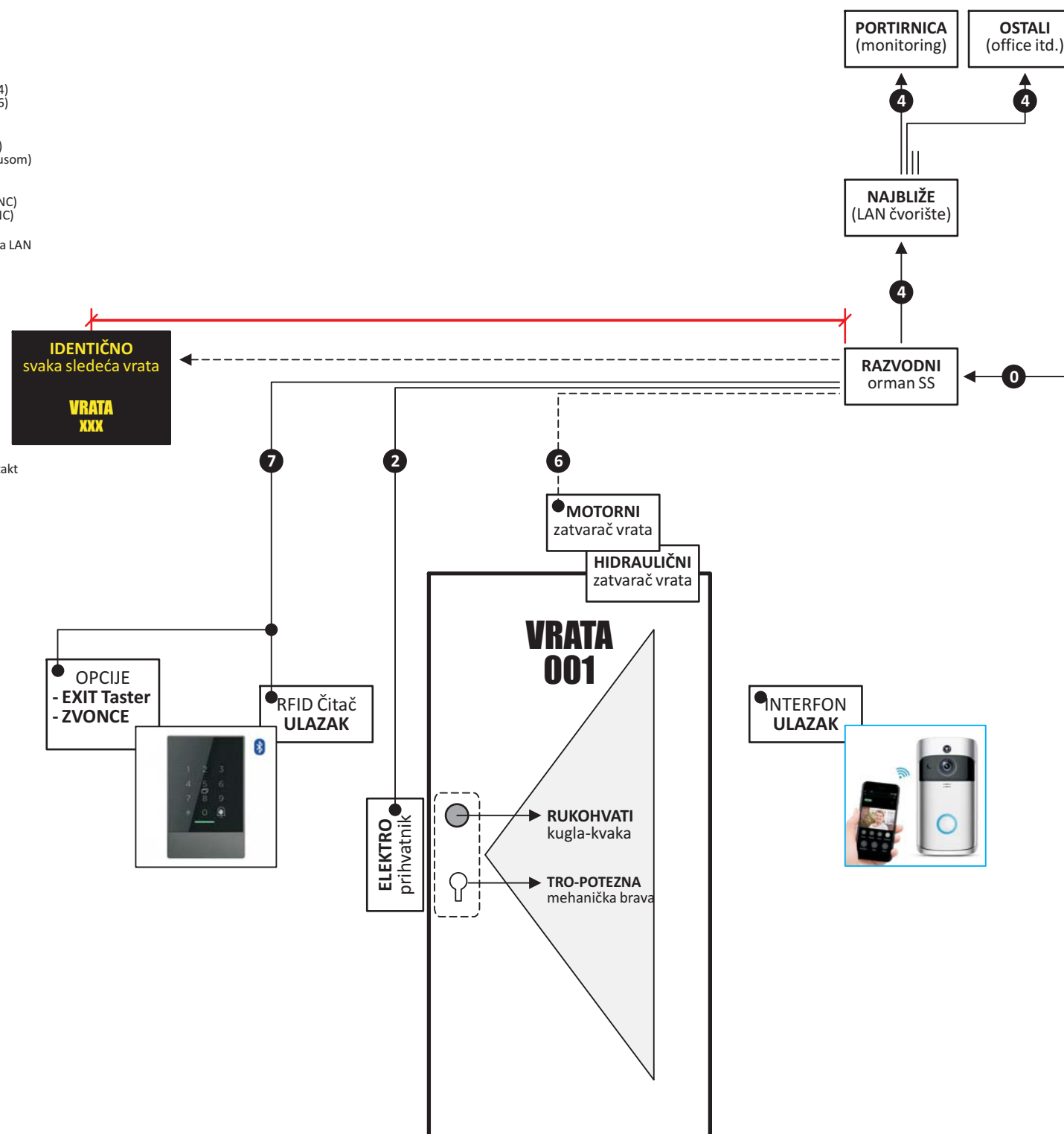




KABLIRANJE, PREMA NEKOM "DE-FACTO" STANDARDU

ILI ALTERNATIVE, KAKO IZVOĐAČ ODREDI

- 0 Dovedi 230V (na osigurač u RO SS)
SiSi-J: 1 x 3 x 1.50mm²
 - 1 Do RFID Čitača
LiHH: 1 x 5 x 0.50mm² (za wiegand 24)
LiHH: 1 x 7 x 0.50mm² (za wiegand 36)
 - 2 Do elektro-prihvatnika
LiHH: 1 x 2 x 0.75mm² (ako je običan)
LiHH: 1 x 5 x 0.75mm² (ako je sa statusom)
 - 3 Do EXIT Tastera
LiHH: 1 x 2 x 0.50mm² (ako je NO, ili NC)
LiHH: 1 x 3 x 0.50mm² (ako je NO & NC)
 - 4 UTP (SFTP), šta već kaže projektant za LAN
 - 5 Do INTERFONA
Zavisi od odabranog
 - 6 Do AUTOMATSKOG (sa motorom) zatvarača vrata
Zavisi od odabranog i podešavanja istog
 - 7 Do BLT-RFID Čitača sa tastaturom
LiHH: 1 x 2 x 0.75mm² za napajanje
LiHH: 1 x 3 x 0.50mm² za NO(NC) kontakt
Alternativa: 1 x CAT5
- OPCIJE
LiHH: 1 x 2 x 0.50mm² za EXIT Taster
LiHH: 1 x 2 x 0.75mm² za ZVONEC



TIPIČNO REŠENJE

SA DELIMIČNIM OŽIČENJEM
OBA UREĐAJA MORAJU BITI U WiFi DOMENTU

