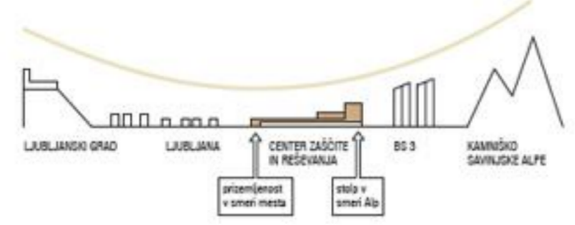
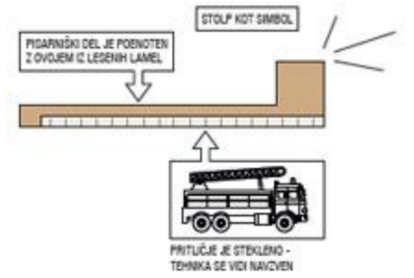


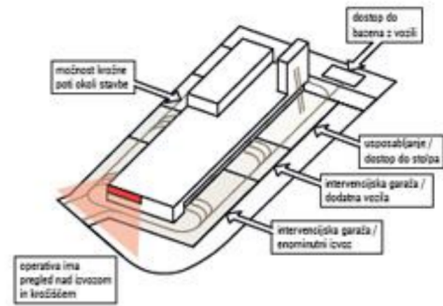
shema višin



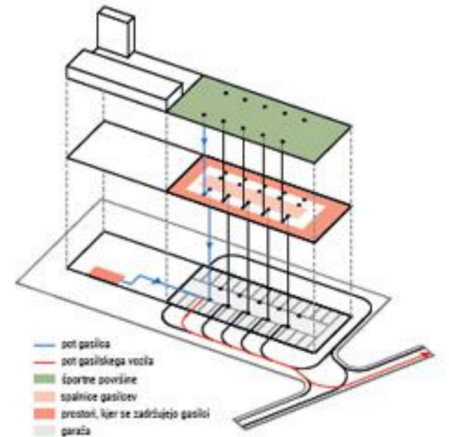
oblikovna zasnova



delovanje Gasilske brigade Ljubljana



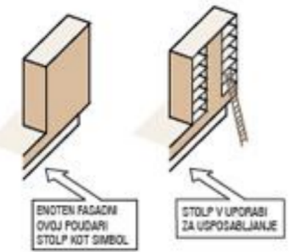
shema poteka intervencije - enominutni izvod



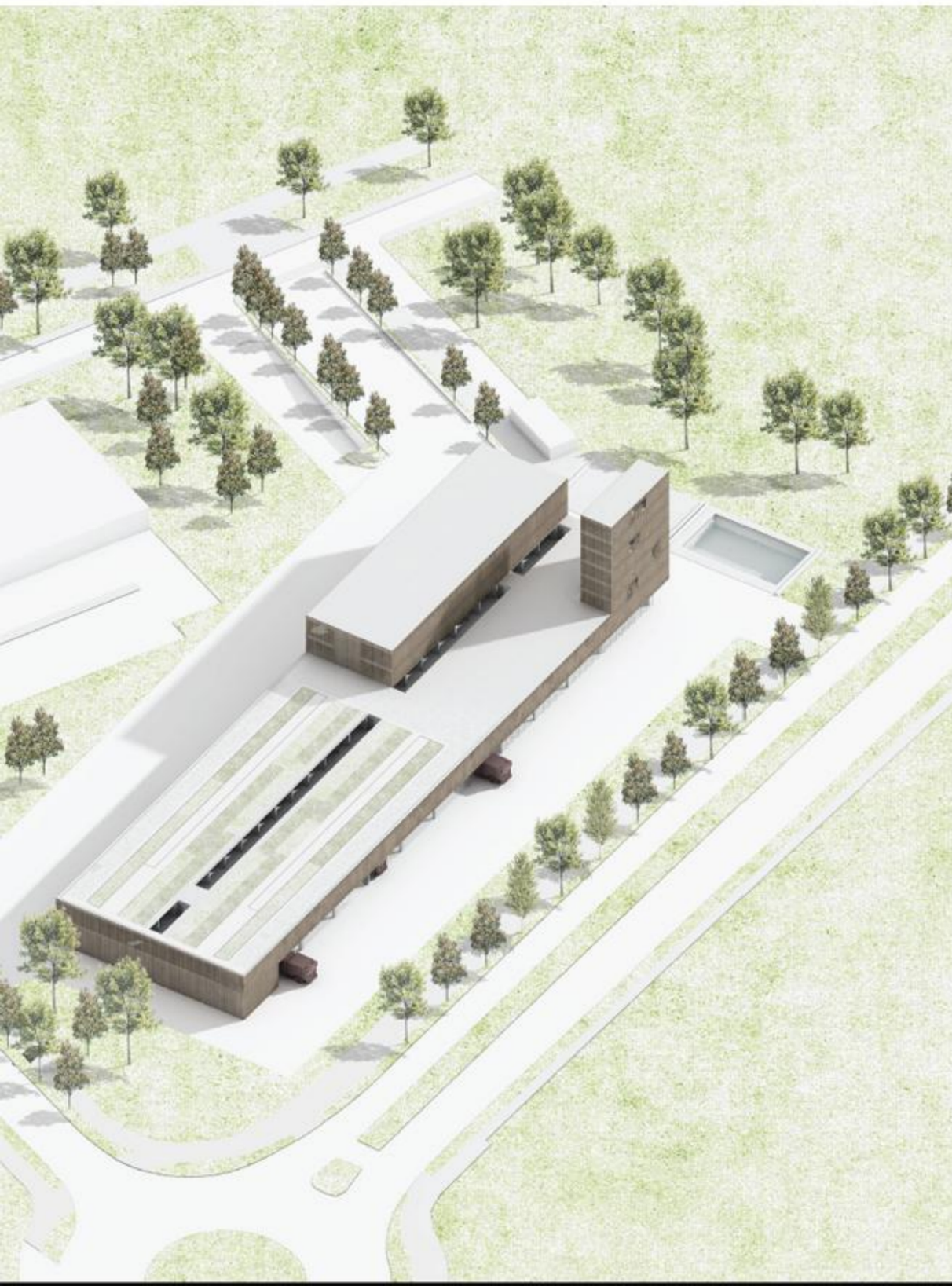
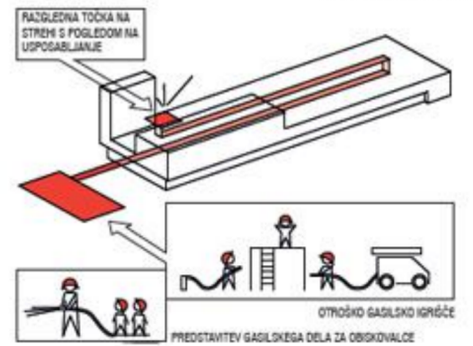
shema poti po intervenciji



dvojnost stolpa

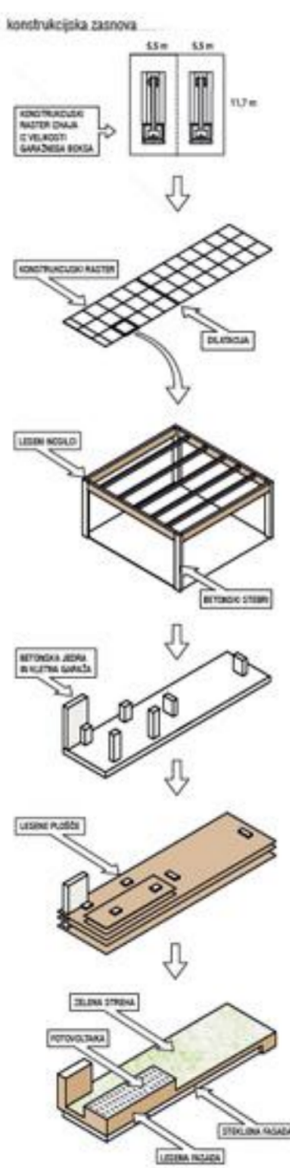


pot ogleda Gasilske brigade





pogled z juga



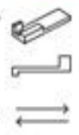
pogled na intervencijsko garžo

trajnostna zasnova temelji na Uredbi o zelenem naročanju

MERILO 1
NIKA PORABA ENERGIJE



- Kompaktno zasnovana stavba, ugodno razmerje med voluminom in bogom
- Dva prijemljiva dela in zasnovane niške energijske - zagotovljena je visoka učinkovitost
- V presilovalnih napravah se upoštevajo rekuperativne enote



- Osnovni element hitrega opremljenega sistema je toplotna črpalka
- Podobnavajo električne energije s fotovoltaičnimi paneli lociranimi na strehi administrativnega dela
- Opremljenost stavbene vode s sanitarnimi toplotnimi izmenjevalniki na strehi administrativnega dela



MERILO 2
VRAČUNJA VIŠAJ 30% GRADNENI PRODUKTOVI KI TEMELJijo NA OBNOVLjLjVih VIRIH

— 50% VPAJENJA MATERIALA JE LES

LESENI NOSILO, STROPNE PLOŠČE IN FASADNI OVLGI




MERILO 3
RABA OČIŠČENICE IN SOPADNE VODE

- Očiščene vode iz nenasitjenih objektov se v toplem sistemu obrabijo, prečiščajo in dovajajo v okoljsko varne stranišče
- Očiščena se zbira na strehi administrativnega dela in uporablja za potrebe gostilne grupe



