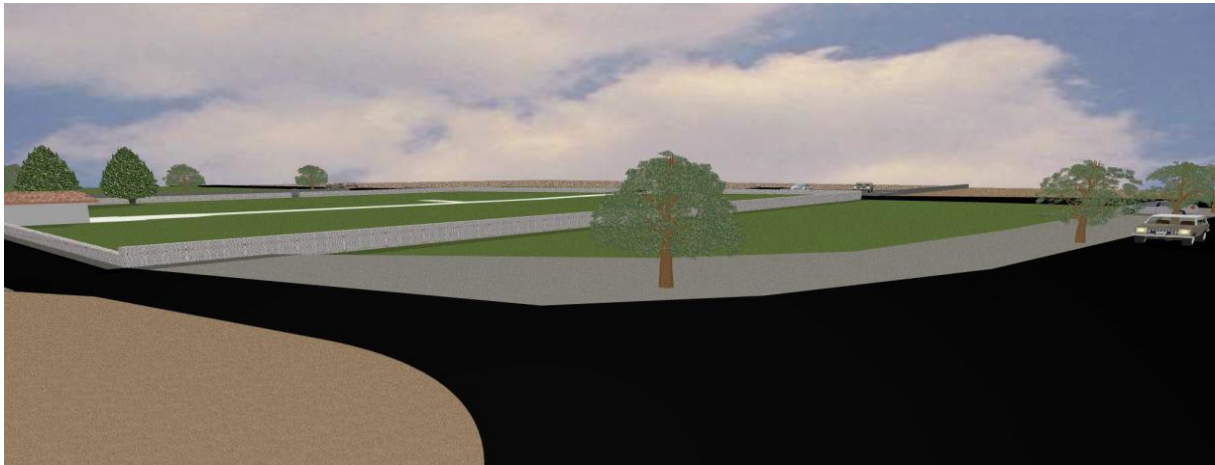


UREĐENJE SJEVERNE STRANE GROBLJA
(Trenutni istanje)



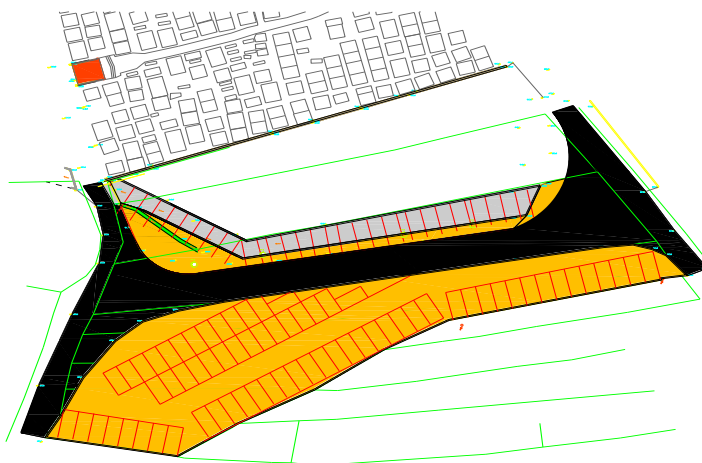
(Planirani budući izgled)

Opcija 1. – Bez proširenja na susjednu parcelu:



Dužina = 70 m , Prosječna visina = 1,2 m

OKOMITA SKICA PLANIRANIH ZAHVATA NA SJEVERNOJ STRANI GROBLJA



PLANIRANI ZAHVATI:

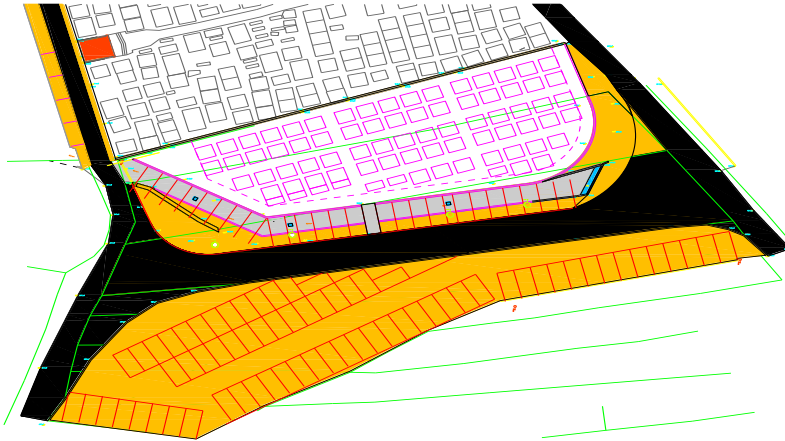
1. Rušenje i odvoz starog zida
2. Iskop i izrada AB temelja
3. Izgradnja novog zida od groblja :
 - dimenzije zida: širina = 30 cm. prosječna visina = 120 cm i dužina =70 m
 - materijal za izradu = beton + prirodni kamen „Osoje „
 - način izrade = vanjska strana od kamena klesanog po sistemu CIKLOP , unutarnja strana od tehno betona i poklopljeno klesanim kamenom debljine 6 cm.
4. Ograđivanje javne površine i uređenje parking prostora

PLAN RJEŠAVANJA FINACIJSKE KONSTRUKCIJE PLANIRANOG PROJEKTA:

1. ZID- troškove raspodijeliti na sve članove podjednako (cca 25 000 KM)
2. PARKING- sredstvima lokalne i šire zajednice, donacijama.

Opcija 2. –Sa proširenjem na susjednu parcelu

OKOMITA SKICA PLANIRANIH ZAHVATA NA SJEVERNOJ STRANI GROBLJA



PLANIRANI ZAHVATI:

1. Kupovanje zemljišta za izgradnju
2. Izgradnja novih grobnih mjesta.
3. Izgradnja novog zida od groblja :
 - iskop i izrada AB temelja
 - dimenzije zida: širina = 30 cm. prosječna visina = 1 m i dužina = 93 m
 - materijal za izradu = beton + prirodni kamen „Osoje „
 - način izrade = vanjska strana od kamena klesanog po sistemu CIKLOP , unutarnja strana od tehno betona i poklopljeno klesanim kamenom debljine 6 cm.
4. Izgradnja i uređenje kanala za protok oborinskih voda
5. Izgradnja parkinga uza zid groblja i ostatku javne površine.

PLAN RJEŠAVANJA FINACIJSKE KONSTRUKCIJE PLANIRANOG PROJEKTA:

1. Kupovinu zemljišta i izgradnju grobnih mjesta i zida, prodajom grobnica
2. Uređenje kanala i parkinga sredstvima lokalne i šire zajednice.