

REDNI BROJ	OPIS	JEDINICA MJERE	KOLIČINA	JEDINIČNA CIJENA	UKUPNO
A	GRAĐEVINSKI RADOVI				
	DIONICA - I				
	(do križanja K5)				
	P185 3+537,00 - P209 4+016,00 km				
	fotografije (189-207)				
	lu = 479,00 m'				
	bs = 2,50 m'				
	b(s+ob) = m'				
	ps = 1200,00 m ²				
	p(s+ob) = 1628,00 m ²				
	Lz= 479,00 x 2 = 958,00 m'				
	hz = 50-110 cm , bz= 60 cm				
	OPIS STANJA STAZE DIONICA - I				
*	staza je većim dijelom neravna sa razbacanim kamenjem šakavcem na samoj stazi				
*	srednji dio staze je zarastao sitnom travom				
*	obodni dio staze je djelomično zarastao sitnom travom i kupinom				
*	po obodu staze izveden je zid suhozid promjenjive visine i širine po djelovima h=(50,0-100,0) cm. Zid suhozid je djelomično devastiran, te obrušen na stazu. Po obodu staze uz suhozid nabacane su hrpe kamenja.				

REDNI BROJ	OPIS	JEDINICA MJERE	KOLIČINA	JEDINIČNA CIJENA	UKUPNO
	POSTUPAK SANACIJE STAZE DIONICA - I				
1.	Čišćenje staze od razbacanog kamenja šakavca sa trupa staze, te utovar i odvoz otpadnog materijala na gradski deponiji.	m ²	1200,00		- kn
2.	Čišćenje oboda staze od kupine rezanjem. Utovar i odvoz otpadnog materijala na gradski deponiji pu=428,00 m ²	m ²	428,00		- kn
3.	Nabava i nasipavanje tucanika zrna Ø (16-51) mm u sloju ds=15 cm. Izravnjanje, te nabijanje vibro valjkom do zbijenosti 80 Mpa.	m ²	1200,00		- kn
4.	Nabava i nasipavane jalovine, te izravnjanje u sloju 5,0 cm u širini bs=2,50m'. Nabijanje vibro valjkom do zbijenosti 80Mpa.	m ²	1200,00		- kn
5.	Sanacija desne strane suhozida uz stazu duljine L=479,00 m', zid širine b=60cm, visine V=(50-110) cm. Oštećenje zida 20% Postupak sanacije obuhvaća: *koristiti kamen sa hrpa kamenja uz zid *razgradnja oštećenih dijelova zida suhozida, te odlaganje uz zid. Zidanje pravilnim slaganjem kamena u skladu postojećeg veza. Paziti da vrh zida treba biti horizontalno i zidan krupnim kamenim elementima. Vidljiva površina pročelja zida treba zadržati patinu sivu boju. pu=479,00x0,80x0,20=76,64 m ²	m ²	76,64		- kn
6.	Sanacija lijeve strane suhozida uz stazu duljine L=479,00 m', zid širine b=60cm, visine V=(50-110) cm. Oštećenje zida 25% Postupak sanacije obuhvaća: *koristiti kamen sa hrpa kamenja uz zid * razgradnja oštećenih dijelova zida suhozida, te odlaganje uz zid. Zidanje pravilnim slaganjem kamena u skladu postojećeg veza. Paziti da vrh zida treba biti horizontalno i zidan krupnim kamenim elementima. Vidljiva površina pročelja zida treba zadržati patinu sivu boju. pu=479,00x0,80x0,25=95,80 m ²	m ²	95,80		- kn
7.	Nabava, razastiranje i izravnjanje plodne zemlje u sloju 5,0 cm po obodu staze do ogradnog zida suhozida.	m ²	428,00		- kn
	UKUPNO SANACIJA I:				- kn

REDNI BROJ	OPIS	JEDINICA MJERE	KOLIĆINA	JEDINIČNA CIJENA	UKUPNO
	KRIŽANJE K5				
	(od kraja dionice I - do početka dionice J)				
	P209 4+016,00 - P210 4+036,00 km				
	fotografije (214-232)				
	lu = 20,00 m'				
	bs = 2,50 m'				
	b(s+ob) = 3,50 m'				
	ps = 50,00 m ²				
	p(s+ob) = 70,00 m ²				
	Lz= 20,00 m'				
	hz = 100 cm , bz= 60 cm				
	OPIS STANJA STAZE DIONICA - J				
*	STAZA SE KRIŽA SA ODVOJKOM STAZE				
*	staza je većim dijelom neravna				
*	srednji dio staze je zarastao sitnom travom				
*	obodni dio staze je zarastao kupinom djelomično				
*	po obodu staze izveden je zid suhozid promjenjive visine i širine h=~100 cm, djelomično devastiran i obrušen na stazu				

REDNI BROJ	OPIS	JEDINICA MJERE	KOLIČINA	JEDINIČNA CIJENA	UKUPNO
	DIONICA - J				
	(od križanja K5- križanja K6)				
	P210 4+036,00 - P228 4+396,00 km				
	fotografije (214-232)				
	lu = 360,00 m'				
	bs = 2,50 m'				
	b(s+ob) =				
	ps = 900,00 m ²				
	p(s+ob) = 980,00 m ²				
	Lz= 360,00x2=720 m'				
	hz = 110 cm , bz= 60 cm				
	OPIS STANJA STAZE DIONICA - J				
	Posebnost ovog dijela staze su ogradni zidovi- suhozid zidan pločastim kamenom pravilnog oblika i pravilno zidani. Na pojedinim dijelovima staze zid je devastiran - obrušen na trup staze što narušava sliku lijepo oblikovanog zida, a staza se proteže u prostoru između zidova. Staza nije zarasla travom, niti kupinom. Po stazi je razbacano kamenje veličine šakavca.				
	POSTUPAK SANACIJE STAZE DIONICA - J				
1.	Razgradnja oštećenih dijelova zida - suhozida uz stazu odlaganjem na stazu, te zidanje u skladu postojećeg sloga zida suhozida sa naglašenim pravilnostima u oblikovanju suhozida. Polaganjem krupnih kamenih ploča na vrhu zida sa naglašavanjem izravnjanja površine zida. Lu=720,00m', hz=110cm, bz=60cm. Oštećenje zidova ~ 20% površine pročelja zida. pu=720,00x1,10x0,20=158,40 m ² Posebno treba izvesti zid da se sačuva izvornost zida, te paziti da vidljive površine pročelja trebaju sačuvati patine sive boje.	m ²	158,40		- kn

REDNI BROJ	OPIS	JEDINICA MJERE	KOLIČINA	JEDINIČNA CIJENA	UKUPNO
	STAZA K6 KRIŽANJE				
	(proširenje na mjestu križanja sa sporednom stazom)				
	P228 4+ 396,00 - P230 4+436,00 km				
	fotografije (232-233)				
	lu = 40,00 m'				
	bs = 2,50 m'				
	b(s+ob) = 3,80m'				
	ps = 100,00 m ²				
	p(s+ob) =180,00 m ²				
	Lz l= 40 m'				
	Lzida d=20,00 m'				
	bz=50 cm				
	OPIS STANJA STAZE K6				
*	na stazi se nalazi razbacano kamenje i dijelovi manjih deponija kamena uz stazu, deponij kamena sive boje				
*	staza nije zarasla travom i kupinom				
*	po obodu staze nalazi se sa lijeve strane visoki zid suhozid djelomično obrušen				
*	na desnoj strani staze nalazi se gomila koja je završno zid uz stazu djelomično obrušena; devastirana, te narušava okoliš svojim izgledom				
	POSTUPAK SANACIJE STAZE DIONICA - K6				
1.	Sanacija lijevog zida suhozida Lz=40,00m', bz=60cm, hz=110 cm djelomično devastitan obrušavanjem. Obuhvaćeno 15 % oštećenja. Postupak sanacije. Razgradnja oštećenih dijelova zida odlaganjem kamena uz zid, te zidanje pravilnim slaganjem kamenih elemenata, a u skladu postojićeg veza. Vrh zida formirati ravnim polaganjem krupnjeg kamena na vrhu, a vidljiva pročelja zidova trebaju sačuvati patinu sive boje. pu=40,00x1,10x0,15=6,60m ²	m ²	6,60	- kn	
2.	Sanacija desnog zida suhozida Lz=20,00m', bz=velika gomila kamenja u produžetku uz zid hz=180cm, oštećenje 25% površine pročelja zida. Razgradnja oštećenih dijelova zida i gomile kamenja. Odlaganjem uz zid, te zidanje pravilnim slaganjem kamenih elemenata, a u skladu postojićeg veza. Vidljiva pročelja zida treba sačuvati patinu sive boje. pu=20,00x1,80x0,25=9,00m ²	m ²	9,00	- kn	

REDNI BROJ	OPIS	JEDINICA MJERE	KOLIĆINA	JEDINIČNA CIJENA	UKUPNO
	DIONICA - L				
	P230 4+436,00 - P260 5+036,00 km				
	fotografije (233-263)				
	lu = 60,00 m'				
	bs = 3,00 m'				
	b(s+ob) =				
	ps = 1753,00 m ²				
	p(s+ob) = 1765,00 m ²				
	Lz= 600,00x2=1200 m'				
	hz = 100 cm , bz= 60 cm				
	OPIS STANJA STAZE DIONICA - L				
*	posebnost ove dionice staze je obodni zidovi suhozid				
*	staza je neravna sa razbacanim kamenjem šakavcem po stazi				
*	staza nije zarasla travom niti kupinom				
*	staza je uska (širine 2,5-3,00)m' šta daje posebnost stazi jer se proteže omeđena zidovima suhozida				
*	obrušeno kamenje nalazi se uz zid na stazi				
*	devastiran zid obrušavanjem narušava ljepotu lijepo oblikovanog zida suhozida.				

REDNI BROJ	OPIS	JEDINICA MJERE	KOLIČINA	JEDINIČNA CIJENA	UKUPNO
	POSTUPAK SANACIJE STAZE DIONICA - L				
1.	Sanacija lijevog zida suhozida Lz=600,00m', bz=60cm, hz=110 cm djelomično devastitan obrušavanjem. Obuhvaćeno 20 % oštećenja. Postupak sanacije: Razgradnja oštećenih dijelova zida odlaganjem kamenja uz zid, te zidanje pravilnim slaganjem kamenih elemenata, a u skladu postojecem veza. Vrh zida izvesti ravnim polaganjem krupnijeg kamenja u krunu zida, a vidljiva pročelja zidova trebaju sačuvati patinu sive boje i izvornost zida. pu=600,00x1,10x0,20=132,00m ²	m ²	132,00		- kn
2.	Sanacija desnog zida suhozida Lz=600,00m', bz=60cm, hz=110 cm djelomično devastitan obrušavanjem. Obuhvaćeno 15 % oštećenja. Postupak sanacije: Razgradnja oštećenih dijelova zida odlaganjem kamenja uz zid, te zidanje pravilnim slaganjem kamenih elemenata, a u skladu postojecem veza. Vrh zida izvesti ravnim polaganjem krupnijeg kamenja u krunu zida, a vidljiva pročelja zidova trebaju sačuvati patinu sive boje i izvornost zida. pu=600,00x1,10x0,15=99,00m ²	m ²	99,00		- kn
3.	Čišćenje površine staze od krupnijeg kamenja kojeg nije moguće ugraditi u zid, te izravnjanje staze dozerom.	m ²	1753,00		- kn
4.	Nabava i nasipavanje tucanika zrno Ø(16/51)mm, te izravnjanje u sloju 15cm i nabijanje vibro valjkom do zbijenosti 80Mpa.	m ²	1753,00		- kn
5.	Nabava i nasipavanje jalovine, te izravnjanje u sloju 5,0 cm. Nabijanje vibro valjkom do zbijenosti 80Mpa.	m ²	1753,00		- kn
6.	Nabava i nasipavanje plodne zemlje u sloju 5,0 cm po obodu staze, te izravnje.	m ²	12,00		- kn
UKUPNO SANACIJA DIONICE L :					- kn

REDNI BROJ	OPIS	JEDINICA MJERE	KOLIČINA	JEDINIČNA CIJENA	UKUPNO
	STAZA K7				
	(križanje sa sporednom stazom)				
	P260 5+ 036,00 - P 4+056,00 km				
	fotografije (263-264)				
	lu = 20,00 m'				
	bs = 3,00 m'				
	b(s+ob) = 5,30m'				
	ps = 60,00 m ²				
	p(s+ob) = 107,23 m ²				
	Lz l= 10 m' bz=60 cm hz=100 cm				
	Lzida d=20,00 m'				
	OPIS STANJA STAZE K 7				
*	staza nije zarasla travom i kupinom				
*	staza je neravna sa djelomičnim nabačajem krupnog kamenja				
*	po obodu lijeve staze nalazi se djelomično oštećen zid suhozid duljine 10,00 m', a na istoj strani je priključak na sporednu stazu				
*	po obodu desne staze nalazi se zid suhozid djelomično oštećen obrušavanjem				
	POSTUPAK SANACIJE STAZE DIONICA - K7				
1.	Sanacija lijevog zida suhozida Lz=10,00m', bz=60cm, hz=110 cm djelomično devastitan obrušavanjem. Obuhvaćeno 20 % oštećenja. Postupak sanacije: Razgradnja oštećenih dijelova zida odlaganjem kamena uz zid, te zidanje pravilnim slaganjem kamenih elemenata, a u skladu postojićećeg veza. Vrh zida izvesti ravnim polaganjem krupnijeg kamena u krunu zida, a vidljiva pročelja zidova trebaju sačuvati patinu sive boje i izvornost zida. pu=10,00x1,00x0,20=2,00m ²	m ²	2,00		- kn
2.	Sanacija desnog zida suhozida Lz=20,00m', bz=60cm, hz=100 cm djelomično devastitan obrušavanjem. Obuhvaćeno 20 % oštećenja. Postupak sanacije: Razgradnja oštećenih dijelova zida odlaganjem kamena uz zid, te zidanje pravilnim slaganjem kamenih elemenata, a u skladu postojićećeg veza. Vrh zida izvesti ravnim polaganjem krupnijeg kamena u krunu zida, a vidljiva pročelja zidova trebaju sačuvati patinu sive boje i izvornost zida. pu=20,00x1,00x0,20=4,00m ²	m ²	4,00		- kn

REDNI BROJ	OPIS	JEDINICA MJERE	KOLIČINA	JEDINIČNA CIJENA	UKUPNO
	DIONICA - M				
	P261 5+056,00 - P277 5+376,00 km				
	fotografije (263-278)				
	lu =320,00 m'				
	bs = 3,00 m'				
	b(s+ob) = 4,50m'				
	ps =963,00 m ²				
	p(s+ob) =1455,20 m ²				
	Lz= 320,00x2=640,0 m'				
	hz = 100 cm , bz= 60 cm				
	OPIS STANJA STAZE DIONICA - M				
	* posebnost ove dionice staze su obodni zidovi suhozid				
	* staza je neravna sa razbacanim kamenjem šakavcem po stazi				
	* staza nije zarasla travom niti kupinom				
	* staza je uska (širine 3,00)m' šta daje posebnost prolaza stazom jer se proteže omeđena zidovima suhozid				
	* obrušeno kamenje nalazi se uz zid na stazi				
	* devastiran zid obrušavanjem narušava ljepotu lijepo oblikovanog zida suhozida.				
	POSTUPAK SANACIJE STAZE DIONICA - M				
1.	Sanacija lijevog zida suhozida Lz=320,00m', bz=60m', hz=110 cm djelomično devastitan obrušavanjem. Obuhvaćeno 20 % oštećenja. Postupak sanacije: Razgradnja oštećenih dijelova zida odlaganjem kamena uz zid, te zidanje pravilnim slaganjem kamenih elemenata, a u skladu postojecog veza. Vrh zida izvesti ravnim polaganjem krupnijeg kamena u krunu zida, a vidljiva pročelja zidova trebaju sačuvati patinu sive boje i izvornost zida. pu=320,00x1,10x0,20=64,00m ²	m ²	64,00		- kn
2.	Sanacija desnog zida suhozida Lz=320,00m', bz=60cm, hz=100 cm djelomično devastitan obrušavanjem. Obuhvaćeno 15 % oštećenja. Postupak sanacije: Razgradnja oštećenih dijelova zida odlaganjem kamena uz zid, te zidanje pravilnim slaganjem kamenih elemenata, a u skladu postojecog veza. Vrh zida izvesti ravnim polaganjem krupnijeg kamena u krunu zida, a vidljiva pročelja zidova trebaju sačuvati patinu sive boje i izvornost zida. pu=320,00x1,00x0,15=48,00m ²	m ²	48,00		- kn

REDNI BROJ	OPIS	JEDINICA MJERE	KOLIČINA	JEDINIČNA CIJENA	UKUPNO
3.	Čišćenje površine staze od krupnijeg kamenja kojeg nije moguće ugraditi u zid, te izravnjanje staze dozerom.	m ²	963,00		- kn
4.	Nabava i nasipavanje tucanika zrno Ø(16/51)mm, te izravnjanje u sloju 15cm i nabijanje vibro valjkom do zbijenosti 80Mpa.	m ²	963,00		- kn
5.	Nabava i nasipavanje jalovine, te izravnjanje u sloju 5,0 cm. Nabijanje vibro valjkom do zbijenosti 80Mpa.	m ²	963,00		- kn
6.	Nabava i nasipavanje plodne zemlje u sloju 5,0 cm po obodu staze, te izravnje.	m ²	492,20		- kn
UKUPNO :					- kn

REDNI BROJ	OPIS	JEDINICA MJERE	KOLIĆINA	JEDINIČNA CIJENA	UKUPNO
SVEUKUPNA REKAPITULACIJA					
A)	DIONICE I PROMETNI ZNAKOVI				- kn
	UKUPNO:				- kn
	PDV 25%:				- kn
	SVEUKUPNO S PDV-om:				- kn
				Projektant:	
				Milivoj Miletić, dipl.ing.građ.	