



Investitor:	Mestna občina Koper Verdijeva 10, 6000 Koper
Objekt:	Kolesarska pot zdravja in prijateljstva - Parenzana
Lokacija:	Odsek Bertoki - Koper, od km 0,9+84,83 do km 1,200
Vrsta projekta:	PZI
Vrsta načrta:	NAČRT KOLESARSKE POTI
Številka projekta :	PR-2013/21-ZU, del B (Parenzana)

3/2.3 PROJEKTANTSKI POPIS S PREDIZMERAMI

odsek ob avtobusni postaji Koper



REKAPITULACIJA STROŠKOV

I. PREDDELA:

II. ZEMELJSKA DELA IN TEMELJENJE:

III. VOZIŠČNA KONSTRUKCIJA :

IV: ODVODNJAVANJE

S k u p a j :

DDV 22,0 % :

S K U P A J :

I. PREDDELA

11 111 Zakoličba in posnetek prečnih profilov
na osni razdalji 20 m.

kos 11

11 121 Postavljanje gradbenih profilov z določitvijo
višin nivelete in zavarovanjem.

kos 11

12 111 Posek in odstranitev grmovja in dreves z debli
do 15 cm premera ter odstranitev vej.

m2 15

12 221 Strojno rušenje obstoječega makadamskega
vozišča debeline 5 - 10 cm z odvozom ruševin
na deponijo na razdalji do 5 km.

m2 40

Skupaj preddela :



II. ZEMELJSKA DELA IN TEMELJENJE

21 111 Strojni izkop plodne zemlje (humusa) z nakladanjem in odvozom v deponijo na razdalji do 5 km.

m3 25

21 212 Široki izkopi lahke zemljine (III kat)

m3 122

22 111 Planiranje in uvaljanje planuma širokega izkopa v terenu III. kat. s točnostjo + - 3 cm.

m2 844

24 111 Vgrajevanje nasipov in zasipov iz naravno pridobljene lahke zemljine nasipnega materiala (III.kat.) iz gradbiščne deponije

m3 41

25 122. Planiranje in humuziranje zelenic debeline 20 cm z razvozom humusa iz gradbiščne deponije-ročno

m2 55

25 111 Humusiranje brežin brez valjanja, s humusom debeline 15 cm, iz gradbiščne deponije.

m2 65

29 222 Prevoz izkopanega materiala III.ktg.z vsemi deli na deponiji, do razdalje 10 km

m3 103

Skupaj zemeljska dela in temeljenje :

III. VOZIŠČNA KONSTRUKCIJA

31 142 Izdelava nevezane nosilne plasti enakomerno zrnatega drobljenca 0/32 mm iz kamnine v debelini do 30 cm.

m3 253

32254 Izdelava obrabne in zaporne plasti bituminizirane zmesi AC 8 surf B 70/100 A5 v debelini 4 cm

m2 550

36 111 Izdelava bankine utrjene z drobljencem s humusnimi primesmi, širine 0,50 m, v sloju debeline 10 cm, skupaj z uvaljanjem.

m2 110

Skupaj voziščna konstrukcija :



IV. ODVODNJAVANJE

L Izdelava mulde iz istega materiala kot vozna površina, širine 50 cm, globine 7.5 cm

m1 15

42 163 Izdelava vzdolžne in prečne plitve drenaže globine do 1.0 m, na podložni plasti iz cementnega betona MB 15, s trdimi plastičnimi cevmi Fi 15 cm, skupaj z drenažnim zasipom z drobljencem 8-16 mm (0,10 m³ / m¹), vključno s priključki na revizijske jaške meteorne kanalizacije.

m1 208

L Čiščenje obstoječih jarkov.

m1 120

Skupaj odvodnjavanje :