

**Prostorski akti za območje  
Mestne občine Ljubljana**

Odlok o lokacijskem načrtu za severni odsek Kardeljeve ceste od križišča z Aškerčeve cesto do križišča s Cesto v Mestni log (Uradni list SRS, št. 28/86-1385, 30/86-P2)

velja za naslednja območja urejanja:

**VI2/1 del, VI2/8 del, VS2/1 del, VS2/2 del, VS2/3 del**

Besedilo odloka je samo v skenirani obliki:

[1986-01-1385.pdf](#)

[1986-01-pop1385.pdf](#)

Zagotoviti je potrebno dostop intervencijskim vozilom do objekta, kot je rešeno in prikazano v situacijski karti gradiva zazidalnega načrta.

Ker je območje parka Muzeja ljudske revolucije Slovenije predvideno kot površina za hipno evakuacijo prebivalcev v primeru elementarnih nesreč, mora biti ureditev parka taka, da dopušča namestitev šotorov ali počitniških prikolic za bivanje ogroženega prebivalstva.

### 12. člen

Pri pripravi zazidalnega načrta za Muzej ljudske revolucije Slovenije je upoštevano navodilo o vsebini posebnih strokovnih podlag in o vsebini prostorskih izvedbenih aktov (Uradni list SRS, št. 14-692/85).

### 13. člen

Zazidalni načrt iz 1. člena tega odloka je delovnim ljudem in občanom, organizacijam združenega dela ter samoupravnim organizacijam in skupnostim stalno na vpogled pri komiteju za urejanje prostora in varstvo okolja Skupščine občine Ljubljana Vič-Rudnik, ZIL TOZD Urbanizem LUZ, pri Mestni geodetski upravi Ljubljane, pri Krajevni skupnosti Trnovo, Krajevni skupnosti Kolezija, Krajevni skupnosti Milan Česnik in pri Urbanistični inšpekciji Mestne uprave za inšpekcijske službe mesta Ljubljane.

### 14. člen

Nadzorstvo nad izvajanjem tega odloka opravlja Urbanistična inšpekcija Mestne uprave za inšpekcijske službe mesta Ljubljane.

### 15. člen

Ta odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu SRS.

Št. 350-41/85

Ljubljana, dne 25. junija 1986.

Predsednik  
Skupščine občine  
Ljubljana Vič-Rudnik  
Peter Vrhunc l. r.

### 1385.

Na podlagi drugega odstavka 39. člena zakona o urejanju naselij iz drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84) in 79. člena statuta občine Ljubljana Vič-Rudnik (Uradni list SRS, št. 13/86) je Skupščina občine Ljubljana Vič-Rudnik na seji zборa združenega dela in zboru krajevnih skupnosti dne 25. junija 1986 sprejela

### ODLOK

o lokacijskem načrtu za severni odsek Kardeljeve ceste od križišča z Aškerčeve cesto do križišča s Cesto v Mestni log

### I. SPLOŠNE DOLOČBE

#### 1. člen

S tem odlokom se sprejme lokacijski načrt za severni odsek Kardeljeve ceste, to je odsek od Aškerčeve ceste do Ceste v Mestni log (v dolžini ca. 920 m).

Lokacijski načrt je izdelal ZIL TOZD Urbanizem LUZ pod številko projekta 33240 v decembru 1985.

### II. OPIS MEJA OBMOČJA

#### 2. člen

Meja območja severnega odseka Kardeljeve ceste poteka po južnem robu vozišča Aškerčeve ceste —

vzhodni meji parc. št. 132 — po vzhodni in južni meji parc. št. 71/5 — zahodni meji parc. št. 71/9, .152 — delno po parceli št. 71/8, 71/11, 89, 72/1, 114, 73/9, 73/8 — zahodni fasadni liniji parc. št. 180 — po zahodnem in južnem delu parc. št. 73/8 — južni meji parc. št. 73/10, 181, 73/11, 73/21, 73/7 — preko parcele 45/1 — k. o. Krakovsko predmestje ter preko parcel 1703/1 — severnem robu parc. 4 in 187/3 — preko parcele 187/1 in 187/6 — po vzhodni meji parc. št. 187/2 — po severni meji parc. št. 191/2 — po severni in vzhodni meji parc. št. 187/4 — preko parc. št. 186/1, 1892/2, 200/1 — po meji med parcelami 200/1 in 201/27 — po južni meji parc. št. 201/2 — preko parc. 200/4, 201/17, 201/5, 155/2, 159/2, 202/2, 200/3 — po južni meji parc. 200/3, 198/1 — preko parc. 148/2, 148/3, 140/1, 236/1, 142/34, 142/35, 236/1, 140/1, 142/12, 142/58 — po vzhodni in južni meji parc. št. 142/14 — preko parc. 1749, 1896/4, 250/257, 1896/10, 236/12, 1695/1, 236/12, 236/9, 236/8 — vzhodni in severni parcelni meji 236/2 — preko parcele 488, 230/13 — po južnem robu parcele 230/26, 230/12, 201/10 — po vzhodni fasadni liniji parcele 845 — preko parc. 201/4 — po parc. meji med parc. 201/8 in 201/9 — preko parc. št. 201/7 201/3, 1692/2, 202/1 — po zahodnem robu parc. 202/2 — preko parc. 1692/3, 1692/7, 223/3, 223/2, 16/1, 1692/4 — po zahodni meji parc. 197/2, 195/3 — preko parc. 195/1, 193, 1703/1 — vse k. o. Trnovsko predmestje ter preko parcel 73/3, 73/8 — po južni meji parc. 78/10, 78/12, 78/22 — preko parc. 78/22 po vzhodni meji parc. 78/22, 78/15, .158, .137, 78/20, .138, 78/5 preko parc. 77/2 — ob vzhodnem robu parc. 78/6 — preko parc. 71/4, 71/3, .85, 71/6 — po južnem robu vozišča Aškerčeve ceste — k. o. Krakovsko predmestje.

### III. FUNKCIJE OBMOČJA S POGOJI ZA IZRABO IN KVALITETO POSEGOV V PROSTOR

#### 3. člen

Predvidena semaforizacija križišča s stranskimi cestami delijo severni del Kardeljeve ceste v tri odseke, in sicer:

— I. odsek Aškerčeva cesta—Finžgarjeva cesta (v dolžini ca. 50 m), kjer je predvidena v 1. fazi rekonstrukcija obstoječe dvopasovne ceste v štiripasovno,

— II. odsek Finžgarjeva cesta—Ziherlova oziroma Riharjeva cesta (v dolžini ca 350 m), kjer je v 1. fazi predvidena novogradnja štiripasovne ceste skupno z novim mostom preko Gradašice in potekom pretežno na nasipu,

— III. odsek Ziherlova cesta oziroma Riharjeva cesta—Cesta v Mestni log (dolžina ca 320 m), kjer je v 1. fazi predvidena razširitev obstoječe dvopasovne ceste v štiripasovno.

#### 4. člen

Normalni profil v 1. fazi izgradnje:

##### — 1. odsek:

Rekonstruirano vozišče je štiripasovno s širino voznih pasov 3,25 m ( $2 \times 2 \times 3,25 \text{ m} = 13,0 \text{ m}$ ) z interpolacijo petega čakalnega vozneg pasu (širine 3,0 m) pred semaforiziranim križiščem z Aškerčovo oziroma Finžgarjevo za zavijanje v levo. Cestišče je brez srednje in stranskih ločilnih zelenic. Vozišče spremila obojestransko peš hodnik širine 2,0—3,0 m. Na odseku ni posebej urejenih kolesarskih stez,

##### II. odsek

Vozisko je štiripasovno s širino voznih pasov 3,25 m ( $2 \times 2 \times 3,25 \text{ m} = 13,0 \text{ m}$ ) s srednjo ločilno zelenico širine 4,0 m. Na račun le-te je pred semaforiziranim križiščem (s Finžgarjevo oziroma Riharjevo cesto —

Ziherlovo cesto) interpoliran peti vozni (čakalni) pas za zavijanje v levo (širine 3,0 m). Vozišče spremljata obojestransko dvosmerni kolesarski stezi (širine po 2,60 m) in peščeva hodnika (vzhodna stran širine 3,0 m in na zahodni strani širine 2,0 m) le-te ločujeta od vozišča obojestranski — vmesni zelenici (širine 0—3,0 m — v večji meri 2,50 m).

Na mostu preko Gradaščice pred križiščem s Finžgarjevo cesto je naslednji prečni profil cestička:

— vozišče (2 X po 2 X 3,25 m)	13,00 m
— pas za zavijanje v levo	3,00 m
— ločilni pas	1,20 m
— kolesarska steza na zahodni strani	2,60 m
— ločilni pas	1,20 m
— obojestranski peščev hodnik (2 X 2,50 m)	5,00 m

Skupna maksimalna širina mostu 26,00 m

### — III. odsek

Vozišče je širkipasovno s širino voznih pasov 3,25 m (2 X po 2 X 3,25 m = 13,00 m) s srednjo ločilno zelenico širine 4,00 m. Na račun le-te je pred križiščem z Riharjevo—Ziherlovo cesto oziroma Cesto v Mestni log interpoliran peti vozni pas (širine 3,00 m) za zavijanje v levo. Vozišče obojestransko spremljata enosmerni kolesarski stezi (širine po 2,00 m) in peščeva hodnika (širine po 3,00 m), od vozišča ju ločujeta obojestranski ločilni zelenici (na vzhodni strani širine 3,00 m, na zahodni strani od 0—2,5 m). Na odseku, kjer kolesarsko (enosmerno) stezo ne ločuje od vozišča zelenica, se le-te razširi (od 2,00) na 2,60 m.

### 5. člen

Pogoji ostalih funkcionalnih ureditev na posameznem odseku:

#### Odsek I:

— obstoječa ulica Mirje se po rekonstrukciji (obojestransko) priključuje na Kardeljevo cesto le kot desni priključek

— med Finžgarjevo cesto in Aškerčeve cesto sta predvideni obojestranski postajališči MPP (dolžine 40 m) na zunanjih dveh (rumenih) voznih pasovih

— dovozi do ohranjenih objektov v obrobnem prostoru ostanejo po rekonstrukciji obstoječi v prometno tehničnem smislu le kot desni priključki s tem, da se pred uvozi izvedejo vgrezni robeniki

— ob rekonstrukciji Kardeljeve ceste je potrebno preurediti (prilagoditi) tudi obstoječe križišče z Aškerčeve cesto

— rekonstrukcija vozlišča se izvede načelno na obstoječi nivoleti

— z ulice Mirje je urediti skozi portal v rimskega zidu kolesarski dostop na dvorišče objekta Šrednje tehnične šole.

#### Odsek II:

Križišče s Finžgarjevo cesto je potrebno preurediti in razširiti (interpolirati dodatni vozni pas za zavijanje v levo pred križiščem) ter ga pripraviti za semaforizacijo.

Zaradi tega je potrebno: delno deviirati (prestaviti) in regulirati strugo Gradaščice ter preurediti (dosuti) brežino med vodotokom in cestičkom

— od križišča Kardeljeve ceste s Finžgarjevo cesto do Riharjeve ceste je na južnem (obrežnjem) obrobju Finžgarjeve ceste potrebno urediti dvosmerno kolesarsko stezo (širine 2,6 m) z ureditvijo prehoda Finžgarjeve ceste v Bogičeve ulico.

— obrežje regulirane in deviirane Gradaščine struge je potrebno urediti v javno parkovno površino z ureditvijo peš poti, ki so povezane (stopnice + rampe) s peščevimi površinami Finžgarjeve ceste in Kardeljeve ceste (mostom) ter mostovoma ni Riharjevi in Emonski cesti

— preko struge Gradaščice je na trasi Kardeljeve ceste potrebno zgraditi nov most maksimalne širine 26,0 m. Svetla višina mostu mora omogočati javni peš promet pod mostom

— trasa Kardeljeve ceste preseka obstoječo Kolezijsko ulico. Predvideno je, da se Kolezijska ulica na vzhodni strani Kardeljeve ceste (ob predvideni rekonstrukciji okoliškega predela) delno deviira in niveletno korigira (dvigne) ter priključi na Kardeljevo cesto v obliki desnega priključka. V 1. fazi se priključek izvede v definitivni obliki, novi odsek Kolezijske ulice (v nasipu) pa počasno deviira v obstoječo traso.

Zahodni odsek presekane Kolezijske ulice se neposredno ne priključuje na Riharjevo cesto, pa tudi ne na Kardeljevo cesto

— dovoz do osnovne šole Trnovo in sosednjo VVO ter do bodočih objektov (po predvideni rekonstrukciji predela med šolo in Gradaščico) se uredi s Kolezijsko ulico. Peš dostope do omenjenih objektov je potrebno urediti tudi s peščevih površin Kardeljeve ceste

— funkcionalna rešitev Muzeja ljudske revolucije Slovenije ima kot javni dovoz do objekta predvideno pred glavnim vhodom pristajalno — parkirno ploščad (za avtobuse in osebna vozila obiskovalcev), ki se navezuje v obliki desnega priključka neposredno na Kardeljevo cesto. Ploščad je locirana na zahodni strani cestne trase med bodočim mostom in Kolezijsko ulico. Višinsko je prilagojena nivoleti Kardeljeve ceste.

Glavni peš dostop do Muzeja ljudske revolucije je s peščevih površin vzdolž Kardeljeve ceste

— ohranjeni oziroma začasno ohranjeni objekti med Kardeljevo in Riharjevo cesto se prometno navezujejo posredno (po Kolezijski ulici) in neposredno na Riharjevo cesto

— Riharjeva — Ziherlova cesta se na Kardeljevo cesto priključuje s semaforiziranim križiščem

— prostor v konici ob križišču z Riharjevo cesto je rezerviran za postavitev spomenika oziroma še nedefiniranega obeležja v zelenju. V 1. fazi se uredi kot javni zelenica

— trasa Kardeljeve ceste na odseku II poteka v pretežnem delu na nasipu. Trasa se spušča v nagibu 1,15% z nivoleti v križišču s Finžgarjevo cesto (načelno 294,45) na nivoletu v križišču z Riharjevo oziroma Ziherlovo cesto (načelno 291,30).

Nasip je potrebno izvesti obojestransko (na vzhodni strani od mostu do kompleksa OŠ Trnovo, na zahodni strani pa od mostu do križišča z Riharjevo cesto) širaj za pas 10 m od roba peščevega hodnika in sicer za zasaditev dvovrstnega drevoreda, načelno na nivoleti Kardeljeve ceste

— na odseku je potrebno urediti dve postajališči MPP na vozišču rumenega vozneg pasu in sicer:

— v smeri mesta — za križiščem z Ziherlovo cesto  
— v smeri iz mesta v območju ploščadi pred Muzejem ljudske revolucije Slovenije.

Dolžina postajališča je 40 m; med voziščem in kolesarsko stezo je potrebno urediti čakalni peron globine 2,5 m.

#### Odsek III:

— ustje obstoječe Ziherlove in Riharjeve ceste (pred bodočim križiščem s Kardeljevo cesto) je potreb-

88 ustrezno devirati in razširiti za interpolacijo tretjega vozneg pasu za zavijanje v levo

— Devinska ulica se neposredno ne priključi na Kardeljevo cesto. Po izgradnji Kardeljeve ceste se priključuje na osnovno cestno omrežje posredno in sicer po Zeleni poti in Kolezijski ulici na Riharjevo cesto. Površina sedanjega izteka Devinske ulice na Riharjevo cesto se preuredi v parkirišče, skupno z novim uvozom in povečanimi ureditvami za dostop do Geriatrične klinike.

Obravnavani prostor je potrebno istočasno zazeletiti v skladu z zaseljenitvenim konceptom. Devinsko ulico in odgovarajoči odsek Kolezijske ulice in Zeleni poti je določan investitor SIS za ceste Ljubljana že v 1. fazi asfaltirati oziroma urediti v skladu z grafičnim prikazom lokacijskega načrta tudi kot urgentni dovoz do Geriatrične klinike.

— obstoječe parkirišče pred lokalni na zahodni strani cestnega odseka se priključuje na Kardeljevo cesto kot desni priključek: ob tem je potrebnih izvesti tudi predvideni izvoz s parkirišča na Cesto v Mestni log. Južno polovico parkirišča je potrebno prestaviti proti zahodu za ca. 2,0 m, da se pridobi med peš hodnikom in parkiriščem ustrezno širok pas (širina 3,0 m) za posaditev drevoreda.

— obstoječe parkirišče pred stanovanjskim blokom na vzhodni strani odseka se zoži za pas širine enega parkirnega mesta, da se s tem ustvarijo pogoji za zasaditev vzdolžnega drevoreda.

— obstoječi bencinski servis se ohrani do uvedbe predvidenega tirničnega vozila v MPP, ko ga bo potreben odstraniti.

— prekinjena Staretova ulica se navezuje poslej na Kardeljevo cesto le posredno, to je po dovozu na parkirišče pred stanovanjskim blokom. Omenjeni dovoz se priključuje na Zihelovo cesto.

— dovoz na dvorišče zahodne polovice objekta Cesta na Loko 3, ki je dostopen danes s (ob rekonstrukciji opuščenega dela) Ceste na Loko se uredi s Staretovo ulico po odkupljeni parceli porušenega stanovanjskega objekta Staretova ulica 31. V 1. fazi, ko še ni zgrajen predvideni priključek Ceste v Mestni log do Opekarske ceste se v obravnavano križišče priključi obstoječa Cesta na Loko.

— priključni odsek obstoječe Ceste v Mestni log je pred križiščem s Kardeljevo cesto potreben ustrezno razširiti za interpolacijo tretjega vozneg čakalnega pasu za zavijanje v levo. Dovoz na dvorišče vzhodne polovice objekta (Cesta na Loko 3) pa kot desni priključek s Cesto na Loko in sicer po rekonstrukciji opuščenem odseku te ceste.

— na odseku je predvidena ureditev dveh postajališč MPP s čakalnima peronoma (globine 2,5 m). Postajališči sta predvideni na zunanjih dveh (rumenih) voznih pasovih tik za križiščema z Riharjevo cesto (v smeri Jug) in Cesto v Mestni log (v smeri sever). Dolžina postajališč je 40 m.

#### 6. člen

Zemljišče, ki ga je potrebno pridobiti za izgradnjo Kardeljeve ceste, leži na območju k.o. Krakovsko predmestje oziroma Trnovsko predmestje in sicer na naslednjih parcelah oziroma delih parcel:

k.o. Krakovsko predmestje: 70/8, 71/8, 71/8, .132, .85, 71/11, 71/8, 71/8, 71/4, .89, .114, 73/9, 73/8, .78/22, 73/6, 73/22, 73/3, 72/1;

k.o. Trnovsko predmestje: 1703/1, 195/2, 178/2, .5/2, 187/6, 187/1, 187/3, 186/1, 191/1, 191/2, 187/4, 1692/2, 192, 195/3, 197/2, 1692/4, 16/1, 199/1, 223/5, 202/2, 201/15, 199/2, 200/1, 201/27, 201/2, 201/19, 201/21, 201/20, 201/1,

201/17, 200/4, 201/8, 201/25, 155/2, .854, 201/9, 201/7, 201/18, 201/4, 201/3, 159/2, 200/2, 201/18, 148/2, 148/3, 201/12, 236/2, 236/5, 236/7, 236/4, 236/3, 236/1, 140/1, 236/1, 236/9, 236/12, 1695/1, 142/24, 142/33, 142/34, 142/35, 142/12, 142/25, 142/58, .1749, 1896/10, 250/257, 200/3, 223/3, 202/1, 196, 204/3, 236/8, .193, 195/1, .468, 223/2, 1692/3, 204/2, 1696/4, 1692/17, 201/14.

#### IV. POGOJI ZA URBANISTIČNO IN ARHITEKTONSKO OBLIKOVANJE TER OSTALI POGOJI UREDITEV

##### 7. člen

Cesta naj bo po izgradnji urejena kot bulgarska cesta mestnega središča s potekom v intenzivni drevoredni zasaditvi. Temu izhodišču morajo biti v največji možni meri prilagojeni tudi prometni tehnični elementi ceste.

##### Odsek I:

— Razširitev ceste, to je obseg hujnih elementov ob rekonstrukciji mora biti v tem prostoru mihičalen, tako da se v najmanjši možni meri poseže v obrnjeni prostor (širina vseh prometnih pasov).

S tega ozira se kolesarski promet s Kardeljeve ceste v smeri mestnega središča (pred tem odsekom) razveja po Kolezijski ulici na Emonsko in po Finžgarjevi cesti na Bogliščevu ulico. Cestne zelenice niso predvidene.

— Vse, zaradi čestne razširitve prizadete kvaliitetnejše ograje je potrebno v isti obliki prestaviti oziroma obnoviti, namesto ostalih, manj kvalitetnih, pa postaviti ustrezne nove.

— Obstojeca drevesa, ki se ob rekonstrukciji pojavijo na utrjenih peščevih površinah in za katera je podana zahteva po ohranitvi (glej grafično registracijo) je potrebno ohraniti. Načini ohranitve se določi ob detajlnih izvedbenih projektih. Kolikor se bo ob tem pokazalo, da predvidena širina pločnikov ne zadostuje minimalnemu pogoju, da je dopustni razmak med deblom in ograjo 1,80 m oziroma, da ni zadosten za speljavo predvidenih komunalnih napeljav, bo v tem primeru nujno z deviacijo ograj poseli globlje v vrtově individualnih stanovanjskih objektov.

— Ob izdelavi izvedbenih projektov za komunalne napeljave je potreben preveriti, če zožitev peš hodnika pred objektom Kardeljeve ceste 37 je predvidenih 2,5 m na 2,0 m zadostna za námetstitev le-teh. Kolikor se izkaže, da širina 2,0 m zadostca, je možno odmakniti rob pločnika za 1 m od fasade obravnavanega objekta ter v tem pasu postaviti ustrezno ograjo.

— Hkrati z izgradnjo Kardeljeve ceste — 1. faza je potrebno v okviru OS Trnovo izvesti naslednja dela:

. urediti dovoz (začasni — gl. čl. 18, 2. alinea) do vhodov v OS Trnovo in šočednji VVZ

. prestaviti v isti izvedbi obe športni igrišči (ki jih eestna ureditev ruši) na dogovorjeno lokacijo

. med peščevim hodnikom vzdolž Kardeljeve ceste in zunanjim prostorom OS Trnovo je potrebno postaviti protihrupno ograjo minimalne višine 2,20 m (rezultat študije o zaščiti pred prekomernim hrupom), ki še nima zunanje okolje OS. Ograjo je potrebno nadvzeti z živo grano do višine 4 m proti izletavanju žog na cesto. Ograjo je potrebno tudi ustrezno zazeleniti. Tip protihrupne ograje je treba izbrati skrbno sproektirati tako, da ne bo opomogočena izvedba nadomestnih igrišč na določeni lokaciji, niti predvidena drevoredna (dvo- oziroma enovrstnega po grafičnam

prikazu) zasaditev na zunanjih površinah OŠ Trnovo vzdolž cestiča.

V ograji je potrebno izvesti ustrezeno dimenzijsko prehod do glavnega vhoda v OŠ Trnovo s peščenimi površinami Kardeljeve ceste.

— nadomestna igrišča ter zaščito zunanjih površin OŠ nasproti gradbišču je potrebno izvesti ob pričetku gradbenih del.

— Ostalo obstoječe drevje je potrebno v maksimalni možni meri ohraniti, drevesa pa, ki jih bo zaradi razširitev ceste nujno posekat (predvsem v jugovzhodnem obrobju), pa nadomestiti z novim (za prestavljennimi ograjami), da se ponovno vzpostavi obstoječa zelena zavesa cestnega obroba.

— Odnik vozišča od rimskega zidu po rekonstrukciji ne sme biti manjši od obstoječega (2,0 m). Tej zahtevi se mora prilagoditi tudi velikost zavijalnega radija v ulico Mirje.

— Parcelo porušenega objekta Kardeljeva cesta 28 je preurediti v javno zelenico s tem, da se ohrani obstoječe oganje in v ureditev vključi obstoječa zidana vrtna lopa.

— Vogalni del obstoječe oganje objekta Kardeljeva cesta 38 je potrebno delno prestaviti globlje proti objektu v korist pločnika v križišču, pri tem pa ohraniti obstoječo smreko.

#### Odsek II:

— Od novega mostu proti jugu je potrebno Kardeljevo cesto urediti kot bulvar v zelenju. Srednjo-zelenico (širine 4,0 m) je potrebno zasaditi z drevoredom dreves z manjšo oblikovano krošnjo.

Nasip je potrebno obojestransko ob cestnega obroba razširiti za 10 m (na cestni niveleti) ter ta pa sova zasaditi z obojestranskim dvovrstnim drevoredom (kjer zazidalna situacija to le dopušča), sicer pa vsaj z enovrstnim (pred objektom OŠ Trnovo).

Srednja zelenica služi tudi namestitvi svetil javne razsvetljave.

— Novi most preko Gradaščice mora biti oblikovan skladno z oblikovno zasnovno Muzeja ljudske revolucije, kar pomeni kot sestavni oblikovni element muzejskega okolja.

— Potrebna korekcija Gradaščicne struge (zaradi ureditve križišča s Finžgarjevo cesto in gradnje mostu) se mora izvesti v smislu Plečnikove ureditvene konцепcije, to je v obliki dveh povezanih zaporednih lokov.

— Obrežje je potrebno urediti v javno parkovno površino po posebnem ureditvenem projektu kot sprehajališče s peš komunikacijami pod novim mostom na obeh straneh struge. Poseben poudarek pri zaseletnitvi je posvetiti nadomestitvi odstranjenih bukev na obrežju v osi bodoče ceste.

#### Odsek III:

— Oblikovni koncept ureditve cestnega odseka III je identičen konceptu odseka II v prejšnjem odstavku.

Z določeno korekcijo obstoječih ureditev v cestnem obrobu je potrebno zagotoviti prosti pas zadostne širine za zasaditev poenotenega enovrstnega drevoreda (rekokcije obstoječih parkirišč).

#### 8. člen

Zaradi izgradnje programa Kardeljeve ceste je potrebno porušiti naslednje obstoječe objekte:

##### a) Odsek I:

— Vogalni objekt Aškerčeve ceste—Kardeljeva cesta — Kardeljeva cesta 28

— zahodni (obcestni) trakt objekta Kardeljeva cesta 33 ter zaključek ohranjenega dela ustrezeno zaključiti oziroma adaptirati (po posebnem projektu)

— paviljonski (prodajni) objekt pred srednjo tehnično šolo.

#### b) Odsek II:

— Kolezijska ulica 6 z gospodarskim traktom

— Kolezijska ulica 8 z gospodarskim traktom

— Kolezijska ulica 12 skupno z gospodarske logo

— Kolezijska ulica 9

— Lesen objekt odkupne postaje »Dinos« ob Kolezijski ulici

— Kolezijsko ulico 20 je smatrati kot že porušen objekt

— Kolezijska ulica 7 (šelev v 2. fazi — ob rekonstrukciji okoliškega predela) — v 1. fazi se začasno ohrani.

#### c) Odsek III:

— Staretova ulica 31.

### V. POGOJI GLEDE KOMUNALNEGA UREJANJA OBMOČJA

#### 9. člen

Pogoj za izgradnjo komunalnega omrežja podaljška Kardeljeve ceste je ta, da poteka vsa komunala izven vozišča zaradi kasnejše uvedbe predvidenih tirnih naprav VZTV. Prav tako mora biti komunala izven zelenih površin tam, kjer je predvidena drevoredna zasaditev.

Iz tega pogoja je izvzeta meteorna kanalizacija, ki poteka v zahodni polovici vozišča.

### VI. OSTALI POGOJI ZA IZVEDBO POSEGOV V PROSTOR

#### 10. člen

Proti prekomernemu hrupu je treba zaščititi:

— zunanje naravno okolje OŠ Trnovo s protihrupno ograjo višine 2,20 m

— vzhodni trakt Geriatrične klinike z zunanjim naravnim okoljem s protihrupno ograjo višine 2,70 m vzdolž cestiča, medtem ko so za zaščito zgornjih etaž potrebeni pasivni zaščitni ukrepi.

#### 11. člen

S cesto prizadeto asfaltirano igrišče OŠ Trnovo je je ob izgradnji ceste potrebno nadomestiti v prostih površinah šolskega kompleksa.

#### 12. člen

Z začasnega dovoza s Kolezijske ulice je ob izgradnji ceste potrebno izvesti dovozno pot do glavnega vhoda v šolo in sicer med zahodnim traktom šole in Kardeljevo cesto. Niveletno razliko je na tem odseku premestiti z ustrezeno visokim opornim zidom neposredno ob pločniku. Na zidu je potrebno izvesti zaščitno ogajo. Vzdolž opornega zidu je na šolski strani potrebno zasaditi enovrstni drevored.

#### 13. člen

Pri izvedbi regulacije in korekcije trase Gradaščicne struge je potrebno upoštevati pogoje vodnogospodarske skupnosti.

## VII. ETAPE IZVAJANJA Z ZAČASNIMI UREDITVAMI

### 14. člen

Izgradnja Kardeljeve ceste bo potekala v treh fazah:

— 1. faza — izgradnja štiripasovne ceste z vsemi predvidenimi elementi cestne ureditve. Cesta se realizira pred predvidenimi rekonstrukcijami v obcestnem prostoru z izjemo Muzeja ljudske revolucije Slovenije. Zato so nekateri ureditveni posegi 1. faze začasnega značaja, pri čemer je elemente, ki se zgradi v tej fazi potrebno v največji možni mjeri izvesti v dokončnem smislu. Ureditev 1. faze je zasnovana na izhodišču, da se cesta in Muzej ljudske revolucije Slovenije sočasno gradita,

— 2 faza — začasne ureditve se postopno izvedejo v dokončnem smislu, to je v okviru predvidenih (sukcesivno realiziranih) rekonstrukcij obcestnega prostora,

— 3. faza — na vzhodni polovici vozišča se nameste tirne naprave VZTV (ob uvedbi le-tega v MPP), zahodna polovica pa ustrezno preuredi v dvopasovnico znotraj zunanjega roba cestiča izvedenega v 1. fazi. Kolesarske in peščeve ureditve ostanejo nespremenjene.

### 15. člen

#### Začasne izvedbe v 1. fazi:

— do predvidene celovite prenove predela med obrežjem Gradašice in kompleksom OŠ Trnovo (na vzhodni strani Kardeljeve ceste) se začasno ohrani objekt Kolezijska ulica 7. Ker parcela sega v območje brežine cestnega nasipa, je potrebno vzdolž zahodne parcele meje (291/14) zgraditi ustrezno visok začasni oporni zid z namenitvijo zaščitne ograje.

— V 1. fazi je potrebno s Kolezijske ulice zgraditi začasni dovoz do OŠ Trnovo in sosednje VVZ, ki je istočasno tudi dovoz do začasno ohranjenega objekta Kolezijska ulica 7. Princip prometne dostopnosti je identičen perspektivnemu konceptu, s tem pa je trasa dovozne poti, zgrajene v 1. fazi, začasnega značaja. Definitivno trasa se določi z načrtom za prenovo predela.

— Ustje desnega priključka Kolezijske ulice se izvede na perspektivnem mestu in končni obliki, medtem ko je priključni odsek na obstoječo Kolezijsko ulico začasnega značaja. Novozgrajeni začasni priključni odsek poteka po nasipu (s ca 3% vzdolžnim naklonom) in sega do objekta Kolezijska ulica 4.

— Izvedba nasipne cestne brežine na vzhodni strani (med OŠ Trnovo in obrežjem Gradašice) je do celovite prenove tega predela začasnega značaja. Obrobje gradbenega posega (peto nasipa) je potrebno v 1. fazi zazeleniti in ustrezno spojiti z obstoječimi zelenimi površinami pod nasipom (vrtovi).

— Do postavitev predvidenega obeležja (spomenika) in odgovarjajoče ureditve neposrednega okolja v koncih ob križišču z Riharjevo cesto je potrebno začasno ohraniti obstoječo drevesno grpo, s katero se pred križiščem zaključi drevoredni niz.

— Ureditev prostora okrog vstopa v Geriatrično kliniko je z izjemo ureditve parkirišča na izteku Devinske ulice začasnega značaja (do perspektivne rekonstrukcije klinike po že izdelanem projektu).

— Križišče s Cesto v Mestni log se izvede v dokončnem smislu, medtem ko se vzhodni krak (predvideni počitnišek do Opekarske ceste) začasno devira v obstoječo Cesto na Loko.

### 16. člen

V primeru nesočnosti gradnje Kardeljeve ceste in Muzeja ljudske revolucije Slovenije bi bilo potrebno zahodno cestno obrobje med novim mostom in križiščem z Riharjevo cesto urediti v začasni obliki.

V tem primeru je potrebno:

— v območju predvidene prometne ploščadi pred Muzejem ljudske revolucije izvesti nasipno brežino v začasni obliki in sicer od roba peščevega hodnika do raščenega terena. Zazelenitve odseka v tej fazi so začasnega značaja,

— uvozno in izvozno ustje na ploščad se izvede le do roba peščevega hodnika,

— iz uvoznega ustja na bodočo ploščad se v nasipni brežini v obliki rampe uredi začasna obvozna pot (kot desni priključek na Kardeljevo cesto) — dostop do začasno ohranjenih objektov (do pričetka gradnje Muzeja) Kolezijska ulica 10 a in 14,

— 10 m pas na nasipu oziroma cestni niveleti vzdolž cestiča, namenjen zasaditvi dvovrstnega drevoreda med bodočo prometno ploščadio pred Muzejem in križiščem z Riharjevo cesto) prehaja začasno v nasipni brežini do raščenega terena. Ob ureditvi zunanjega prostora Muzeja se ta pas spoji v enovit niveletno usklajen parkovni prostor med Kardeljevo in Riharjevo cesto.

### 17. člen

V območju med OŠ Trnovo in Gradaščico (na vzhodnem obrobu Kardeljeve ceste) se zemljišča odkupljenih in porušenih objektov ter peta cestnega nasipa začasno zazeleni ozirom spoje z obstoječimi zelenimi površinami (vrtovi).

## VIII. KONČNE DOLOČBE

### 18. člen

Zazidalni načrt iz 1. člena tega odloka je delovnim ljudem in občanom, organizacijam združenega dela ter samoupravnim organizacijam in skupnostim stalno na vpogled pri Komiteju za urejanje prostora in varstvo okolja Ljubljana Vič-Rudnik, ZIL — TOZD Urbanizem LUZ, pri Mestni geodetski upravi Ljubljana, pri Krajevni skupnosti Trnovo, Krajevni skupnosti Kolezijska ulica, Krajevni skupnosti Milan Česnik in pri Urbanistični inšpekcijski Mestne uprave za inšpekcijske službe mesta Ljubljana.

### 19. člen

Nadzorstvo nad izvajanjem tega odloka opravlja Urbanistična inšpekcijska Mestne uprave za inšpekcijske službe mesta Ljubljane.

### 20. člen

Ta odlok začne veljati osmih dan po objavi v Uradnem listu SRS.

St. 350-41/85

Ljubljana, dne 25. junija 1986.

Predsednik:

Skupščine občine

Ljubljana Vič-Rudnik

Peter Vrhunc i. r.

1386:

Skupščina občine Ljubljana Vič-Rudnik je na podlagi 632. člena zakona o združenem delu (Uradni list SFRJ, št. 53/76, 57/83), 13. člena zakona o sprejetjanju začasnih ukrepov družbenega varstva samoupravnih pravic in družbene lastnine (Uradni list SRS, št. 32/80), 78. in 166. člena statuta občine Ljubljana Vič-Rudnik

## 1536.

Skupščina občine Slovenske Konjice je na podlagi 168. člena statuta občine Slovenske Konjice na seji družbenopolitičnega zborna dne 25. junija 1986, na seji zborna krajevnih skupnosti in na seji zborna združenega dela dne 26. junija 1986 sprejela

## S K L E P

o sprejemu družbenega plana razvoja občine Slovenske Konjice za srednjeročno obdobje 1986—1990

## I

Sprejme se družbeni plan razvoja občine Slovenske Konjice za srednjeročno obdobje 1986—1990, ki ga je izdelal Komite za planiranje, družbenoekonomski razvoj in urejanje prostora — za družbenoekonomski del in Zavod za urbanizem Velenje za prostorski del pod št. SDP-P-495/P.

## II

Ta sklep velja od dneva sprejetja.

St. 30-10/86-7

Slovenske Konjice, dne 4. junija 1986.

Predsednik  
Skupščine občine  
Slovenske Konjice  
Avgust Spoljar l. r.

## 1537.

Skupščina občine Slovenske Konjice je po 21. členu pravilnika o knjiženju davkov občanov (Uradni list SRS, št. 2-4/73 ter 169. členu statuta občine Slovenske Konjice (Uradni list SRS, št. 23/82) na seji zborna združenega dela in na seji zborna krajevnih skupnosti dne 26. junija 1986 sprejela

## S K L E P

o potrditvi zaključnega računa davkov in prispevkov občanov občine Slovenske Konjice za leto 1985

## I

Potrdi se zaključni račun davkov in prispevkov občanov občine Slovenske Konjice za leto 1985, ki ga je pregledala strokovna komisija izvršnega sveta občinske skupščine.

## II

Zaključni račun izkazuje:

	din
— začetni saldo 1. januarja 1985	13,002,816,50
— obremenitve v tekočem letu	433,682,983,00
— odpisi	9,990,022,50
— vplačila	416,642,457,00
— zaostanek dolga na dan 31. 12. 1985	20,053,320,00

## III

Zaključni račun obsega bruto bilanco, bilanco, pregled skupno doseženega prometa, pregled dolgov in preplačil zavezancev.

## IV

Ta sklep začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu SRS.

St. 422-10/86-10

Slovenske Konjice, dne 26. junija 1986.

Predsednik  
Skupščine občine  
Slovenske Konjice  
Avgust Spoljar l. r.

## POPRAVEK

V merilih in kriterijih o povračilih za nove priključitve in za povečanje obstoječih priključnih moči uporabnikov, ki se priključujejo na sistem daljinske oskrbe s topotno energijo ozirema plinom, objavljenih v Uradnem listu SRS, št. 21-1045/86 z dne 30. V. 1986 je izpuščen zadnji stavek v 2. členu: »Ta povračila se uporabnikom ne vračajo«; v prvi vrsti 11. člena pa je namesto »2/3« pravilno »1/3«.

Sekretar ESL  
Mihael Novljan, dipl. ek. l. r.

## POPRAVEK

V odloku o lokacijskem načrtu za severni odsek Kardeljeve ceste od križišča z Aškerčeve cesto do križišča s Cesto v Mestni log. objavljenem v Uradnem listu SRS, št. 28-1385/86 z dne 11. VII. 1986 se:

— v 1. odstavku 3. člena beseda »semaforizacija« nadomesti in pravilno glasi: »semaforizirana«,

— v prvi alinei 3. člena se številka »50« nadomesti in pravilno glasi »250«,

— prva alinea II. odseka 5. člena pravilno glasi: »Od križišča Kardeljeve ceste s Finžgarjevo cesto do Riharjeve ceste je na južnem (obrežnem) obrobju Finžgarjeve ceste potrebno urediti dvosmerno kolevarske steze (širine 2,6 m) z ureditvijo prehoda preko Finžgarjeve ceste v Bogišičeve ulico«,

— v 1. alinei 15. člena beseda »zahodne« nadomesti in pravilno glasi »vzhodne«,

— v 3. alinei 16. člena beseda »obvozna« nadomesti in pravilno glasi »dovozna«.

Uredništvo

## VSEBINA

## SKUPŠČINA SR SLOVENIJE

- |   |            |
|---|------------|
| 1481. Zakon o nepravdnem postopku   | Stran 2115 |
| 1482. Zakon o spremembah zakona o dodatnem prispevku solidarnosti v letih 1982 do 1989  | 2127       |
| 1483. Program za ugotovitev pogojev in meril za skrajševanje delovnega in podaljševanje obratovalnega časa  | 2127       |
| 1484. Odlok o razrešitvi in imenovanju predsednika ter nekaterih članov Komiteja za splošno ljudsko obrambo in družbeno samoučenito SR Slovenije  | 2129       |
| 1485. Odlok o spremembah odloka o ustanovitvi, nalogah in sestavi uredniškega odbora Poročevalca, o imenovanju predsednika in članov uredniškega odbora Poročevalca ter o imenovanju odgovornega urednika Poročevalca | 2129       |
| 1486. Odlok o imenovanju družbenega pravobranilca za moupriavljanja SR Slovenije  | 2129       |
| 1487. Odlok o imenovanju načelnika predsednika Republiškega komiteja za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano  | 2129       |

## PREDSEDSTVO SR SLOVENIJE

- |   |      |
|---|------|
| 1488. Odlok o pomilostitvi obsojenih oseb | 2130 |
|---|------|

## IZVRŠNI SVET SKUPŠČINE SR SLOVENIJE

- |  |      |
|--|------|
| 1489. Odlok o spremembah odloka o rasporeditvi devin, določenih za potrebe družbenih dejavnosti, družbenih organizacij in določenih drugih uporabnikov družbenih sredstev v SR Sloveniji v letu 1986 | 2130 |
|--|------|

## REPUBLIŠKI UPRAVNI ORGANI IN ZAVODI

- |   |      |
|---|------|
| 1490. Pravilnik o spremembah pravilnika o stalnih sedmih točnah | 2130 |
|---|------|