

Spomenik	K. o.	Vl. št.	Parc. št.	Kultura	Izmera po kat. m <sup>2</sup>	Imetnik oz. imetnik pravice upravljanja
Cerkev sv. Antona Puščavnika v Glincah	Glince	373	1/1	cerkev	151	rim. kat. žup. Šentvid
Cerkev sv. Lenarta v Sp. Gameljnah	Gameljne	473	945	stavba	374	rim. kat. žup. Šmartno
Cerkev sv. Andreja v Sr. Gameljnah	Gameljne	102	616	cerkev	336	rim. kat. žup. Šmartno
Cerkev sv. Jurija v Tacnu	Tacen	123	1	cerkev	138	rim. kat. žup. Šmartno
Cerkev sv. Križa v Rašici	Rašica	27	1/1	cerkev	284	rim. kat. žup. Mengeš
Cerkev sv. Jakoba v Stanežičah	Stanežice	538	96	cerkev	ni izmere	rim. kat. žup. Šmartno
Cerkev sv. Vida v Šentvidu	Šentvid	504	344	zgradba dvorišče njive cerkev	1188 1005 233 1378	rim. kat. žup. Šentvid d. l. - ob. Šiška rim. kat. žup. Vodice
Cerkev Matere božje na vrhu Šmarne gore Protiturški obrambni tabor	Tacen	256	302			

**4. člen**

Vplivna območja spomenikov se opredelijo in urejajo s prostorskimi izvedbenimi akti in na podlagi strokovnih osnov Ljubljanskega regionalnega zavoda za varstvo naravne in kulturne dediščine.

**5. člen**

Grafični prikazi spomenikov v merilu 1 : 2880 so kot priloga sestavni del tega odloka in so na vpogled v Komiteju za družbene dejavnosti občine Ljubljana Šiška.

**III. VARSTVENI REŽIM****6. člen**

Za vse spomenike velja enoten varstveni režim, ki prepoveduje vse posege na spomenikih, razen tistih, ki so potrebni pri rekonstrukciji, sanaciji in prezentaciji objektov in so dovoljeni po predhodnem soglasju Ljubljanskega regionalnega zavoda za varstvo naravne in kulturne dediščine.

**IV. RAZVOJNE USMERITVE****7. člen**

Spomenikom se bo zaradi njihovih kulturnih, zgodovinskih, estetskih in znanstvenih vrednot zagotavljal nadaljnji obstoj ter dostopnost javnosti.

**V. NADZOR****8. člen**

Strokovne naloge v zvezi z varstvom spomenikov opravlja Ljubljanski regionalni zavod za varstvo naravne in kulturne dediščine.

**9. člen**

Pristojni občinski upravni organi in Mestna uprava za inšpekcijske službe Ljubljana in Komite za varstvo okolja in urejanje prostora občine Ljubljana Šiška morajo preprečevati posege, s katerimi bi se utegnile spremeniti v tem odloku opredeljene lastnosti spomenikov.

Nadzor nad izvajanjem tega odloka opravlja Mestna uprava za inšpekcijske službe Ljubljana.

**VI. KONČNE DOLOČBE****10. člen**

Upravni organ, pristojen za premoženjskopravne zadeve občine Ljubljana Šiška, poda predlog za vpis spomenikov v zemljiško knjigo.

**11. člen**

Odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu SRS.

Št. 01-617-7/89

Ljubljana, dne 19. decembra 1989.

Predsednik  
Skupščine občine  
Ljubljana Šiška  
Otmár Zorn l. r.

**206.**

Na podlagi drugega odstavka 39. člena zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86) in 83. člena statuta občine Ljubljana Šiška (Uradni list SRS, št. 13/86) je Skupščina občine Ljubljana Šiška na 40. seji zборa združenega dela dne 19. 12. 1989 in na 36. seji zboru krajevnih skupnosti dne 19. 12. 1989 sprejela

**ODLOK**

o lokacijskem načrtu za povezovalno cesto v Kamno gorico, za del ceste A. Bitenca od križišča s povezovalno cesto do meje med območjem SS 3/7 in SR 3/4, za del nove Podutiške ceste od priključka Dolniške ceste do križišča s povezovalno cesto ter za zadrževalno jezero v območju SR 3/2 Podutik in regulacijo Glinščice od Dolniške ceste do prečkanja Podutiške ceste

**I TEMELJNE DOLOČBE****1. člen**

Sprejme se lokacijski načrt za povezovalno cesto v Kamno gorico, za del ceste A. Bitenca od križišča s povezovalno cesto do meje med območjem SS 3/7 in

ŠS 3/4, za del nove Podutiške ceste od priključka Dolniške ceste do križišča s povezovalno cesto ter za zadrževalno jezero v območju ŠR 3/2 Podutik in regulacije Glinščice od Dolniške ceste do prečkanja Podutiške ceste, ki ga je izdelal Urbanistični inštitut SR Slovenije pod številko 1420 v oktobru 1989.

## 2. člen

Sestavni del lokacijskega načrta je tekstualni del s soglasji pristojnih organov, organizacij, oziroma skupnosti, besedilo tega odloka in grafični del, ki obsega:

— izsek iz prostorskog dela dolgoročnega plana občin in mesta Ljubljane za obdobje 1986—2000 (Uradni list SRS, št 11/86) in družbenega plana občine Ljubljana Šiška za obdobje 1986—1990 (Uradni list SRS, št. 45/86, 47/87, 2/88, 23/88, 27/88, 19/89, 20/89) v M 1 : 5000

- kopijo katastrskega načrta v M 1 : 1000
- geodetsko podlogo — obstoječe stanje v M 1 : 1000
- ureditveno situacijo v M 1 : 1000
- organizacijo območja v M 1 : 1000
- namembnost površin v M 1 : 1000
- zasnova zelenih površin v M 1 : 1000
- obodni predparcelacijski načrt v M 1 : 1000
- zaporednost izvajanja gradnje v M 1 : 1000
- prereze obravnavanega območja
- zbirnik obstoječih in predvidenih komunalnih naprav v M 1 : 1000.

Sestavni del lokacijskega načrta je tudi poseben elaborat »Prostorske ureditve in ukrepi za obrambo in zaščito«, ki ga je izdelal ZIL TOZD Urbanizem — LUZ pod št. 3825 v marcu 1988.

## 3. člen

Lokacijski načrt obravnavava naslednje zemljišče:

1. za obravnavani del Ceste A. Bitenca zemljišče parc. št.

454/2, 455/3, 456/3, 458/2, 461/3, 462/2, 491/2, 493/2, 494/2, 502/5, 505/36, 505/37, 505/38, 505/39, 505/40, 510/1, 515/2, 516/4, 516/5, 518/7, 528/4, 528/5, 530/9, 530/10, 530/11, 531/3, 531/4, 535/5, 535/6, 536/6, 539/1, 542/2, 1389, 1426/3, 1429/4, 1493/2, 14/4, 15/2, 16/2, 1490/2, 17/2, 18/7, 418/8, 418/7, 417/7, 417/6, 426/2, 467/4, 465/2, 463/2, 429/6, 427/4, 421/7, 424/5, 424/6, 424/7, 423/3, 421/2, 1404/2, 419/2, 83/2, 82/3, 82/4, 18/8, 539/3, 540/1, 505/4, 429/7, 1428/4, 456/1, 506/2, 540/1, 539/3, 539/4, 509/2 k. o. Glince;

2. za Cesto v Kamno gorico zemljišče parc. št. 539/3, 539/6, 540/1, 540/2, 542/3, 544/2, 544/9, 544/15, 544/22, 544/23, 544/24, 544/25 544/26, 544/27, 544/28, 544/29, 544/30, 544/31, 547/14, 547/4, 548/1, 597/2, 601/4, 604/11, 614/3, 618/3, 619/3, 642/3, 642/4, 642/8, 643/4, 644/3, 645/4, 646/7, 646/8, 647/4, 649/3, 650/3, 651/4, 652/2, 653/2, 654/3, 654/4, 654/8, 654/9, 662/3, 1421/5, 1432/3, 1435/3 k. o. Glince ter 1318/3, 1319/2, 1319/3, 1320/2, 1322/2, 1672/3 k. o. Dravlje;

3. za zadrževalno jezero in regulacijo Glinščice zemljišče parc. št. 1483/6, del, 684/2, 685/5, 685/6, 685/7, 667/5, 667/6, 668/2, 667/3, 1483/5, 666/5, 660/1, 674/3, 659/2, 660/2, 661, 664/20, 662/4, 663/5, 663/2, 663/1, 663/6, k. o. Glince in 1672/8, 1319/6, 1319/7, 1672/7, 1321/2, 1321/1 k. o. Dravlje;

4. za novo Podutiško cesto zemljišče parc. št. 690/18, 690/17, 690/19, 690/23, 690/27, 666/4, 666/6, 664/1, 664/5, 664/13, 664/14, 663/3, 663/4, 663/7, 663/8, 1437/3 k. o. Glince ter 1321/1, 1673, 1320/4, 1672/2, 1322/3, 1323, 1321/2, 1321/1 k. o. Dravlje;

## II. FUNKCIJE OBMOČJA IN POGOJI ZA IZRABO

### 4. člen

Območje, ki ga obravnava lokacijski načrt, je namenjen gradnji in ureditvi cestno-prometnih površin, gradnji zadrževalnega jezera in regulaciji Glinščice.

### 5. člen

Obravnavane ceste predstavljajo del cestno-prometnega okvira v planski celoti Š 3 Podutik. Cesta Andreja Bitenca je obstoječa cesta, ki jo je potrebno razširiti. Cesta Andreja Bitenca in Podutiško bo povezovala nova povezovalna cesta v Kamno gorico, ki bo potekala v smeri sever-jug.

Zadrževalno jezero služi za zadrževanje visokih voda v primeru ekstremno visokih vod oziroma visokovodnega vala zaradi velikih količin meteornih vod. Tako bo jezero preplavljeno, sicer pa bo to travnata površina.

Regulacija Glinščice predvideva razširitev pretočnega prereza in korekcijo krivin Glinščice.

### 6. člen

Obravnavana rekonstrukcija ceste A. Bitenca poteka v 20 m širokem cestno prometnem koridorju od križišča Ceste Andreja Bitenca s povezovalno cesto proti zahodu do meje med območjem ŠS 3/7 in ŠR 3/4 Podutik, to je do začasnega obračališča za vozila mestnega javnega prometa. Dolžina obravnavanega odseka je približno 900 m. Preko semaforiziranega križišča se Cesta A. Bitenca priključuje na povezovalno cesto v Kamno gorico. Na cesto A. Bitenca se priključujejo naslednje stanovanjske ceste: Dolniška, Burnikova, Jarčeva, Čamernikova in Vagajeva ter predvidena cesta v zazidalo območje ŠS 3/7. Za mestni javni promet je predvideno v obravnavanem delu dvostransko postajališče ter obračališče.

### 7. člen

Povezovalna cesta v Kamno gorico poteka v 30 m širokem rezervatu v smeri sever-jug od nove Podutiške do ceste A. Bitenca v dolžini približno 1200 m. Na povezovalno cesto se priključujejo naslednje ceste: napajalne ceste za ŠS 3/4 sever, za ŠS 3/4 jug, za ŠS 3/5 ter obstoječe Kozakova, Pilonova, Prelčeva ter Kuštrinova. Na poteku povezovalne ceste sta predvideni dve obojestranski postajališči za vozila mestnega javnega prometa.

### 8. člen

Nova Podutiška cesta poteka v 30 m širokem cestno prometnem koridorju od križišča s povezovalno cesto do priključka Dolniške ceste. Na novo Podutiško cesto se priključuje obstoječa Podutiška cesta. Na poteku je predvideno obojestransko postajališče mestnega javnega prometa.

### 9. člen

Zadrževalno jezero je locirano v zelenih površinah območja urejanja ŠR 3/2 na sedaj zamočvirjenem predelu ob Podutiški cesti. Regulacija Glinščice poteka v koridorju širine 10 m od prehoda pod novo Podutiško preko območja zadrževalnega jezera in preko območja ŠO 3/1 do prehoda pod Dolniško cesto.

### 10. člen

Zaradi izgradnje oziroma rekonstrukcije ceste A. Bitenca je potrebno odstraniti dva gospodarska objekta stoječa na zemljišču parc. št. 429/1 in 456/3 k. o. Glince.

### III. POGOJI ZA URBANISTIČNO IN ARHITEKTONSKO OBLIKOVANJE

#### 11. člen

Potek cest, lega in oblika zadrževalnega jezera ter trasa regulirane Glinščice so razvidni iz grafičnega dela lokacijskega načrta.

#### 12. člen

Potek obravnavanega dela ceste A. Bitanca se prilagaja obstoječi trasi in v največji možni meri ohranja obcestno zelenje. Vsi dovozi ali uvozi na dvorišča so urejeni s spuščenim robnikom. Obračališče vozil mestnega javnega prometa mora biti opremljeno s sanitarnim blokom.

Cesta je dvopasovna z obojestranskih hodnikom za pešce. Cestno telo vsebuje naslednje elemente:

- vozišče  $2 \times 3,50$  m,
- vodnik za pešce  $2 \times 1,75$  m.

#### 13. člen

Povezovalna cesta v Kamno gorico je zasnovana kot mestna ulica z drevoredom na obeh straneh.

Cesta je dvopasovna z obojestranskim hodnikom za pešce in obojestransko kolesarsko stezo. Cestno telo vsebuje naslednje elemente:

- vozišče  $2 \times 3,50$  m,
- zelenica z drevoredom  $2 \times 2$  m,
- kolesarska steza  $2 \times 1,25$  m,
- in hodnik za pešce  $2 \times 1,75$  m.

Trasa povezovalne ceste pa se na odseku od križišča z vstopno potjo v območje ŠR 3/3 in ŠS 3/4 sever do priključka na cesto Andreja Bitanca izvede brez obojestranske zelenice in kolesarske steze. Cestno telo na tem odseku vsebuje le

- vozišče  $2 \times 3,50$  m,
- hodnik za pešce  $2 \times 1,75$  m.

Na povezovalni cesti se pred križiščem z Kozakovo ulico v dolžini 50 m ne izvede zelenice ob vozišču. Na obravnavanem delu povezovalne ceste vsebuje cestno telo naslednje elemente:

- vozišče  $2 \times 3,50$  m,
- hodnik za pešce  $2 \times 1,75$  m.

#### 14. člen

Nova Podutiška cesta poteka po novi, izravnani trasi, z dvema priključkoma na obstoječo Podutiško cesto. Zasnovan je kot mestna cesta z obojestranskim drevoredom. Poteka v 30 m širokem cestno prometnem koridoju. Cestno telo vsebuje:

- vozišče  $2 \times 3,50$  m,
- zelenica z drevoredom  $2 \times 2$  m,
- kolesarska steza  $2 \times 1,5$  m,
- hodnik za pešce  $2 \times 1$  m.

#### 15. člen

Zadrževalno jezero je izvedeno z brežino v naklonu, ki omogoča vizualno spajanje z okolico. Dno zadrževalnega jezera je nagnjeno proti strugi Glinščice v naklonu ca. 0,8 %. Iztočni objekt pri novi Podutiški cesti je zasnovan v betonski izvedbi.

Dno in brežine zadrževalnega jezera so obdelani z glinenim nabojem; do končne nivelete je predvideno nasutje (humus), ki ga je potrebno ozeleniti s travo. Enaka obdelava je potrebna za brežine in neposredno okolico.

Struga regulirane Glinščice je v dnu široka 1,5 m, naklon brežine je  $1:n = 1:2,5$ . Brežina je obdelana v obliki zemeljskega kanala.

### IV. POGOJI GLEDE KOMUNALNEGA UREJANJA OBMOČJA

#### 16. člen

V območju, ki ga obravnavata lokacijski načrti, potekajo kanalizacija, plinovod, električni in telefonski vodi ter omrežje javne razsvetljave. Navedeni vodi služijo za napajanje sosednjih območij. Njihov potek mora biti medsebojno usklajen. Pri tem je potrebno upoštevati pogoje organov in organizacij, ki so podali svoje soglasje na ta lokacijski načrt.

#### Kanalizacija

Po sredini Ceste Andreja Bitanca in po sredini povezovalne ceste v Kamno gorico poteka predvidena meteorna in odpadni kanal v skupnem izkopu. Meteorna kanalizacija se odvaja preko zadrževalnega jezera v potok Glinščico, odpadna kanalizacija pa v obstoječi oziroma nov odpadni zbiralnik.

Meteorni kanali v Cesti Andreja Bitanca imajo profile 70, 40, 30 in 25  $\phi$ , meteorni kanali v povezovalni cesti pa 70, 60 in 50  $\phi$ .

Odpadni kanali v Cesti Andreja Bitanca imajo 25, v povezovalni cesti pa  $\phi$  30.

#### Vodovod

Po vzhodni strani ceste Andreja Bitanca poteka obstoječi vodovod  $\phi$  100. Po zahodni strani je predviden vodovod  $\phi$  250, ki se bo navezoval na obstoječi vodovod DN 280, ki poteka po povezovalni cesti in se napaja iz vodoehrana Pržanj.

#### Plinovod

Po vzhodni strani povezovalne ceste je predviden potek plinovoda DN 250, ki se napaja iz plinarne Koseze.

#### Električno omrežje

Po zahodni strani Ceste Andreja Bitanca bo potekal visokonapetostni napajalni kabel iz RTP Šiška. Visokonapetostni kabel bo potekal tudi po zahodni strani povezovalne ceste in bo povezoval TP Kamna gorica z RTP Šiška.

#### Telefonsko omrežje

Trasa kabelske PTT kanalizacije je predvidena po vzhodni strani Ceste Andreja Bitanca in povezovalne ceste od nove RATC Dravlje.

#### Javna razsvetljava

Po vseh cestah bodo po zahodni strani potekali zemeljski kabli omrežja javne razsvetljave, ki se bodo napajali preko prižigališč iz obstoječih in novopredvidenih transformatorskih postaj.

### V. POGOJI GLEDE VAROVANJA OKOLJA

#### 17. člen

Za izvedbo cest je potrebno zgornjo humusno plast v debelini 20—25 cm odriniti in jo deponirati na prostih kmetijskih površinah v soglasju z lastnikij.

Drevje, ki se ne nahaja na lokaciji samega cestnega telesa, je potrebno ohraniti. Ohraniti je potrebno tudi znamenja in kapele, ki stojijo ob cesti A. Bitanca.

#### 18. člen

Za zaščito proti prekomernemu hrupu morajo stacionirani objekti, ki so obrnjeni proti povezovalni ce-

sti v Kamno gorico, imeti posebna okna za dušitev hrupa do min. stopnje 25 dB (A).

Na cesti v Kamno gorico je potrebno uvesti administrativno prepoved tovornega prometa.

## VI. ETAPE IZVAJANJA

### 19. člen

V I. fazi bo potekala gradnja povezovalne ceste v Kamno gorico, v II. fazi rekonstrukcija ceste A. Bitenca do začasnega obračališča mestnega javnega prometa, v III. fazi pa nova Podutiska cesta do priključka z Dolniško cesto. Posamezne faze se lahko tudi zamenjajo. Posamezno fazo je le potrebno izvesti kompletno naenkrat. Izgradnja zadrževalnega jezera in regulacije Glinščice se izvedeta na celotnem poteku v eni fazi.

### 20. člen

Zemljišča in površine, ki ne bodo urejena v I. fazi, obdržijo do realizacije lokacijskega načrta dosedanje namembnost.

### 21. člen

Predvideno obračališče mestnega javnega prometa na Cesti Andreja Bitenca je začasno; ob nadaljevanju izgradnje oziroma rekonstrukcije ceste A. Bitenca se odstrani.

## VII. OBVEZNOSTI INVESTITORJEV IN IZVAJALCEV PRI IZVAJANJU LOKACIJSKEGA NAČRTA

### 22. člen

Pri izvajanju lokacijskega načrta je potrebno izvesti vse ureditev in ukrepe za varovanje okolja in omogočiti nemoten potek prometa in priključevanje stranskih cest, poti in uvozov tudi v času gradnje.

Investitorji in izvajalci so pri projektiranju in pri sami gradnji dolžni upoštevati veljavne gradbeno-tehnične, prometne, sanitarno-higieniske, varnostne in ostale predpise.

Pogoj za izdajo uporabnega dovoljenja za ceste je tudi ureditev obcestnega zemljišča z vso zazelenitvijo in zasaditvijo drevoredov.

## VIII. KONČNE DOLOČBE

### 23. člen

Lokacijski načrt iz 1. člena tega odloka je stalno na vpogled delovnim ljudem in občanom, organizacijam zdrženega dela ter samoupravnim organizacijam in skupnostim pri Komiteju za varstvo okolja in urejanje prostora občine Ljubljana Šiška, pri Urbanističnem inštitutu SRS, pri Mestni geodetski upravi Ljubljana, pri Krajevni skupnosti Podutik, pri Urbanistični inšpekcijski Mestne uprave za inšpekcijske službe Ljubljana in pri Zavodu za družbeno planiranje Ljubljana.

### 24. člen

Nadzorstvo nad izvajanjem tega odloka opravlja Urbanistična inšpekcijska Mestna uprava za inšpekcijske službe Ljubljana.

### 25. člen

Z dnem uveljavitve tega odloka preneha veljati del določil odloka o sprejetju zazidalnega načrta za območje ŠS 12 — Podutik I. faza (za dele zazidalnih otokov 3 a, 4 a, 3 c, 4 c, 5 c, 6 c), ki je bil objavljen v Uradnem listu SRS, št. 1/78, 28/79 in 18/88 in sicer za del nove Podutiske ceste od križišča s povezovalno cesto v Kamno gorico do priključka Dolniške ceste.

### 26. člen

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

Št. 01-353-157/89

Ljubljana, dne 19. decembra 1989.

Predsednik  
Skupščine občine  
Ljubljana Šiška  
Otmar Zorn l. r.

### 207.

Na podlagi 110. člena zakona o volitvah v skupščine (Uradni list SRS, št. 42/89), 82. člena statuta občine Ljubljana Šiška (Uradni list SRS, št. 13/86) je Skupščina občine Ljubljana Šiška na 34. skupnem zasedanju zборa združenega dela, zборa krajevnih skupnosti in družbenopolitičnega zboru dne 9. januarja 1990 sprejela

## O D L O K o oblikovanju in delu delegacij in konferenc delegacij v občini Ljubljana Šiška

### I. SPLOŠNA DOLOČBA

#### 1. člen

Ta odlok določa sestavo delegacij in konferenc delegacij, ter njihove naloge in način dela.

### II. OBLIKOVANJE DELEGACIJ

#### 2. člen

Delovni ljudje in občani v krajevnih skupnostih, podjetjih in drugih organizacijah in skupnostih (v nadaljevanju: organizacije in skupnosti) oblikujejo delegacijo zaradi neposrednega uresničevanja pravic, dolžnosti in odgovornosti delovnih ljudi in občanov ter zaradi njihove organizirane uddeležbe pri opravljanju funkcij skupščine občine.

Delovni ljudje v podjetju, organizaciji in skupnosti, ki ima manj kot 50 delavcev, ne oblikujejo delegacije.

#### 3. člen

Delovni ljudje in občani v organizacijah in skupnostih lahko s statutom ali s posebnim sklepom določijo, da opravlja funkcijo delegacije:

- svet krajevne skupnosti ali drug ustrezni organ upravljanja
- delavski svet ali drug ustrezni organ upravljanja.

#### 4. člen

Funkcijo delegacije za politične organizacije opravlja organ, ki ga v statutu ali v svojih pravilih določijo organizacije.

#### 5. člen

Volitve članov delegacije so neposredne in tajne in se opravijo sočasno z volitvami delegatov v občino.

#### 6. člen

Stevilo članov delegacije uredijo organizacije in skupnosti v statutu, posebnem sklepu ali v drugem posebnem aktu, vendar delegacija ne more imeti manj kot pet članov.

#### 7. člen

Postopek volitev in odpoklic članov delegacije uredijo organizacije in skupnosti v statutu, posebnem