

Splošni podatki pregleda

Številka objekta

Ime objekta

Začetek pregleda

Konec pregleda

Ime premostitve

Cesta / odsek

V km odseka

Tip pregleda

Vodja pregleda

Vreme

Prejšnji pregled

Spremembe na objektu po zadnjem pregledu

Izvedeni ukrepi po zadnjem pregledu

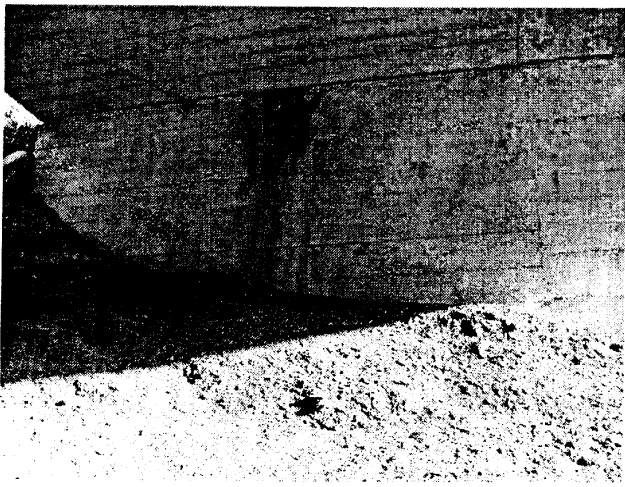
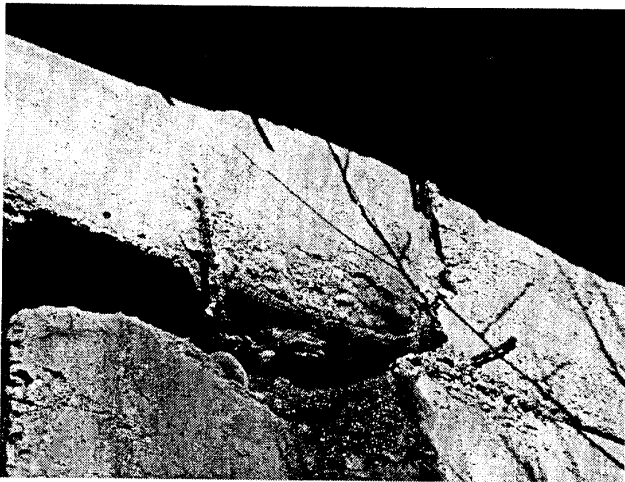
Neizvedeni, opuščeni ukrepi

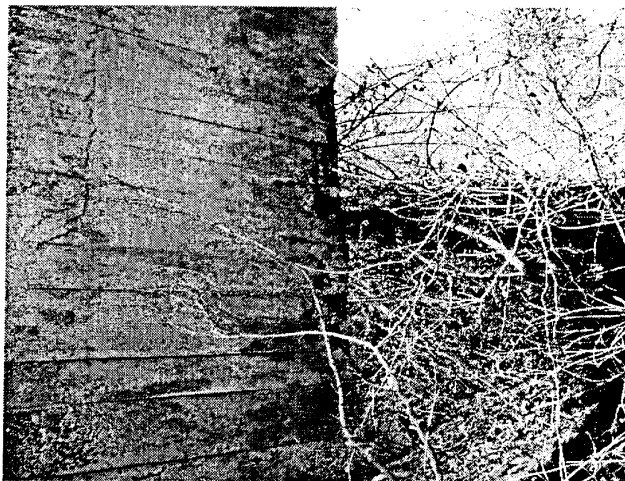
Izredni dogodki po zadnjem pregledu

Odčitki na vgrajenih merilnih napravah

Slike objekta


Poškodbe

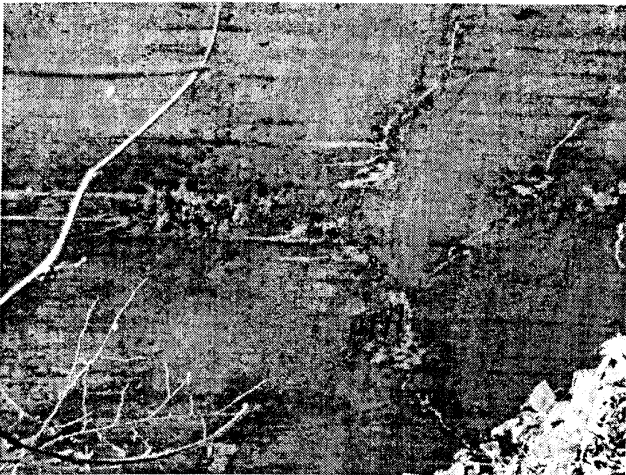
1	LJ 77	0111	--	0725	---	---	---	--	---	---	---	0,70	1,00
dostop na most - vozišče													
v vzdolzni osi in precno nad 1. podporo													
20-okt-08													
			0,70		1,00		0,40		0,50		1,00		0,14
asfalt - razpoke													
2	LJ 77	0112	--	0120	---	---	---	--	---	---	---	0,30	1,00
dostop na most - bankina													
desno ob 0. in levo ob 3. oporniku													
20-okt-08													
			0,30		1,00		0,80		0,50		1,00		0,12
posedanje													
3	LJ 77	0411	--	0244	KO2	---	---	--	---	LOK	---	1,00	3,00
krajni opornik - stena													
oba krajna opornika													
razpadanje zaradi zmrzovanja/kem.vplivov													
mocenje 2. krajni opornik													
lokalno													
													
													
20-okt-08													
			1,00		3,00		1,00		0,50		1,00		1,50
4	LJ 77	0411	--	0251	KO2	---	---	--	---	15F	---	1,00	2,00
krajni opornik - stena													
oba krajna opornika													
zamakanje skozi stik													
15 % površine													
mocenje 1. krajni opornik													
20-okt-08													
			1,00		2,00		0,80		0,80		1,00		1,28
5	LJ 77	0411	--	0253	KO2	---	---	--	---	MES	---	1,00	2,00
krajni opornik - stena													
oba krajna opornika													
zamakanje ob dilataciji													
na nekaj mestih													
mocenje 1. krajni opornik													
20-okt-08													
			1,00		2,00		0,80		0,50		1,00		0,80
6	LJ 77	0411	--	0321	---	---	---	--	---	LOK	---	1,00	3,00
krajni opornik - stena													
korozija nosilne armature													
lokalno													
na vogalih													



\\tetraeder\BCP_Slike\OBJEKTI\POSKODBE\2010\LJ00772511201000601

20-okt-08				1,00		3,00		0,60		0,50		1,00			0,90
7	LJ	77	0431	--	0224	---	---	---	--	---	MES	---	--	0,70	1,00
krila - stena															
slojevitost na nekaj mestih															
vsa krila															
20-okt-08				0,70		1,00		0,60		0,50		1,00			0,21
8	LJ	77	0431	--	0241	---	---	---	--	---	PRT	---	--	0,70	1,00
krila - stena															
poškodbe površine zaradi agresije atmos. pretežni del															
20-okt-08				0,70		1,00		0,60		0,80		1,00			0,34
9	LJ	77	0452	12	0212	52	---	LR	--	V1C	POS	SA	--	1,00	2,00
vmesni opornik - steber															
opornik 2															
vzdolž levega roba															
sanacija															
levo															
razpoka zaradi razpadanja betona															
vertikalna širine 1C /10 mm															
posamične poškodbe															
10	LJ	77	0452	--	0212	51	---	LDR	--	---	---	PRTT	--	1,00	2,00
vmesni opornik - steber															
opornik 1															
vzdolž levega in desnega roba															
preiskati tlačno trdnost betona															
desno mocenje															
20-okt-08				1,00		2,00		1,00		0,50		1,00			1,00
11	LJ	77	0452	--	0221	51	---	---	--	---	---	---	--	1,00	1,00
vmesni opornik - steber															
opornik 1															
gnezdo															
20-okt-08				1,00		1,00		0,80		0,50		1,00			0,40
12	LJ	77	0452	--	0224	---	---	---	--	---	PRT	---	--	1,00	1,00
vmesni opornik - steber															
slojevitost pretežni del															
20-okt-08				1,00		1,00		0,60		0,80		1,00			0,48
13	LJ	77	0452	--	0244	---	---	---	--	---	VECO	---	--	1,00	3,00
vmesni opornik - steber															
razpadanje zaradi zmrzovanja/kem.vplivov na večjem delu															
14	LJ	77	0452	--	0244	51	---	---	--	---	LOK	---	--	1,00	3,00
vmesni opornik - steber															
opornik 1															
razpadanje zaradi zmrzovanja/kem.vplivov															
lokalno															

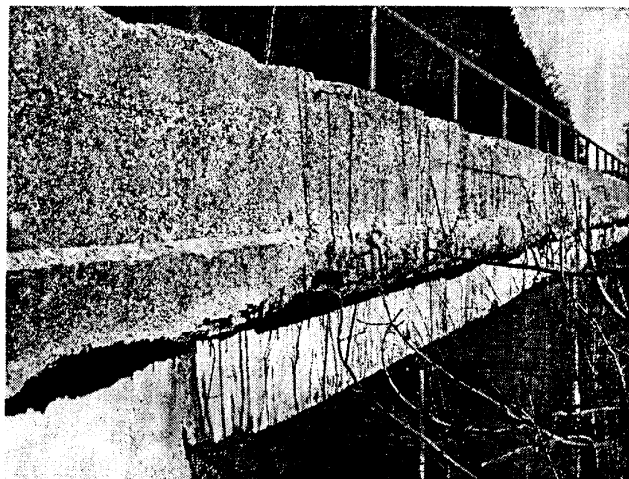
15	LJ	77	0452	--	0244	512	---	---	--	---	MES	SA	--	1,00	3,00
vmesni opornik - steber										razpadanje zaradi zmrzovanja/kem.vplivov					
opornik 1do 2										na nekaj mestih					
sanacija															
zaradi korozije, bolj levo															
20-okt-08				1,00		3,00		1,00		0,50		3,00			4,50
16	LJ	77	0452	--	0258	---	---	LDR	--	---	---	---	--	1,00	1,00
vmesni opornik - steber										sledovi zamakanja na površini					
vzdolž levega in desnega roba															
2. mocneje na levi strani, 1. na desni															
20-okt-08				1,00		1,00		0,60		0,50		1,00			0,30
17	LJ	77	0452	--	0262	---	---	---	--	---	PRT	---	--	1,00	3,00
vmesni opornik - steber										poroznost zaščitnega sloja					
										pretežni del					
															
\\tetraeder\BCP_Slike\OBJEKT\I\POSKODBE\2010\LJ00772511201001701															
20-okt-08				1,00		3,00		0,80		0,50		1,00			1,20
18	LJ	77	0452	55	0321	52	---	---	--	---	VISO	SA	--	1,00	3,00
vmesni opornik - steber										vzdolžni rob					
opornik 2										korozija nosilne armature					
										po celotni višini					
sanacija															
20-okt-08				1,00		3,00		1,00		0,80		3,00			7,20
19	LJ	77	0453	--	0215	511	---	---	--	N01	POS	---	--	1,00	3,00
vmesni opornik - prečka										razpoka zaradi obremenitve (AB)					
opornik 1do 1										poševna širine 01 /10 mm					
gredo naprej v plosco										posamične poškodbe					
20	LJ	77	0453	--	0215	---	---	---	--	V05	001K	PRTT	--	1,00	3,00
vmesni opornik - prečka										razpoka zaradi obremenitve (AB)					
preiskati tlačno trdnost betona										vertikalna širine 05 /10 mm					
na 1/2 razpetine															
20-okt-08				1,00		3,00		0,60		0,50		1,00			0,90
21	LJ	77	0453	--	0224	---	---	---	--	---	---	---	--	1,00	1,00
vmesni opornik - prečka										slojevitost					
20-okt-08				1,00		1,00		0,60		0,80		1,00			0,48
22	LJ	77	0453	--	0262	---	---	---	--	---	---	---	--	1,00	3,00
vmesni opornik - prečka										poroznost zaščitnega sloja					
20-okt-08				1,00		3,00		1,00		0,50		1,00			1,50

23	LJ	77	0453	--	0311	---	---	---	---	---	---	---	---	1,00	2,00	
vmesni opornik - prečka																
20-okt-08				1,00		2,00		0,60		razkrita mehka armatura					0,60	
24	LJ	77	0453	--	0321	---	---	---	---	---	---	---	---	1,00	3,00	
vmesni opornik - prečka																
20-okt-08				1,00		3,00		0,60		korozija nosilne armature					0,90	
25	LJ	77	0611	52	0213	---	---	LDR	--	V02	---	---	---	1,00	2,00	
polna nosilna plošča								čelna stran	razpoka vzdolž armature							
								vertikalna širine 02 /10 mm								
vzdolž levega in desnega roba																
nekatero so zasigane																
20-okt-08				1,00		2,00		0,40		0,50		1,00			0,40	
26	LJ	77	0611	--	0215	02	---	---	--	L04	DOL	PRTT	--	1,00	3,00	
polna nosilna plošča								razpoka zaradi obremenitve (AB)								
polje 2								vzdolžna širine 04 /10 mm								
								po celotni dolžini								
preiskati tlačno trdnost betona																
na b/2																
27	LJ	77	0611	--	0215	03	---	---	--	SOL	SPL	---	--	1,00	3,00	
polna nosilna plošča								razpoka zaradi obremenitve (AB)								
polje 3								izločanje soli								
								splošen pojav								
20-okt-08				1,00		3,00		0,60		0,80		1,00			1,44	
28	LJ	77	0611	--	0221	02	---	---	--	---	---	---	---	1,00	1,00	
polna nosilna plošča								gnezdo								
polje 2																
20-okt-08				1,00		1,00		0,60		0,50		1,00			0,30	
29	LJ	77	0611	--	0243	02	---	---	--	KAP	50F	---	--	1,00	2,00	
polna nosilna plošča								premakanje								
polje 2								izločanje kapnikov								
								50 % površine								
																
\\tetraeder\BCP_Slike\OBJEKTI\POSKODBE\2010\LJ00772511201002901																
30	LJ	77	0611	--	0243	3P	---	---	--	KAP	VECS	---	--	1,00	2,00	
polna nosilna plošča								premakanje								
polje 1								izločanje kapnikov								
								na večjem delu								
20-okt-08				1,00		2,00		0,80		1,00		1,00			1,60	

31	LJ	77	0611	--	0244	013	---	---	--	---	MES	---	--	1,00	3,00
polna nosilna plošča															
polje 1do 3															
na mestih premakanja in vzdolžnih razpo															
20-okt-08			1,00			3,00		0,60		0,50		3,00			2,70
32	LJ	77	0611	--	0246	013	---	---	--	---	MES	---	--	1,00	2,00
polna nosilna plošča															
polje 1do 3															
na nekaj mestih															
20-okt-08			1,00			2,00		0,80		0,50		1,00			0,80
33	LJ	77	0611	--	0254	02	---	L	--	---	---	---	--	1,00	2,00
polna nosilna plošča															
polje 2															
leva stran															
20-okt-08			1,00			2,00		1,00		0,50		1,00			1,00
34	LJ	77	0611	52	0258	013	---	LDR	--	SOL	---	---	--	1,00	1,00
polna nosilna plošča															
polje 1do 3															
vzdolž levega in desnega roba															
20-okt-08			1,00			1,00		0,60		0,50		1,00			0,30
35	LJ	77	0611	--	0261	---	---	---	--	---	---	---	--	1,00	3,00
polna nosilna plošča															
20-okt-08			1,00			3,00		0,40		0,50		1,00			0,60
36	LJ	77	0611	--	0262	013	---	---	--	---	MES	---	--	1,00	3,00
polna nosilna plošča															
polje 1do 3															
delaminiran beton															
20-okt-08			1,00			3,00		1,00		0,80		1,00			2,40
37	LJ	77	0611	--	0321	013	---	---	--	---	MES	SAN	--	1,00	3,00
polna nosilna plošča															
polje 1do 3															
nujna sanacija															
20-okt-08			1,00			3,00		1,00		0,50		3,00			4,50
38	LJ	77	0715	--	0212	---	---	---	--	---	SPL	---	--	0,70	2,00
robni venec															
na nekaj mestih															
20-okt-08			0,70			2,00		0,60		0,80		1,00			0,67
39	LJ	77	0715	--	0241	---	---	---	--	---	PRT	---	--	0,70	1,00
robni venec															
na nekaj mestih															
20-okt-08			0,70			1,00		0,60		0,80		1,00			0,34
40	LJ	77	0715	--	0243	---	---	---	--	KAP	PRT	---	--	0,70	2,00
robni venec															
na nekaj mestih															
20-okt-08			0,70			2,00		0,60		0,80		1,00			0,67

41	LJ	77	0715	--	0244	---	---	---	--	---	SPL	SA	--	0,70	3,00
robni venec															
razpadanje zaradi zmrzovanja/kem.vplivov															
splošen pojav															
sanacija															
mocneje 2. polje desno															
20-okt-08			0,70		3,00		0,60		0,80		1,00				1,01

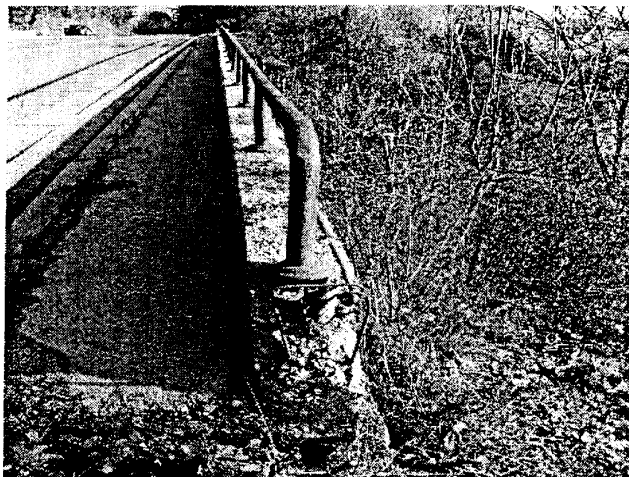
42	LJ	77	0715	--	0321	---	---	LD	--	--	----	----	--	0,70	3,00
robni venec															
korozija nosilne armature															
leva in desna stran															



\\tetraeder\BCP_Slike\OBJEKT\POSKODBE\2010\LJ00772511201004201

20-okt-08			0,70		3,00		0,60		0,50		1,00			0,63
-----------	--	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	--	------

43	LJ	77	0720	--	0714	---	---	---	--	---	---	---	--	0,30	1,00
hodnik															
pesek/rastline															



\\tetraeder\BCP_Slike\OBJEKT\POSKODBE\2010\LJ00772511201004301

20-okt-08			0,30		1,00		0,60		1,00		1,00			0,18
-----------	--	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	--	------

44	LJ	77	0720	--	0722	01	---	---	--	---	---	---	--	0,30	1,00
hodnik															
polje 1															
asfalt - mehurjenje															
20-okt-08			0,30		1,00		0,40		0,50		1,00				0,06

45	LJ	77	0732	--	0711	02	PO2	L	--	---	---	---	---	--	0,30	2,00
robniki - vmesni																
polje 2																
ob 2. podpori polja																
leva stran																
ugreznjen robnik nad izlivnikom																
20-okt-08			0,30		2,00		0,60		0,50		1,00				0,18	

46	LJ	77	0760	--	0714	---	---	---	--	---	---	---	--	1,00	1,00
vozišče															
20-okt-08															
			1,00		1,00		0,60			pesek/rastline	0,80	1,00			0,48
47	LJ	77	0760	--	0720	---	---	---	--	---	---	---	--	1,00	0,00
vozišče															
kolesnice															
20-okt-08															
			1,00		0,00		0,40			asfalt	0,80	3,00			0,00
48	LJ	77	0760	--	0723	---	---	---	--	---	POS	---	--	1,00	1,00
vozišče															
20-okt-08															
			1,00		1,00		0,60			asfalt-izločanje bitumna/izletavanje zrn	0,50	1,00			0,30
posamične poškodbe															
49	LJ	77	1015	--	0736	---	---	---	--	ARM	SPL	SA	--	0,50	1,00
ograja na hodniku - parapet															
sanacija															
desna stran bolj															
20-okt-08															
			0,50		1,00		0,80			beton - razpadanje	1,00	1,00			0,40
vidna armatura															
splošen pojav															
50	LJ	77	1016	--	1004	---	---	---	--	---	DOL	---	--	0,50	1,00
ograja na hodniku - oprijemni profil															
20-okt-08															
			0,50		1,00		0,60			korozija	0,80	1,00			0,24
po celotni dolžini															

Zaključki pregleda

Rating spodnje konstrukcije :

Rating prekladne konstrukcije :

Rating cestišča :

Rating opreme :

Rating celotnega objekta :

Ocena stanja

Kodificirana ocena stanja

Zahtevani ukrepi - splošni

210	0452	-	10-jan-2006
preiskave tlačne trdnosti betona vmesni opornik - steber			
210	0453	-	10-jan-2006
preiskave tlačne trdnosti betona vmesni opornik - prečka			
210	0611	-	10-jan-2006
preiskave tlačne trdnosti betona polna nosilna plošča			
510	0715	-	10-jan-2006
sanacija v roku yy mesecev (SAyy) robni venec			
510	1015	-	10-jan-2006
sanacija v roku yy mesecev (SAyy) ograja na hodniku - parapet			

Zahtevani ukrepi - preiskave

Poz.	10	preiskati tlačno trdnost betona vmesni opornik - steber opornik 1	razpoka zaradi razpadanja betona
Poz.	20	preiskati tlačno trdnost betona vmesni opornik - prečka	razpoka zaradi obremenitve (AB)
Poz.	26	preiskati tlačno trdnost betona polna nosilna plošča polje 2	razpoka zaradi obremenitve (AB)

Zahtevani ukrepi - nujne sanacije

Poz.	37	nujna sanacija polna nosilna plošča polje 1 do 3	korozija nosilne armature na nekaj mestih
-------------	-----------	--	---

Zahtevani ukrepi - sanacije

Poz.	9	sanacija	
		vmesni opornik - steber	razpoka zaradi razpadanja betona
		opornik 2	
		vzdolž levega roba	posamične poškodbe
Poz.	15	sanacija	
		vmesni opornik - steber	razpadanje zaradi zmrzovanja/kem.vplivov
		opornik 1do 2	na nekaj mestih
Poz.	18	sanacija	
		vmesni opornik - steber	korozija nosilne armature
		opornik 2	po celotni višini
Poz.	41	sanacija	
		robni venec	razpadanje zaradi zmrzovanja/kem.vplivov splošen pojav
Poz.	49	sanacija	
		ograja na hodniku - parapet	beton - razpadanje splošen pojav

Zahtevani ukrepi - standardna popravila

Leto izvedbe :

Lokacija :	03	ROBNI VENEC, HODNIK, SREI	
Ukrep :	B	ZAMENJAVA BETONSKE POVRŠINE	10,00 m2
Lokacija :	04	OGRAJA, OGRAJNI ZID, ODBC	
Ukrep :	A	POPRAVILO (ZAMENJAVA) BETONSKEGA OGRAJNEGA ZIDU	30,00 m
Lokacija :	07	KRAJNA PODPORA	
Ukrep :	B	POPRAVILO BETONSKE POVRŠINE VKLJ. Z ARMATURO	10,00 m2
Lokacija :	08	VMESNA PODPORA	
Ukrep :	B	POPRAVILO BETONSKE POVRŠINE(VKLJ. Z ARMATURO)	40,00 m2
Lokacija :	10	MOSTNA PLOŠČA	
Ukrep :	B	POPRAVILO BETONSKE POVRŠINE VKLJ. Z ARMATURO	170,00 m2
Lokacija :	13	DRUGI ELEMENTI	
Ukrep :	A	ZAMENJAVA HIDROIZOLACIJE VKLJUČNO S VOZIŠČNO PLASTJO	300,00 m2