

IZVEDBENI PROGRAM ZIMSKE SLUŽBE

OBAVLJANJA ČIŠĆENJA SNIJEGA, LEDA I POSIPAVANJE SOLJU I MJEŠAVINOM SOLI I SIPINE NERAZVRSTANIH CESTA (U DALJNJEM TEKSTU: "ZIMSKA SLUŽBA") NA PODRUČJU GRADA IVANIĆ-GRADA U ZIMSKOM PERIODU 2023./2024. GODINE

IVANIĆ-GRAD, svibanj 2023. godine

OPĆENITO

Zimska služba je pojam i uobičajeni izraz za cijeli niz radnji, mjera, postupaka i aktivnosti u zimskom razdoblju, koje imaju zadaću osigurati mogućnost odvijanja prometa cestama uz najveću moguću sigurnost sudionika u prometu i prihvatljive troškove.

U zimskom razdoblju koje, u pravilu, traje od 15. studenog tekuće do 15. travnja sljedeće godine, ceste se održavaju u skladu s Izvedbenim programom zimske službe. Izvedbeni program zimske službe donosi Komunalni centar Ivanić-Grad d.o.o. kojega je potrebno prihvatiti najkasnije do 15. listopada tekuće godine.

Mjesto stalne pripravnosti je Komunalni centar Ivanić-Grad d.o.o., a čišćenje snijega, leda i posipavanje solju i mješavinom soli i sipine nerazvrstanih cesta na području Grada Ivanić-Grada („zimska služba“) započinje odlukom voditelja zimske službe, kojom rukovodi g. Ivan Antolić. Voditelj zimske službe je ujedno i nadzorna osoba ovlaštena za nadzor nad izvođenjem zimske službe.

Mehanizacija, oprema, materijal za posipanje i dr. potrebno za obavljanje zimske službe nalazi se na deponiju Komunalnog centra Ivanić-Grad d.o.o. u Omladinskoj ulici 28 i na deponiju kooperanta-izvoditelja s kojim je potpisan Ugovor o pružanju usluge čišćenja snijega, leda i posipavanja solju nerazvrstanih cesta na području Grada Ivanić-Grada u zimskom periodu. Voditelj zimske službe vodi brigu o planu i rasporedu dežurstva radnika Komunalnog centra Ivanić-Grad d.o.o. koji obavljaju zimsku službu, a koji se također nalaze na lokaciji u Omladinskoj ulici 28.

Voditelj zimske službe g. Ivan Antolić daje nalog kooperantu-izvoditelju za početak obavljanja zimske službe te kooperant-izvoditelj ne može samoinicijativno započeti s obavljanjem zimske službe. Na telefonskoj (mobilnoj) liniji i putem maila voditelj zimske službe je sa kooperantom u vezi (kontaktu) 24 sata dnevno.

Komunalni centar Ivanić-Grad d.o.o. sa svojim kooperantima-izvoditeljem obavlja poslove čišćenja snijega, leda i posipavanje solju nerazvrstanih cesta na području Grada Ivanić-Grada u zimskom periodu na temelju sklopljenog ugovora sa naručiocem i odgovoran je za stanje prometnica unutar vremena predviđenog ovim Izvedbenim programom zimske službe i ugovorom.

Izvedbenim programom je utvrđena optimalna i funkcionalna organizacija zimskog održavanja nerazvrstanih cesta na području Grada Ivanić-Grada prema utvrđenim prioritetima odnosno redoslijedom čišćenja nerazvrstanih cesta.

Izvedbeni program je sačinjen na pretpostavkama prosječne zime, a predviđa angažiranje potrebnog broja strojeva, ljudi i materijala po stupnjevima djelovanja i sektorima-dionicama, a prema vremenskim uvjetima u vrijeme djelovanja zimske službe.

Ovaj Izvedbeni program se veže na Izvedbeni program zimskog održavanja cesta izrađen od strane Hrvatskih cesta d.o.o. za D-43 i Županijske uprave za ceste Zagrebačke županije, a na području Grada Ivanić-Grada.

Izvedbeni program prvenstveno pretpostavlja vezu vitalnih službi i centara na području Grada (zgrada suda, Dom zdravlja, MUP, CCZ, pošta, škole i drugih javnih službi, mjesta opskrbe i sl.) na sistem državnih i županijskih cesta.

Također se prema utvrđenim prioritetima čiste i ostale ulice i nerazvrstane ceste radi normalnog odvijanja prometa.

Važno je napomenuti najbitnije da se sudionici u prometu moraju prilagoditi zimskim uvjetima, a obavljanje zimske službe omogućuje sudionicima u prometu veću sigurnost uz njihov oprez.

Provođenje mjera i obavljanje radova obavlja se u skladu sa odredbama Zakona o cestama (NN 84/11, 18/13, 22/13, 54/13, 148/13, 92,14, 110/19, 144/21, 114/22, 04/23), Pravilnikom o održavanju cesta (NN 90/14, 3/21).

SEKTORI DJELOVANJA

Područje Grada Ivanić-Grada za potrebe zimske službe podijeljeno je u 4 sektora i to:

SEKTOR I - područje naselja Ivanić-Grad - ukupna dužina prometnica **50.576 m**

SEKTOR II - područje naselja Šumečani, Graberje Ivaničko,Deanovec, Derežani, Caginec i dio Ivanić-Grada bivše naselje Šarampov donji - ukupna dužina **39.154 m**

SEKTOR III - područje naselja Lijevi Dubrovčak, Posavski Bregi, Zaklepica, Prečno, Prerovec,Topolje, Opatinec, Lepšić i Tarno - ukupna dužina **19.655 m**

SEKTOR IV- područje naselja Greda Breška, Šemovec Breški, Trebovec, Zelina Breška i dio Opatinca - ukupna dužina **11.120 m**

Prema svom značenju u mjestu, obzirom na lokaciju važnijih objekata, frekvenciju prometa i konfiguraciju terena, čišćenje i posipanje ulica REDOSLIJED ČIŠĆENJA UJEDNO JE REDOSLIJED U POPISU ULICA U POJEDINOM SEKTORU.

SEKTOR I –područje naselja Ivanić-Grad ukupna dužina prometnica 50.576 m

Ulice se čiste u tijeku padavina ili neposredno poslije padavina, a moraju biti očišćeni u roku od 8 sati po prestanku padavina. U slučaju poledice iste se moraju posuti u roku 3 sata s tim što se važni pravci mogu početi preventivno posipavati i ranije.

R.B.	NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
<u>IVANIĆ-GRAD</u>				
1.	ULICA MILKE TRNINE	7,3	500	asfalt
2.	ULICA LJUDEVITA GAJA	6	201	asfalt
3.	BELICEVA ULICA	6,2	590	asfalt
4.	ULICA MATIJE GUPCA	2,7 - 4	728	asfalt
5.	PREDAVČEVA ULICA	4,4 - 4,7	338	asfalt
6.	ULICA FRANJE JURINCA	6,8 - 7,5	2550	asfalt
7.	KOLODVORSKA ULICA	3,3 - 7	1314	asfalt
8.	CUNDIĆEVA ULICA	3,8	750	asfalt
9.	ULICA STJEPANA GRGCA	6,5	300	asfalt
10.	ULICA KRALJA TOMISLAVA	4 - 7,3	930	asfalt
11.	MOSLAVAČKA ULICA	7	381	asfalt
12.	VUKOVARSKA ULICA	6	657	asfalt
13.	ULICA RUŽA	6 - 6,4	767	asfalt
14.	OMLADINSKA ULICA i prilaz do Naftalana i doma zdravlja	6,3	1200	asfalt
15.	POKUPSKA ULICA	5,8	172	asfalt
16.	MAZNICA	5,5	80	asfalt
17.	KLOŠTRANSKA ULICA	3,2	215	asfalt
18.	ZVONAREVO	3,2	268	asfalt
19.	MAROFSKI PUT	2,4	220	makadam
20.	ULICA ANTUNA ACINGERA	2,6	130	asfalt
21.	JELENGRADSKA ULICA	3,9	98	asfalt
22.	JOHOVEČKA ULICA	2,5	130	asfalt
23.	TANDARIĆEV PUT	3,6	100	makadam
24.	NAFTAPLINSKA ULICA	3,2 - 4,2	404	asfalt

25.	ŽITNA ULICA	4 - 6,12	45	asfalt
26.	DALMATINSKA ULICA	3,1 - 3,8	380	asfalt
27.	KRIŠKA ULICA	4,2	320	asfalt
28.	GARIĆGRADSKA ULICA	3,8	90	asfalt
29.	GRABERSKA ULICA	2,7	574	asfalt
30.	PETARI	3,9 - 4,2	1350	asfalt
31.	CAGINEČKA ULICA	3,4	177	asfalt
32.	ANDIGOLSKA ULICA	3,6	175	asfalt
33.	KOPČIČKA ULICA	3,4	106	asfalt
34.	MOSTARSKA ULICA	2,7	145	asfalt
35.	ŠINTROVI	2,7	186	asfalt
36.	OPATINEČKA ULICA	2,5	226	asfalt
37.	ULICA ANTUNA GUSTAVA MATOŠA	3,2	373	asfalt
38.	ULICA STJEPANA RADIĆA	3,1 - 3,5	480	asfalt
39.	RIBNJACI	5,2	700	asfalt
40.	CVJETNA ULICA	3,1	135	asfalt
41.	ŽERAVINEC	3,2	170	asfalt
42.	ŠIFTAROVA ULICA	3	1090	asfalt
43.	GARJEVIČKA ULICA	2,5	146	asfalt
44.	ULICA KREŠIMIRA IV	6	271	asfalt
45.	ŠARAMPOVSKA ULICA	3,5	140	asfalt
46.	ŠPORTSKA ULICA	4	188	asfalt
47.	ULICA JOSIPA BADALIĆA	4,1 - 6,8	173	asfalt
48.	DEŽELIĆEVA ULICA	3,1 - 5,9	237	asfalt
49.	BASARIČEKOVA ULICA	2,5 - 4,6	246	asfalt
50.	KUNDEKOVA ULICA	3,6 - 4,9	138	asfalt
51.	TVRĐAVSKA ULICA	2,6	164	asfalt
52.	TRG VLADIMIRA NAZORA	6 - 7,5	206	asfalt
53.	ULICA EDUARDA BABIĆA	4 - 4,7	152	asfalt
54.	GODRIJANOV PUT	3,8 - 4,1	299	asfalt
55.	PILANSKI PUT	4,9	120	asfalt
56.	ŠIRINEČKA ULICA	2,5	360	asfalt
57.	ŠKOLSKA ULICA	5,8	366	asfalt
58.	PODGRAĐE	2,5	50	asfalt
59.	DONJA POLJANA	3,5	1100	asfalt
60.	RAJSKI KUT	3,2	1000	asfalt
61.	ULICA IVE RASTIĆA	3,6	291	asfalt
62.	RUDARSKA ULICA	5,9	247	asfalt
63.	ULICA FRANJE MOGUŠA	3,8	188	asfalt
64.	BRENCOVA ULICA	2,6	250	asfalt
65.	POLJANSKA ULICA	2,8	174	asfalt
66.	SAJMIŠNA ULICA	5,7	156	asfalt
67.	POSAVSKA ULICA	2,2	100	asfalt
68.	SVETLIČIĆEVA ULICA	2,5	130	makadam
69.	GREGCEVA ULICA	2,3	70	asfalt
70.	BARIŠCEVA ULICA	2	230	makadam
71.	POPEVAČEVA ULICA	2	200	makadam
72.	RAJSKI ODVOJAK	2	100	makadam
73.	ULICA BOROVA	2	80	makadam
74.	DUBROVAČKA ULICA	4,7 - 5,5	359	asfalt
75.	SENČIĆEVA ULICA	2,5	180	makadam
76.	MAJZECOVA ULICA	2,2	140	asfalt

77.	ULICA LIPA	2,7	110	asfalt
78.	ULICA STJEPANA ŠKRINJARA	3,7 - 5,1	590	asfalt
79.	ULICA IVANA ŠVEARA	4,4	94	asfalt
80.	ULICA JOSIPA KELŠINA	6	180	asfalt
81.	ULICA J. JURAJA POSILOVIĆA	4 - 7,2	165	asfalt
82.	LONJSKA ULICA	6	321	asfalt
83.	NAFTALANSKA ULICA	3,4 - 3,7	717	asfalt
84.	ULICA STJEPANA GREGORKA	3,4 - 3,7	2106	asfalt
85.	HERCEGOVAČKA ULICA	3,3	1246	asfalt
86.	PROLJETNA ULICA	3,2	169	asfalt
87.	DJEČJA ULICA	2,8	245	asfalt
88.	ULICA SLAVKA ZALARA	4,5	89	asfalt
89.	KRIJESNICE	3,9	57	asfalt
90.	OBOROVSKA ULICA	3,3	120	asfalt
91.	KUTANEC	3,8	258	asfalt
92.	GRANIČARSKA ULICA	2,6 - 4	423	asfalt
93.	ETANSKA CESTA	7,2 - 8,5	1640	asfalt
94.	spojna cesta ETANSKA - PETARI	3,4	100	asfalt
95.	I ODVOJAK ULICE S. GREGORKA	2	100	asfalt
96.	II ODVOJAK ULICE S. GREGORKA	2	100	asfalt
97.	III ODVOJAK ULICE S. GREGORKA	2,5	150	zemljani put
98.	VUČAKOVEČKA ULICA	3,5	1200	asfalt
99.	NOVA INDUSTRIJSKA CESTA	7	350	makadam
100.	KOSNIČARSKA ULICA	2,6	1049	asfalt
101.	NOVO NASELJE	4	500	asfalt
102.	VATROGASNA ULICA	2,5	550	makadam
103.	ZAJČIĆEVA ULICA	4,2	1605	asfalt
104.	BARILIĆEVA ULICA	2,7	1310	asfalt
105.	MAREKOVIĆEVA ULICA	3,5	1100	asfalt
106.	ZELENJAK	3,1	171	asfalt
107.	JALŠEVEČKI ODVOJAK	3,2	160	asfalt
108.	PRKOS	3,5	810	asfalt
109.	TRATINSKA ULICA	2,5	130	asfalt
110.	TOMIĆEVA ULICA	2,4	340	asfalt
111.	ULICA BRAĆE KALČIĆ - sa odvojkom	3,3 - 3,6	2000	asfalt
112.	POLJANA ZONA C	6,5	900	asfalt
113.	POSLOVNA ZONA 6	7	1000	asfalt
114.	ULICA JOSIPA KRAŠA	7	225	asfalt

UKUPNO: **50.576** **m**

SEKTOR II- područje naselja Šumečani, Graberje Ivaničko, Deanovec, Derežani, Caginec i dio Ivanić-Grada bivše naselje Šarampov donji ukupna dužina 39.154 m

Ulice se čiste u tijeku padavina ili neposredno poslije padavina, a moraju biti očišćeni u roku od 8 sati po prestanku padavina. U slučaju poledice iste se moraju posuti u roku 3 sata s tim što se važni pravci mogu početi preventivno posipavati i ranije.

R.B. NASELJE ŠIRINA (m) DULJINA (m) PODLOGA

IVANIĆ-GRAD (DONJI ŠARAMPOV)

1.	DUGA ULICA	3	170	asfalt
2.	NOVA ULICA	3	170	asfalt
3.	ŽUTIČKA ULICA do šume Žutice	6,2	3700	asfalt
4.	ULICA VRBA	3,3	550	asfalt
5.	ULICA STJEPANA KELŠINA	3,1	568	asfalt
6.	KUNEKOVA ULICA	2,5	70	asfalt
7.	CEPETARSKA ULICA	2,8	225	asfalt
8.	LOVAČKA ULICA	2,5	160	asfalt
9.	ULICA JOSIPA JAJČANA	2,5	102	asfalt
10.	ODVOJAK KELŠINOVE ULICE	2,7	150	asfalt
11.	MAJDEKOVA ULICA -od dr. doma do Caginca	3,5	3200	asfalt

R.B. NASELJE

CAGINEC

1.	ULICA TOME LUDVAIĆA	3,9	730	asfalt	
2.	OMLADINSKA ULICA	4,3	560	asfalt	
3.	POLJSKA ULICA	2,5	150	asfalt	
4.	OBRTNIČKA ULICA	2,7	200	asfalt	
5.	SELSKA ULICA	3	390	asfalt	500 makadam
6.	ULICA MARTINA TUŠEKA	2,5	230	asfalt	
7.	MIRNI KUTIĆ	3	200	makadam	
8.	ULICA JELA	3,5	750	asfalt	
9.	RATKOVIĆEV PUT	2,8	250	asfalt	
10.	ODVOJAK PAVLA JELIĆA	2,5	150	asfalt	

R.B. NASELJE

GRABERJE IVANIČKO

1.	TESLINA ULICA	4,9	190	asfalt
2.	ŠENOINA ULICA	3,9 - 4,9	215	asfalt
3.	NAFTAPLINSKA ULICA	4,9	200	asfalt
4.	GRABERSKO BRDO	3,8	2890	asfalt
5.	VATROGASNA ULICA	2,5	300	asfalt

6.	DEANOVEČKO BRDO	2,6 - 3,7	2695	asfalt	400	makadam
7.	PETICA	5,4	1945			asfalt
8.	ULICA PAVLA PAVUNIČA	3,3	315			asfalt
9.	POLJSKA ULICA	3,2	600			asfalt
10.	STANKOVAČKA ULICA	2,9	810			asfalt
11.	REBRO	3,1	800			asfalt
12.	BRDSKA ULICA	3	700			asfalt
13.	ŠUMSKA ULICA	2,7	315			makadam

R.B. NASELJE

ŠUMEČANI

1.	STAKLENA ULICA	3,1	1704			asfalt
2.	VUČINIČEVA ULICA	2,9	1140			asfalt
3.	BETLEHEMSKA ULICA	2,8	1005			asfalt
4.	VINOGRADSKA ULICA	3	370			asfalt
5.	TRIJEMSKI BRIJEG	3	360			asfalt
6.	BUNJANSKA ULICA	2,9	735			makadam
7.	NAFTAPLINSKA ULICA	2,6	1530			makadam

R.B. NASELJE

DEANOVEC

1.	ULICA DRAGUTINA KOČMANA	2,5	690	asfalt	910	makadam
2.	I ODVOJAK J. BADALIĆA – ČABREJEC	2,3	130			makadam
3.	II ODVOJAK J. BADALIĆA - PAPIĆ	2,7	250			asfalt
4.	III ODVOJAK J. BADALIĆA - MIRT	2,5	550			asfalt
5.	IV ODVOJAK J. BADALIĆA - ČIZMAR	2,5	800			asfalt
6.	V ODVOJAK J. BADALIĆA - KEZERIĆ	2,3	100			asfalt
7.	VI ODVOJAK J. BADALIĆA - PAVETIĆ	2 - 2,5	200			asfalt
8.	CESTA - od kapelice prema pruzi	2,5	950			asfalt
9.	I ODVOJAK IVANA HORČIČKE - PETRLIĆ	2,5	180			asfalt
	ODVOJAK COBOVIČEVE ULICE	2,5	150			asfalt

R.B. NASELJE

DEREŽANI

1.	DEREŽANI	3,5	1850			asfalt
----	----------	-----	------	--	--	--------

UKUPNO: **39.154** m

SEKTOR III-područje naselja Lijevi Dubrovčak, Posavski Bregi, Zaklepica, Prečno, Prerovec, Topolje, Opatinec, Lepšić, Tarno ukupna dužina 19.655 m

Ulice se čiste u tijeku padavina ili neposredno poslije padavina, a moraju biti očišćeni u roku od 8 sati po prestanku padavina. U slučaju poledice iste se moraju posuti u roku 3 sata s tim što se važni pravci mogu početi preventivno posipavati i ranije.

R.B. NASELJE ŠIRINA (m) DULJINA (m) PODLOGA

IVANIĆ-GRAD

1. NAFTAŠKA ULICA s odvojcima 4,1 1960 asfalt

POSAVSKI BREGI

1. GORENCI 3,6 1000 asfalt
2. KATANCI I 2,6 490 asfalt
3. KATANCI II 3 500 asfalt 100 makadam
4. SETINJE 2,5 - 2,9 1000 asfalt
5. ULICA KECERIN STJEPANA 2,5 200 asfalt
6. POLAKI 2,5 900 asfalt
7. PREKO KANALA LIJEVO 2,8 200 makadam
8. PREKO KANALA DESNO 2,8 250 asfalt

R.B. NASELJE

ZAKLEPICA

1. ZAKLEPICA 2,5 940 asfalt

R.B. NASELJE

TOPOLJE

1. BABIĆEVA ULICA 3 410 asfalt
2. ANDRUZINA ULICA 3,1 220 asfalt
3. VUKOVIĆEVA ULICA 2,5 405 asfalt
4. RODIĆEVA ULICA 2,5 315 makadam

R.B. NASELJE

LIJEVI DUBROVČAK

1. I SAVSKI ODVOJAK 2,3 200 asfalt
2. POSILOVIĆEVA ULICA 2,3 240 asfalt
3. ŠKRAMIĆEVA ULICA 2,5 300 asfalt
4. II SAVSKI ODVOJAK 2,4 200 asfalt
5. BREKOVIĆEVA ULICA 3 365 asfalt
6. ŽIDAKOVA ULICA 2,3 230 asfalt

R.B.	NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
7.	BELOŠEVA ULICA	2,3	400	asfalt
8.	GREGČEVIČEVA ULICA	2,7	410	asfalt
9.	VUGINA ULICA	2,5	330	asfalt
10.	KLEKOVA ULICA	2,5	400	asfalt
11.	III SAVSKI ODVOJAK	2,4	70	asfalt

R.B. NASELJE

PREČNO

1.	PRVA DESNO	2,5	220	asfalt
2.	DRUGA DESNO	2,7	220	asfalt
3.	TREĆA DESNO	2,5	310	makadam
4.	ČETVRTA DESNO	2,5	100	asfalt
5.	PETA DESNO	2,5	150	makadam
6.	ŠESTA DESNO	2,5	150	makadam
7.	PRVA LIJEVO	2,8	300	makadam

R.B. NASELJE

PREROVEC

1.	PREROVEC - kroz selo	3,1 – 4	2510	asfalt
----	----------------------	---------	------	--------

R.B. NASELJE

OPATINEC

1.	ULICA MLAKA	3,3	280	asfalt
2.	ULICA MAZNICE	4,2	330	asfalt
3.	LONJSKA ULICA	3,2	250	asfalt
4.	POLJSKA ULICA	2,6	70	makadam

R.B. NASELJE

LEPŠIĆ

1.	ULICA BISKUPA LANGA	4	890	asfalt
2.	ULICA JAJNEK	3	160	asfalt
3.	NOVA ULICA	2,5	630	asfalt
4.	KOPRINEČKA ULICA	3,2	450	asfalt

R.B. NASELJE

TARNO

1.	TARNO	2,6	600	asfalt
----	-------	-----	-----	--------

UKUPNO: 19.655 m

SEKTOR IV-područje naselja Greda Breška, Šemovec Breški, Trebovec,
Zelina Breška i Opatinec ukupna dužina 11.120 m

Ulice se čiste u tijeku padavina ili neposredno poslije padavina, a moraju biti očišćeni u roku od 8 sati po prestanku padavina. U slučaju poledice iste se moraju posuti u roku 3 sata s tim što se važni pravci mogu početi preventivno posipavati i ranije.

R.B.	NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
<u>TREBOVEC</u>				
1.	NAFTAPLINSKA ULICA - sa odvojcima	2,8 - 4	1650	asfalt
2.	LUKAČKA ULICA	2,6	460	asfalt
3.	OCTENJAČKA ULICA	2,5	145 asfalt 105	makadam
4.	ŠEPEČKA ULICA	3	210	asfalt
5.	OBOROVSKA ULICA	3,2	700	asfalt
6.	ODVOJAK OBOROVSKE ULICE	2 - 2,4	500 asfalt	100 makadam
R.B. NASELJE				
<u>GREDA BREŠKA</u>				
1.	GREDSKA ULICA	3,6	1830	asfalt
2.	PETRINSKA ULICA	3	400	asfalt
3.	ŠKULCEVA ULICA	2,5	200	asfalt
R.B. NASELJE				
<u>ŠEMOVEC BREŠKI</u>				
1.	PREDRAGOVA ULICA	3,2	330	asfalt
2.	ODVOJAK DUGOSELSKE uz autootpad	2,5	200	asfalt
3.	ODVOJAK DUGOSELSKE prema Petrinec	2,6	100	asfalt
R.B. NASELJE				
<u>ZELINA BREŠKA</u>				
1.	TURČIĆEVA ULICA	2,5	250	makadam
2.	ČRETNA ULICA	2,8	750	asfalt
3.	ZELINSKA ULICA	2,4	145	asfalt
4.	LILSKA ULICA	2,5 - 3,5	515	asfalt
5.	OBRTNIČKA ULICA	2,5	90	asfalt

R.B.	NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
<u>OPATINEC</u>				
1.	OBRTNIČKA ULICA	2,8	1200	asfalt
2.	ODVOJAK OBRTNIČKE	2,5	440	asfalt
3.	SPOJ B:GREDA-OPATINEC	2,6	800	makadam

UKUPNO: 11.120 m

KRITIČNA MJESTA

Pod kritičnim mjestima podrazumijevaju se mostovi, te usponi na ceste, oštri zavoji i ulice s pravom prvenstva.

Naročito se posvećuje pažnja mostovima na kojima može biti poledice kada je na cesti nema.

U Ivanić-Gradu su u nadležnosti dva mosta preko rijeke Lonje i to u Ulici Kralja Tomislava i Omladinskoj ulici. Kritična mjesta se posipavaju preventivno.

Ostala kritična mjesta za preventivno posipavanje su:

- U Ivanić-Gradu :
- izlazak Deželićeve ulice na Savsku ulicu,
 - izlazak iz Trga V.Nazora na Savsku ulicu,
 - most preko rijeke Lonje u Omladinskoj ulici,
 - most preko rijeke Lonje u Ul. kralja Tomislava,
 - most preko Žeravinca u naselju Lonja.

U Ivanićkom Graberju : - izlazak iz Šenoine ulice na cestu Ivanić-Grad - Čazma.

Sastavni dio ovog Izvedbenog programa su i pregledne karte s ucrtanim državnim i županijskim cestama i gradskim ulicama i nerazvrstanim cestama. Rukovoditelj zimske službe (izvođača) i vozači trebaju proučiti kartu zbog kontinuiteta čišćenja nerazvrstanih cesta i izbjegavanja praznog hoda.

Rukovoditelj zimske službe je dužan upoznati sve gradske ulice i nerazvrstane ceste na području djelovanja.

Rukovoditelj zimske službe provodi edukaciju i upoznavanje vozača kamiona i dr. mehanizacije za obavljanje zimske službe s ovim Izvedbenim programom.

S I S T E M V E Z A:

Za uspješno djelovanje zimske službe sistem veza ima važnu funkciju. Kada ne traje dežurstvo veza se održava u radno vrijeme sa Komunalnim centrom Ivanić-Grad d.o.o., Omladinska ulica 30; na tel. 2831-050 koji je ujedno i naručitelj zimske službe.

U vrijeme uvedenog dežurstva tj. II. stupnja pripravnosti veza se održava sa bazom zimske službe Županijske ceste Zagreb koje čiste državnu i županijske ceste preko svojeg mjesta pripravnosti u Ivanić-Gradu imaju tel. 01/2888-177, a zimska služba Županijskih cesta u Kutini ima broj 044/683-918.

Sve informacije oko zimske službe mogu se dobiti od voditelja zimske službe IVANA ANTOLIĆA na tel. 099 263 9066 i u Komunalnom centru Ivanić-Grad d.o.o. u radno vrijeme od 7,00-15,00 sati na tel. 01/2831-050.

O B A V J E Š Ć I V A N J E O V R E M E N U I S T A N J U N A C E S T A M A

Voditelj zimske službe će podatke o vremenskoj prognozi, kao i svoje djelovanje, s podacima Županijskih cesta u Kutini (tel. 044/683-918) ili stacionaru Ivanić-Grad, tel. 01/2888-177 (pripremno mjesto Ivanić-Grad) koje primaju podatke od Hrvatskog hidrometeorološkog zavoda, a prema svom Izvedbenom programu o održavanju cesta.

Dnevnik zimske službe mora biti svakodnevno popunjen i dat nadzornoj osobi na potpis i to najkasnije do 10,00 sati za prethodni dan.

Po potrebi nadzorna osoba će provjeravati količinu izvršenog čišćenja i posipanja po primitku dnevnika, a prije njegovog potpisivanja.

U slučaju da nije bilo djelovanja može se izvještaj dati telefonski uz odobrenje nadzorne osobe.

V O Đ E N J E D N E V N I K A Z I M S K E S L U Ź B E

Voditelj zimske službe dužan je svakodnevno voditi dnevnik zimske službe. Dnevnik je osnovni dokument o kretanju i registraciji svih događaja, obavijesti, naloga, izvršenih naloga, vremenskih prilika i drugih važnih sadržaja za rad zimske službe pa ga treba voditi savjesno i ažurno.

Posebno je važno registrirati:

-vremenske prognoze i temperature zraka u vrijeme nastajanja vremenskih promjena (po izvještaju Županijskih cesta Zagreb pripremno mjesto Ivanić-Grad za vremensku prognozu, a za temperature po termometru što se nalazi na pripremnom mjestu).

-vrijeme izlaska i povratka vozila, kao i naziv ulica na kojima je bilo djelovanja,

-utrošak soli i sipine,

-stanje na cestama, izvanredne događaje, eventualne prometne nesreće.

Z A V R Š N E N A P O M E N E

Zimska služba je težak i odgovoran posao. U nepredvidivim vremenskim uvjetima teško je donositi prave odluke, a da se ponekad bespotrebno ne vrši djelovanje.

Na ovom području, osim Županijskih cesta Zagreb zimsku službu vrši INA-Naftaplin za svoje cestovne pravce i potrebe proizvodnje, te se rukovoditelj zimske službe po iznimnoj potrebi može obratiti svim ostalim službama za eventualnu pomoć.

Također ukoliko ovim službama zatreba slična pomoć može se dati, ali poslije završetka čišćenja cesta iz Izvedbenog programa. Ovo vrijedi samo za ceste na području Grada Ivanić-Grada.

DRŽAVNE I ŽUPANIJSKE CESTE

Državnu i županijske ceste na području Grada Ivanić-Grada održavaju **Županijske ceste Zagrebačke županije, stacionar Ivanić-Grad (tel. 01/2888-177)**, a u zimskim uvjetima vrši čišćenje snijega i posipavanje kolnika zbog poledice.

Državna cesta:

D-43

Autocesta izlaz Ivanić-Grad-Caginec-Graberje-prema Čazmi

Županijske i lokalne ceste:

Vrbovečka Dubrava-Kloštar Ivanić-Ivanić-Grad

Kloštar Ivanić-Caginec-Križ

Posavski Bregi-Dubrovčak L.

Oborovo-Dubrovčak-Mahovo

Posavski Bregi-Trebovec-Ježevo

Posavski Bregi-Zaklepica (do križanja kod čardaka)

Ivanić-Grad-Opatinec-Tarno

Ivanić-Grad-Šarampov D. (do kapelice),

Deanovec-Derešani-Caginec

Graberje Ivaničko-Deanovec.

Šumečani-Šušnjari-G. Prnjarovac-Križ

Direktor:

Mario Mikulić ing. građ.