

Místní komunikace: Přišimasy

Celková délka místních komunikací III. - IV. třídy: 3 714 m

z toho	místní komunikace III. třídy	3 319	m
	místní komunikace IV. třídy	395	m

Celková plocha místních komunikací II. - IV. třídy: 14 332 m²

z toho	místní komunikace III. třídy		
	s povrchem z dlažby	72	m ²
	s povrchem živičným	13 165	m ²
	s povrchem z betonových panelů	0	m ²
	s povrchem nezpevněným a štěrkovým	600	m ²
	celkem	13 837	m²

z toho	místní komunikace IV. třídy		
	s povrchem z betonové dlažby	122	m ²
	s povrchem ze zámkové dlažby	287	m ²
	s povrchem z kamenné dlažby	0	m ²
	s povrchem živičným	86	m ²
	s povrchem nezpevněným	0	m ²
celkem	495	m²	

Mosty a lávky

Počet mostů a lávek	2	ks
Celková délka mostů a lávek	8	m

Finance

Objem finančních prostředků vynaložených na výstavbu místních komunikací	*	Kč
Objem finančních prostředků vynaložených na údržbu místních komunikací	*	Kč

* údaje nejsou v době zpracování pasportu komunikací známy

Celkový přehled komunikací

Poř. číslo	Název ulice	Třída komunikace	Celková délka komunikace	Živice (asf. beton /penetr. mak.)	Živice (asf. beton /penetr. mak.)	Betonové panely / Beton	Betonové panely / Beton	Dlažba zámková	Dlažba zámková	Dlažba kamenná	Dlažba kamenná	Dlažba betonová	Dlažba betonová	Nezpevněný (štěrk / makadam	Nezpevněný (štěrk / makadam /recykliát)	Stav povrchu	Převážná šířka komunikace	Odvodňovací žláby	Kanalizační vpustě	Silniční obruba	Chodníková obruba	Propustek	Délka propustku	Poznámka
			m	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	-	m	m	ks	m	m	
Celkem:	celé katastrální území	65	9 464	5 216	23 228	0	0	966	1 273	0	0	134	194	3 148	9 403	0	220	1 775	21	1 789	830	63	9	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1c	Na Násvi	III	154	154	694	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	3,50	0	0	36	0	1	0	
2c	Na Násvi	III	46	46	147	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	2,70	0	0	16	0	1	0	
3c	Na Násvi	III	45	45	139	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	2,70	0	0	0	0	1	9	
4c	Na Násvi	III	45	45	122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 - nevyhovující	2,70	0	0	0	0	1	0	
5c	Na Násvi	III	40	40	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 - nevyhovující	2,70	0	0	0	0	1	0	
6c	Jana Čermáka	III	28	28	126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	4,50	0	0	0	0	1	0	
7d	Jana Čermáka	IV	12	12	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	1,60	0	0	12	0	1	0	
8d	Jana Čermáka	IV	16	16	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	1,60	0	0	16	0	1	0	
9c	Lipová	III	160	160	658	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	4,00	0	0	0	0	1	0	
10c	Ke Hříšti	III	394	394	1 765	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	5,00	0	1	0	0	0	1	0
11c	Sportovní	III	88	88	352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	4,00	0	0	88	0	1	0	
12d	Sportovní	IV	40	0	0	0	0	40	52	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,30	0	0	40	40	1	0	
13d	Sportovní	IV	30	0	0	0	0	30	39	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,30	0	0	30	30	1	0	
14c	Ke Kostelu	III	180	180	884	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	4,50	63	2	0	0	1	0	
15úk	Ke Kostelu	ÚK	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	130	0	2,00	0	0	0	40	1	0	
16c	Jana Čermáka	III	18	18	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	5,50	0	0	23	0	1	0	
17c	Na Parkáni	III	400	400	1 470	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	3,50	191	0	0	0	1	0	
18c	Luční	III	110	110	660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	6,00	0	0	98	0	1	0	
19d	Luční	IV	122	0	0	0	0	0	0	0	0	122	122	0	0	1 - výborný	1,00	0	0	122	122	1	0	
20d	Luční	IV	60	0	0	0	0	60	90	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,50	0	0	60	0	1	0	
21c	Na Horkách	III	128	128	653	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	5,00	0	0	83	0	1	0	
22c	Na Horkách	III	48	48	240	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	5,00	0	1	0	0	1	0	
23c	Na Horkách	III	30	30	165	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	5,50	0	1	0	0	1	0	
24úk	Na Parkáni	ÚK	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	300	0	3,00	0	0	0	0	1	0	
25úk	Zahradní	ÚK	199	199	896	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	4,50	26	3	27	0	1	0	
26úk	Zahradní	ÚK	30	30	135	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	4,50	0	0	0	0	1	0	
27úk	Krátká	ÚK	62	62	288	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	4,50	0	1	0	0	1	0	
28c	Javorová	III	195	195	864	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	4,00	197	0	15	0	1	0	
29úk	Větrná	ÚK	274	274	1 234	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	4,50	0	0	157	0	1	0	
30úk		ÚK	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	192	0	3,00	0	0	0	0	1	0	
31úk	Úzká	ÚK	146	146	438	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	3,00	0	0	0	0	1	0	
32c	Ke Klepci	III	320	320	1 086	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	3,00	428	0	0	0	1	0	
33úk	Ke Klepci	ÚK	280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	280	840	0	3,00	0	0	0	0	1	0	

Celkový přehled komunikací III. třídy

Poř. číslo	Název ulice	Třída komunikace	Celková délka komunikace	Živice (asf. beton /penetr. mak.)	Živice (asf. beton /penetr. mak.)	Betonové panely / Beton	Betonové panely / Beton	Dlažba zámková	Dlažba zámková	Dlažba kamenná	Dlažba kamenná	Dlažba betonová	Dlažba betonová	Nezpevněný (štěrk / makadam	Nezpevněný (štěrk / makadam /recykliát)	Stav povrchu	Převážná šířka komunikace	Odvodňovací žláby	Kanalizační vpustě	Silniční obruba	Chodníková obruba	Propustek	Délka propustku	Poznámka
			m	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	-	m	m	ks	m	m	
Celkem:	celé katastrální území	28	3 319	3 107	13 165	0	0	0	0	0	0	12	72	200	600	0	112	879	11	502	0	27	9	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1c	Na Návsí	III	154	154	694	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	3,50	0	0	36	0	1	0	
2c	Na Návsí	III	46	46	147	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	2,70	0	0	16	0	1	0	
3c	Na Návsí	III	45	45	139	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	2,70	0	0	0	0	1	9	
4c	Na Návsí	III	45	45	122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 - nevyhovující	2,70	0	0	0	0	1	0	
5c	Na Návsí	III	40	40	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 - nevyhovující	2,70	0	0	0	0	1	0	
6c	Jana Čermáka	III	28	28	126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	4,50	0	0	0	0	1	0	
9c	Lipová	III	160	160	658	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	4,00	0	0	0	0	1	0	
10c	Ke Hřišti	III	394	394	1 765	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	5,00	0	1	0	0	1	0	
11c	Sportovní	III	88	88	352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	4,00	0	0	88	0	1	0	
14c	Ke Kostelu	III	180	180	884	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	4,50	63	2	0	0	1	0	
16c	Jana Čermáka	III	18	18	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	5,50	0	0	23	0	1	0	
17c	Na Parkáni	III	400	400	1 470	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	3,50	191	0	0	0	1	0	
18c	Luční	III	110	110	660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	6,00	0	0	98	0	1	0	
21c	Na Horkách	III	128	128	653	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	5,00	0	0	83	0	1	0	
22c	Na Horkách	III	48	48	240	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	5,00	0	1	0	0	1	0	
23c	Na Horkách	III	30	30	165	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	5,50	0	1	0	0	1	0	
28c	Javorová	III	195	195	864	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	4,00	197	0	15	0	1	0	
32c	Ke Klepci	III	320	320	1 086	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	3,00	428	0	0	0	1	0	
34c	Ke Klepci	III	45	33	132	0	0	0	0	0	0	12	72	0	0	4 - nevyhovující	4,00	0	0	0	0	1	0	
37c	U Skalky	III	58	58	174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	3,00	0	0	0	0	1	0	
38c	U Skalky	III	68	47	141	0	0	0	0	0	0	0	0	21	63	3 - vyhovující	3,00	0	0	0	0	1	0	
39c	U Skalky	III	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	270	0	3,00	0	0	0	0	1	0	
40c	U Skalky	III	95	6	18	0	0	0	0	0	0	0	0	89	267	3 - vyhovující	3,00	0	0	0	0	1	0	
41c	Skřivanská	III	38	38	266	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 - nevyhovující	7,00	0	1	0	0	1	0	
42c	Na Vyhlídce	III	108	108	374	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	3,00	0	5	0	0	1	0	
43c	Na Vyhlídce	III	143	143	936	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	6,50	0	0	143	0	1	0	
48c	Ke Kbelce	III	153	153	616	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 - nevyhovující	2,70	0	0	0	0	1	0	
65c	Ke Hřišti	III	92	92	276	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	3,00	0	0	0	0	0	0	

Celkový přehled komunikací IV. třídy

Poř. číslo	Název ulice	Třída komunikace	Celková délka komunikace	Živice (asf. beton / penetr. mak.)	Živice (asf. beton / penetr. mak.)	Betonové panely / Beton	Betonové panely / Beton	Dlažba zámková	Dlažba zámková	Dlažba kamenná	Dlažba kamenná	Dlažba betonová	Dlažba betonová	Nezpevněný (štěrk / makadam)	Nezpevněný (štěrk / makadam /recykliát)	Stav povrchu	Převážná šířka komunikace	Odvodňovací žláby	Kanalizační vpustě	Silniční obruba	Chodníková obruba	Propustek	Délka propustku	Poznámka
			m	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	-	m	m	ks	m	m	
Celkem:	celé katastrální území	11	395	51	86	0	0	222	287	0	0	122	122	0	0	0	15	0	0	344	236	10	0	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
7d	Jana Čermáka	IV	12	12	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	1,60	0	0	12	0	1	0	
8d	Jana Čermáka	IV	16	16	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	1,60	0	0	16	0	1	0	
12d	Sportovní	IV	40	0	0	0	0	40	52	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,30	0	0	40	40	1	0	
13d	Sportovní	IV	30	0	0	0	0	30	39	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,30	0	0	30	30	1	0	
19d	Luční	IV	122	0	0	0	0	0	0	0	0	122	122	0	0	1 - výborný	1,00	0	0	122	122	1	0	
20d	Luční	IV	60	0	0	0	0	60	90	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,50	0	0	60	0	1	0	
44d	Na Vyhlídce	IV	34	0	0	0	0	34	44	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,30	0	0	34	0	1	0	
46d	Jana Čermáka	IV	13	13	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	2,00	0	0	17	0	1	0	
47d	Jana Čermáka	IV	10	10	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	1,50	0	0	13	0	1	0	
58d	Jana Čermáka	IV	36	0	0	0	0	36	29	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	0,80	0	0	0	0	1	0	
64d		IV	22	0	0	0	0	22	33	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,50	0	0	0	44	0	0	

Celkový přehled účelových komunikací

Poř. číslo	Název ulice	Třída komunikace	Celková délka komunikace	Živice (asf. beton / penetr. mak.)	Živice (asf. beton / penetr. mak.)	Betonové panely / Beton	Betonové panely / Beton	Dlažba zámková	Dlažba zámková	Dlažba kamenná	Dlažba kamenná	Dlažba betonová	Dlažba betonová	Nezpevněný (štěrk / makadam)	Nezpevněný (štěrk / makadam /recykliát)	Stav povrchu	Převážná šířka komunikace	Odvodňovací žlaby	Kanalizační vpustě	Silniční obruba	Chodníková obruba	Propustek	Délka propustku	Poznámka
			m	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²		-	m	m	ks	m	m	ks	
Celkem:	celé katastrální území	26	5 750	2 058	9 977	0	0	744	986	0	0	0	0	2 948	8 803	0	93	896	10	943	594	26	0	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
15úk	Ke Kostelu	ÚK	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	130	0	2,00	0	0	0	40	1	0	
24úk	Na Parkáni	ÚK	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	300	0	3,00	0	0	0	0	1	0	
25úk	Zahradní	ÚK	199	199	896	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	4,50	26	3	27	0	1	0	
26úk	Zahradní	ÚK	30	30	135	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	4,50	0	0	0	0	1	0	
27úk	Krátká	ÚK	62	62	288	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	4,50	0	1	0	0	1	0	
29úk	Větrná	ÚK	274	274	1 234	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	4,50	0	0	157	0	1	0	
30úk		ÚK	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	192	0	3,00	0	0	0	0	1	0	
31úk	Úzká	ÚK	146	146	438	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	3,00	0	0	0	0	1	0	
33úk	Ke Klepci	ÚK	280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	280	840	0	3,00	0	0	0	0	1	0	
35úk	Zelená	ÚK	94	94	517	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	5,50	0	0	0	0	1	0	
36úk	K Lánům	ÚK	155	155	930	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	6,00	0	0	0	0	1	0	
45úk	Na Vyhliďce	ÚK	33	33	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	3,00	0	0	0	0	1	0	
49úk	Ke Kbelce	ÚK	870	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	870	2 610	0	3,00	870	0	0	0	1	0	
50úk	U Pramene	ÚK	98	0	0	0	0	98	137	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,40	0	0	0	196	1	0	
51úk	U Pramene	ÚK	100	100	792	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	7,00	0	2	100	0	1	0	
52úk	U Pramene	ÚK	190	0	0	0	0	190	247	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,30	0	2	190	190	1	0	
53úk	U Pramene	ÚK	120	120	780	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	6,50	0	2	120	0	1	0	
54úk	U Pramene	ÚK	84	0	0	0	0	84	118	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,40	0	0	0	168	1	0	
55úk	Habrová	ÚK	283	283	1 698	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	6,00	0	0	283	0	1	0	
56úk	Habrová	ÚK	372	0	0	0	0	372	484	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,30	0	0	0	0	1	0	
57úk	U Krmelce	ÚK	78	78	234	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 - dobrý	3,00	0	0	66	0	1	0	
59úk		ÚK	814	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	814	2 442	0	3,00	0	0	0	0	1	0	
60úk	Křemínská	ÚK	608	484	1 936	0	0	0	0	0	0	0	0	124	434	2 - dobrý	4,00	0	0	0	0	1	0	
61úk		ÚK	540	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	540	1 620	0	3,00	0	0	0	0	1	0	
62úk	Úvalská	ÚK	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	45	0	3,00	0	0	0	0	1	0	
63úk		ÚK	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	190	0	2,50	0	0	0	0	1	0	

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE:

1c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Na Návis

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	36
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	3,50
Průměrná šířka (m)	6,16

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 1 - výborný)	114	687
penetrační makadam (stav: 3 - vyhovující)	40	189
Celková délka a plocha komunikace	154	876

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	20	56	Pravá strana	36
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	1 - výborný	Na silnici III/10170	21,00
2	0,015	změna šíře				3,50
3	0,060	napojení na			napojení na MK 2c	
4	0,076	napojení na			napojení na MK 3c	
5	0,114	změna povrchu	penetrační makadam	3 - vyhovující		
6	0,140	změna šíře				14,00
7	0,154	konec úpravy			na pojení na silnici III/10163	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

2c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: **Na Návisi**

Konstrukce

Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	16
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění

Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace

Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	3 - vyhovující
Převážná šířka (m)	2,70
Průměrná šířka (m)	4,14

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace

	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 3 - vyhovující)	38	125
asfaltový beton (stav: 1 - výborný)	8	44
Celková délka a plocha komunikace	46	169

Obrubníky

	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	16	Pravá strana	16
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	1 - výborný	napojení na MK 1c	11,00
2	0,008	změna šíře				2,70
2	0,008	změna povrchu	penetrační makadam	3 - vyhovující		
3	0,016	most			M1	
4	0,046	konec úpravy			konec komunikace	

Odvodnění podélné

Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab

Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky

Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky: Most M1: d = 4m, š = 4,7/4,0m, zábr.oboustr.ocel, v = 1,0m, d = 2 x 4m, profil 2,20 x 1,5m, beton, beton, beton,

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

3c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: **Na Návsi**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	3 - vyhovující
Převážná šířka (m)	2,70
Průměrná šířka (m)	3,73

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 3 - vyhovující)	45	164
penetrační makadam (stav: 5 - havarijní)	0	0
Celková délka a plocha komunikace	45	164

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	3 - vyhovující	napojení na MK 1c	12,00
2	0,005	most			M1	2,70
3	0,006	napojení na				
4	0,010	propustek			PP1	
5	0,014	napojení na				
6	0,045	změna povrchu	penetrační makadam	5 - havarijní		

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72	9	Ne	Ne		

Poznámky: Most M1: d = 4m, š = 6,7m, zábr.oboustr. Ocel, v = 1m, d = 2x 4m, profil 2 x 1,2m, beton, beton, živice

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

4c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: **Na Návisi**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodниковých obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	4 - nevyhovující
Převážná šířka (m)	2,70
Průměrná šířka (m)	2,70

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 4 - nevyhovující)	45	126
Celková délka a plocha komunikace	45	126

	Obrubníky				Celkem (m)
	Silniční / Chodниковý	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	
Silniční					
Chodниковé					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	4 - nevyhovující	napojení na MK 4c	2,70
2	0,045	konec úpravy			konec komunikace	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE:		5c		kategorie: místní komunikace III. třídy		katastrální území: Přišimasy													
		Zimní údržba		II. pořadí do 12 hod.		název ulice: Na Návsí													
Konstrukce				Šířka a povrch komunikace				Obrubníky											
		Celková délka zábradlí (m)		0		Převázný typ povrchu		penetrační makadam		Silniční		Silniční / Chodníkový		Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)		
		Celková délka schodů (m)		0		Převázný stav povrchu		4 - nevyhovující				Chodníkové							
		Počet schodišť (ks)		0		Převážná šířka (m)		2,70											
		Celková délka silničních obrubníků (m)		0		Průměrná šířka (m)		2,70											
		Celková délka chodníkových obrubníků (m)		0															
		Počet mostů a lávek pro pěší (ks)		0															
Odvodnění				Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace				Délka (m)		Plocha (m ²)									
		Počet propustků (ks)		1		penetrační makadam (stav: 4 - nevyhovující)		40		112									
		Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)		0															
		Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)		0															
		Celková délka podélných odvod. žlabů (m)		0															
				Celková délka a plocha komunikace				40		112									
Staničení				Napojení na / Poznámka				Ø šíře vozovky				Odvodnění podélné							
č.		km		Popis bodu		Typ povrchu		Stav povrchu		Napojení na / Poznámka		Ø šíře vozovky		Žlab / Přírod. Žlab		Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
1		0,000		začátek úpravy		penetrační makadam		4 - nevyhovující		napojení na MK 3c		2,70							
2		0,040		konec úpravy						koneckomunikace									
Poznámky:																			
				Odvodňovací žlab				Délka žlabu		Materiál žlabu		Staničení		Poznámka					
				Propustky				Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí					
								12		72									

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE:

6c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Jana Čermáka

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	4,50
Průměrná šířka (m)	4,50

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 2 - dobrý)	28	108
Celková délka a plocha komunikace	28	108

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	2 - dobrý	začátek parkoviště	4,50
2	0,028	konec úpravy			konec parkoviště	

Odvodnění podélné				
Žlab / Příklad	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky: Parkoviště

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

7d

kategorie: místní komunikace IV. třídy

katastrální území: Příšimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Jana Čermáka

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	12
Celková délka chodnikových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	1,60
Průměrná šířka (m)	1,60

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 2 - dobrý)	12	18
Celková délka a plocha komunikace		
	12	18

Obrubníky					
	Silniční / Chodnikový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	12	Pravá strana	12
Chodnikové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	2 - dobrý	začátek chodníku	1,60
2	0,012	konec úpravy			konec chodníku	

Odvodnění podélné				
Žlab / Příklad	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustky	Světlost otvoru	Délka propustky	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
8d

kategorie: místní komunikace IV. třídy

katastrální území: Příšimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Jana Čermáka

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	16
Celková délka chodníkůvých obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	1,60
Průměrná šířka (m)	1,60

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 2 - dobrý)	16	25
Celková délka a plocha komunikace	16	25

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Prává strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	16	Levá strana	16
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	2 - dobrý	začátek chodníku	1,60
2	0,016	konec úpravy			konec chodníku	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Prává strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

9c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Lipová

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	4,00
Průměrná šířka (m)	4,45

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 1 - výborný)	160	660
Celková délka a plocha komunikace	160	660

	Obrubníky				
	Silniční / Chodníkové	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	1 - výborný	napojení na silnici III/10163	12,00
2	0,009	změna šíře				4,00
3	0,160	konec úpravy			konec komunikace	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

10c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: **Ke Hřišti**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	1
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	5,00
Průměrná šířka (m)	4,57

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 1 - výborný)	394	1 990
Celková délka a plocha komunikace	394	1 990

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	1 - výborný	napojení na silnici III/1135	9,00
2	0,008	změna šíře				5,00
3	0,150				práh Z 12	
4	0,228				práh Z 12	
5	0,260	napojení na			napojení na MK 11c	
5	0,260	změna šíře				3,50
6	0,394	konec úpravy			napojení na MK 14c	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

11c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Sportovní

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	88
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	4,00
Průměrná šířka (m)	4,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 2 - dobrý)	88	346
Celková délka a plocha komunikace	88	346

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	88	Pravá strana	88
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	2 - dobrý	napojení na MK 10c	4,00
2	0,088	konec úpravy			konec komunikace	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
13d
kategorie: místní komunikace IV. třídy
katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

 název ulice: **Sportovní**
Konstrukce

Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	30
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	30
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění

Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace

Převážný typ povrchu	dlažba zámková
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	1,30
Průměrná šířka (m)	1,30

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace

	Délka (m)	Plocha (m ²)
dlažba zámková (stav: 1 - výborný)	30	37
Celková délka a plocha komunikace	30	37

Obrubníky

	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	30	Pravá strana	30
Chodníkové	Chodníkový	0	30	Levá strana	30

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	dlažba zámková	1 - výborný	začátek chodníku	1,30
2	0,030	konec úpravy			konec chodníku	

Poznámky:

Odvodnění podélné

Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab

Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky

Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

14c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přešimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: **Ke Kostele**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	4,50
Průměrná šířka (m)	5,76

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	2
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	63

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 1 - výborný)	180	820
Celková délka a plocha komunikace	180	820

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	1 - výborný	napojení na silnici III/10163	16,00
2	0,008	změna šíře				4,50
3	0,068	napojení na			napojení na MK 10c	
4	0,073	napojení na			napojení na MK 65 c	
5	0,130	napojení na			napojení na 15ÚK	
6	0,170	změna šíře				18,00
7	0,180	konec úpravy			napojení na silnici III/1137	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Žlab	10	73	Pravá strana	63

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE:

16c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přešimasy

Zimní údržba II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Jana Čermáka

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	23
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	5,50
Průměrná šířka (m)	5,50

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace			Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 2 - dobrý)			18	103
Celková délka a plocha komunikace			18	103

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	23	Pravá strana	23
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	2 - dobrý	začátek parkoviště	5,50
2	0,018	konec úpravy			konec parkoviště	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky: Parkoviště před OÚ

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

17c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přešimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: **Na Parkání**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	191

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	3,50
Průměrná šířka (m)	3,67

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 2 - dobrý)	220	957
penetrační makadam (stav: 3 - vyhovující)	180	630
Celková délka a plocha komunikace	400	1 587

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	2 - dobrý	napojení na silnici III/1137	6,50
2	0,023	změna šíře			rameno MK 17c	3,50
3	0,201	napojení na			napojení na 18 ÚK	
4	0,220	změna povrchu	penetrační makadam	3 - vyhovující		
5	0,366	konec úpravy			napojení na 24 ÚK	
6	0,400	napojení na			rameno MK 17c	8,00

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Přírodní žlab	61	252	Pravá strana	191

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
18c
kategorie: místní komunikace III. třídy
katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Luční

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	98
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	6,00
Průměrná šířka (m)	6,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 2 - dobrý)	110	744
Celková délka a plocha komunikace	110	744

	Obrubníky				
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	12	110	Pravá strana	98
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	2 - dobrý	napojení na MK 17c	6,00
2	0,012	změna šíře				
3	0,040	napojení na			napojení na 21 ÚK	
4	0,110	konec úpravy				

Odvodnění podélné				
Žlab / Přirod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

19d

kategorie: místní komunikace IV. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Luční

Konstrukce

Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	122
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	122
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění

Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace

Převázný typ povrchu	dlažba betonová
Převázný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	1,00
Průměrná šířka (m)	1,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace

	Délka (m)	Plocha (m ²)
dlažba betonová (stav: 1 - výborný)	122	113
Celková délka a plocha komunikace	122	113

Obrubníky

	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	122	Levá strana	122
Chodníkové	Chodníkový	0	122	Pravá strana	122

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	dlažba betonová	1 - výborný	začátek chodníku	1,00
2	0,122	konec úpravy			konec chodníku	

Poznámky:

Odvodnění podélné

Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab

Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky

Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

20d

kategorie: místní komunikace IV. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Luční

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	60
Celková délka chodниковých obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	dlažba zámková
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	1,50
Průměrná šířka (m)	1,50

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
dlažba zámková (stav: 1 - výborný)	60	88
Celková délka a plocha komunikace	60	88

Obrubníky					
	Silniční / Chodниковý	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	60	Pravá strana	60
Chodниковé					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	dlažba zámková	1 - výborný	začátek chodníku	1,50
2	0,060	konec úpravy			konec chodníku	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

21c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Na Horkách

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	83
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	1
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převázný typ povrchu	penetrační makadam
Převázný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	5,00
Průměrná šířka (m)	5,39

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 2 - dobrý)	128	820
Celková délka a plocha komunikace	128	820

	Obrubníky				
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Prává strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	83	Prává strana	83
		90	128	Levá strana	38
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	2 - dobrý	napojení na 18 ÚK	15,00
2	0,005	změna šíře				5,00
3	0,086	napojení na				
4	0,128	konec úpravy			konec komunikace	

Poznámky:

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Prává strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka
6	ocel	128,000	

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE:

22c

kategorie: místní komunikace III. třídy
katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

 název ulice: **Na Horkách**
Konstrukce

Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkůvých obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Šířka a povrch komunikace

Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	5,00
Průměrná šířka (m)	5,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace

	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 2 - dobrý)	48	222
Celková délka a plocha komunikace	48	222

Obrubníky

	Silniční / Chodnikový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0		Pravá strana	0
Chodnikové					

Odvodnění

Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	1
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	2 - dobrý	napojení na 21 ÚK	5,00
2	0,048	konec úpravy			konec komunikace	

Odvodnění podélné

Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab

Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky

Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

23c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Na Horkách

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	1
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	3 - vyhovující
Převážná šířka (m)	5,50
Průměrná šířka (m)	5,50

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 3 - vyhovující)	30	173
Celková délka a plocha komunikace		
	30	173

	Obrubníky				Celkem (m)
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	
Silniční					
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	3 - vyhovující	napojení na 21 ÚK	5,50
2	0,030	konec úpravy			konec komunikace	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE: 26úk		kategorie: účelová komunikace		katastrální území: Přišimasy																
		Zimní údržba	údržba jinými subjekty	název ulice: Zahradní																
Konstrukce			Šířka a povrch komunikace						Obrubníky											
Celková délka zábradlí (m)			Převážný typ povrchu		penetrační makadam		Silniční	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)								
Celková délka schodů (m)			Převážný stav povrchu		2 - dobrý															
Počet schodišť (ks)			Převážná šířka (m)		4,50															
Celková délka silničních obrubníků (m)			Průměrná šířka (m)		4,50															
Celková délka chodníkových obrubníků (m)			Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace						Délka (m)	Plocha (m ²)										
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)																penetrační makadam (stav: 2 - dobrý)			30	
Odvodnění			Celková délka a plocha komunikace						Celková délka a plocha komunikace											
Počet propustků (ks)									30						187					
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)																				
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)																				
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)																				
Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky	Odvodnění podélné													
č.	km						Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)									
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	2 - dobrý	napojení na 25 ÚK		0	30	Pravá strana											
2	0,030	konec úpravy			konec komunikace															
Poznámky:							Odvodňovací žlab													
							Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka										
							Propustky													
							Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí							
							12	72												

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE: 27úK**

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

údržba jinými subjekty

název ulice: Krátká

Konstrukce

Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkůvých obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění

Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	1
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace

Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	3 - vyhovující
Převážná šířka (m)	4,50
Průměrná šířka (m)	5,23

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace

	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 3 - vyhovující)	62	310
Celková délka a plocha komunikace		
	62	310

Obrubníky

	Silniční / Chodnikový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodnikové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	3 - vyhovující	napojení na 25 ÚK	12,00
2	0,006	změna šíře				4,50
3	0,062	konec úpravy			konec komunikace	

Poznámky:

Odvodnění podélné

Žlab / Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab

Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky

Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:

28c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Javorová

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	15
Celková délka chodниковých obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	197

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	4,00
Průměrná šířka (m)	5,11

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 1 - výborný)	195	945
Celková délka a plocha komunikace	195	945

Obrubníky					
	Silniční / Chodnikový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	155	170	Pravá strana	15
Chodnikové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	1 - výborný	napojení na silnici III/1137	22,00
2	0,012	změna šíře				4,00
3	0,034	napojení na			napojení na 31 ÚK	
4	0,096	napojení na			napojení na 29 + 30 ÚK	
5	0,140	napojení na			napojení na 29 ÚK	
6	0,195	konec úpravy			napojení na 25 ÚK	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Přírodní žlab	12	99	Pravá strana	87
Přírodní žlab	44	125	Levá strana	81
Přírodní žlab	166	195	Levá strana	29

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

29úk

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba údržba jinými subjekty

název ulice: **Větrná**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	157
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	4,50
Průměrná šířka (m)	4,50

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	117	274	Levá strana	157
		126	274	Pravá strana	148
Chodníkové					

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 1 - výborný)	157	734
penetrační makadam (stav: 2 - dobrý)	117	527
Celková délka a plocha komunikace	274	1 261

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	2 - dobrý	napojení na MK 28c	4,50
2	0,117	změna povrchu	asfaltový beton	1 - výborný		
2	0,117	změna šíře				
3	0,274	konec úpravy			napojení na MK 28c	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka
6	ocel	7,000	

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

30úK

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba údržba jinými subjekty

název ulice: _____

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	nezpevněný - šterkodřt'
Převážný stav povrchu	0
Převážná šířka (m)	3,00
Průměrná šířka (m)	3,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
nezpevněný - šterkodřt' - 0	64	222
Celková délka a plocha komunikace	64	222

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	nezpevněný - šterkodřt'		napojení na MK 28c	3,00
2	0,064	konec úpravy			konec komunikace	

Odvodnění podélné				
Žlab / Příklad. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE: 31úK		kategorie: účelová komunikace		katastrální území: Přišimasy		
Zimní údržba		údržba jinými subjekty		název ulice: Úzká		
Konstrukce						
Celková délka zábradlí (m)	0					
Celková délka schodů (m)	0					
Počet schodišť (ks)	0					
Celková délka silničních obrubníků (m)	0					
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0					
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0					
Šířka a povrch komunikace						
Převážný typ povrchu	penetrační makadam					
Převážný stav povrchu	2 - dobrý					
Převážná šířka (m)	3,00					
Průměrná šířka (m)	3,00					
Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace						
Délka (m)	Plocha (m ²)					
penetrační makadam (stav: 2 - dobrý)						
146	437					
Celková délka a plocha komunikace						
146	437					
Obrubníky						
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)	
Silniční						
Chodníkové						
Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	2 - dobrý	napojení na MK 28c	3,00
2	0,146	konec úpravy			konec komunikace	
Odvodnění podélné						
Žlab / Přirod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)		
Odvodňovací žlab						
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka			
Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

32c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Příšimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Ke Klepci

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	428

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	3 - vyhovující
Převážná šířka (m)	3,00
Průměrná šířka (m)	3,96

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 3 - vyhovující)	320	1 027
Celková délka a plocha komunikace	320	1 027

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	3 - vyhovující	napojení na silnici III/1137	20,00
2	0,018	změna šíře				3,00
2	0,018	napojení na			napojení na MK 34c	
3	0,320	konec úpravy			napojení na 33 ÚK	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Přírodní žlab	18	62	Pravá strana	44
Přírodní žlab	33	324	Levá strana	291
Přírodní žlab	150	243	Pravá strana	93

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

33úk

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

neudržovaná

název ulice: Ke Klepci

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	nezpevněný
Převážný stav povrchu	0
Převážná šířka (m)	3,00
Průměrná šířka (m)	3,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
nezpevněný - 0	280	1 455
Celková délka a plocha komunikace	280	1 455

	Obrubníky				
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	nezpevněný		napojení na MK 32c	3,00
2	0,280	konec úpravy			konec katastrálního území	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
35úK
kategorie: účelová komunikace
katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba údržba jinými subjekty

 název ulice: **Zelená**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	3 - vyhovující
Převážná šířka (m)	5,50
Průměrná šířka (m)	5,50

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 3 - vyhovující)	94	507
Celková délka a plocha komunikace	94	507

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	3 - vyhovující	napojení na silnici III/1137	5,50
2	0,094	konec úpravy			konec komunikace	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:****36úK**

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba údržba jinými subjekty

název ulice: K Lánům

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodňových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	3 - vyhovující
Převážná šířka (m)	6,00
Průměrná šířka (m)	6,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 3 - vyhovující)	155	927
Celková délka a plocha komunikace	155	927

Obrubníky					
	Silniční / Chodňový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodňové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	3 - vyhovující	napojení na silnici III/1137	6,00
2	0,155	konec úpravy			konec komunikace	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

37c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přešimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: **U Skalky**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	3,00
Průměrná šířka (m)	3,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace			Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 2 - dobrý)			58	238
Celková délka a plocha komunikace			58	238

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	2 - dobrý	napojení na silnici III/1137	3,00
2	0,058	konec úpravy			napojení na MK 38c	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

38c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: U Skalky

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodниковých obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	3 - vyhovující
Převážná šířka (m)	3,00
Průměrná šířka (m)	3,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 3 - vyhovující)	47	130
nezpevněný - 0	21	63
Celková délka a plocha komunikace	68	193

Obrubníky					
	Silniční / Chodnikový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodnikové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	nezpevněný		napojení na silnici III/1137	3,00
2	0,021	napojení na			napojení na MK 37c	
2	0,021	změna povrchu	penetrační makadam	3 - vyhovující		
3	0,068	konec úpravy			napojení na MK 39c	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE:			39c		kategorie: místní komunikace III. třídy	katastrální území: Přišimasy									
			Zimní údržba	II. pořadí do 12 hod.	název ulice: U Skalky										
Konstrukce				Šířka a povrch komunikace				Obrubníky							
Celková délka zábradlí (m)		0		Převážný typ povrchu		nezpevněný		Silniční / Chodnikový		Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)		
Celková délka schodů (m)		0		Převážný stav povrchu		0									
Počet schodišť (ks)		0		Převážná šířka (m)		3,00									
Celková délka silničních obrubníků (m)		0		Průměrná šířka (m)		3,00									
Celková délka chodníkových obrubníků (m)		0		Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace				Délka (m)	Plocha (m ²)						
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)		0		nezpevněný - 0				90	245						
Odvodnění				Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace				Délka (m)	Plocha (m ²)						
Počet propustků (ks)		1													
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)		0								Chodníkové					
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)		0													
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)		0													
				Celková délka a plocha komunikace				90	245						
Staničení												Odvodnění podélné			
č.	km	Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka			Ø šíře vozovky	Žlab / Přírod. žlab		Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)	
1	0,000	začátek úpravy	nezpevněný		napojení na silnici III/1137			3,00							
2	0,015	napojení na			napojení na MK 40c										
3	0,067	napojení na			napojení na MK 38c										
4	0,090	konec úpravy			konec komunikace										
Odvodňovací žlab															
Délka žlabu		Materiál žlabu		Staničení		Poznámka									
Propustky															
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí									
12	72														
Poznámky:															

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:****41c****kategorie: místní komunikace III. třídy****katastrální území: Přišimasy**

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Skřivanská

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	1
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	4 - nevyhovující
Převážná šířka (m)	7,00
Průměrná šířka (m)	7,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 4 - nevyhovující)	38	308
Celková délka a plocha komunikace	38	308

		Obrubníky				
		Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční						
Chodníkové						

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	4 - nevyhovující	napojení na silnici III/1137	7,00
2	0,038	konec úpravy			napojení na silnici III/1137	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

42c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Na Vyhliďce

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	3,00
Průměrná šířka (m)	4,20

	Obrubníky				Celkem (m)
	Silniční / Chodníkové	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	
Silniční					
Chodníkové					

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 1 - výborný)	108	601
Celková délka a plocha komunikace	108	601

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	5
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	1 - výborný	napojení na silnici III/1137	16,00
2	0,010	změna šíře				3,00
3	0,108	konec úpravy			napojení na 43 ÚK + 45 ÚK	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

43c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: **Na Vyhliďce**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	143
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	6,50
Průměrná šířka (m)	7,13

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkové	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	143	Pravá strana	143
		34	143	Levá strana	109
Chodníkové					

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 1 - výborný)	143	942
Celková délka a plocha komunikace	143	942

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	1 - výborný	napojení na MK 42c	14,00
2	0,012	změna šíře				6,50
3	0,143	konec úpravy			konec komunikace	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
44d
kategorie: místní komunikace IV. třídy
katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Na Vyhliče

Konstrukce

Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	34
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Šířka a povrch komunikace

Převážný typ povrchu	dlažba zámková
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	1,30
Průměrná šířka (m)	1,30

Obrubníky

	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	34	Levá strana	34
Chodníkové					

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace

	Délka (m)	Plocha (m ²)
dlažba zámková (stav: 1 - výborný)	34	33
Celková délka a plocha komunikace	34	33

Odvodnění

Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	dlažba zámková	1 - výborný	začátek chodníku	1,30
2	0,034				konec chodníku	

Odvodnění podélné

Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab

Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky

Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE:		45úk		kategorie: účelová komunikace		katastrální území: Přišimasy					
				Zimní údržba		neudržovaná		název ulice: Na Vyhliče			
Konstrukce			Celková délka zábradlí (m)			0					
			Celková délka schodů (m)			0					
			Počet schodišť (ks)			0					
			Celková délka silničních obrubníků (m)			0					
			Celková délka chodníkových obrubníků (m)			0					
			Počet mostů a lávek pro pěší (ks)			0					
Odvodnění			Počet propustků (ks)			1					
			Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)			0					
			Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)			0					
			Celková délka podélných odvod. žlabů (m)			0					
Šířka a povrch komunikace			Převážný typ povrchu			asfaltový beton					
			Převážný stav povrchu			1 - výborný					
			Převážná šířka (m)			3,00					
			Průměrná šířka (m)			3,00					
Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace				Délka (m)	Plocha (m ²)						
asfaltový beton (stav: 1 - výborný)				33	147						
Celková délka a plocha komunikace				33	147						
Obrubníky											
		Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)					
Silniční											
Chodníkové											
Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky					
č.	km										
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	1 - výborný	napojení na MK 42c	3,00					
2	0,033	konec úpravy			konec komunikace						
Poznámky:											
Odvodnění podélné											
		Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)					
Odvodňovací žlab				Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka				
Propustky											
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí					
12	72										

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
46d
kategorie: místní komunikace IV. třídy
katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

 název ulice: **Jana Čermáka**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	17
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	2,00
Průměrná šířka (m)	2,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 2 - dobrý)	13	26
Celková délka a plocha komunikace	13	26

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	17	Levá strana	17
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	2 - dobrý	začátek chodníku	2,00
2	0,013	konec úpravy			konec chodníku	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustky	Světlost otvoru	Délka propustky	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
47d
kategorie: místní komunikace IV. třídy
katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Jana Čermáka

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	13
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převázný typ povrchu	asfaltový beton
Převázný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	1,50
Průměrná šířka (m)	1,50

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 2 - dobrý)	10	16
Celková délka a plocha komunikace	10	16

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	13	Pravá strana	13
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	2 - dobrý	začátek chodníku	1,50
2	0,010	konec úpravy			konec chodníku	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

48c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Přešimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: **Ke Kbelce**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	4 - nevyhovující
Převážná šířka (m)	2,70
Průměrná šířka (m)	5,68

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 4 - nevyhovující)	83	224
penetrační makadam (stav: 2 - dobrý)	70	216
Celková délka a plocha komunikace	153	440

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	2 - dobrý	napojení na silnici III/10163	28,00
2	0,018	změna šíře				2,70
3	0,028				práh Z 12	
4	0,070	změna povrchu	penetrační makadam	4 - nevyhovující		
5	0,100				práh Z 12	
6	0,153	konec úpravy			napojení na 49 ÚK	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

49úK

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

neudržovaná

název ulice: **Ke Kbelce**

Konstrukce

Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění

Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	870

Šířka a povrch komunikace

Převážný typ povrchu	nezpevněný - makadam
Převážný stav povrchu	0
Převážná šířka (m)	3,00
Průměrná šířka (m)	3,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace

	Délka (m)	Plocha (m ²)
nezpevněný - makadam - 0	870	2 274
Celková délka a plocha komunikace	870	2 274

Obrubníky

	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	nezpevněný - makadam		napojení na MK 48c	3,00
2	0,870	konec úpravy			konec katastrálního území	

Poznámky:

Odvodnění podélné

Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Přírodní žlab	0	870	Pravá strana	870

Odvodňovací žlab

Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky

Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
51úk
kategorie: účelová komunikace
katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

údržba jinými subjekty

 název ulice: **U Pramene**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	100
Celková délka chodnikových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	2
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převázný typ povrchu	asfaltový beton
Převázný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	7,00
Průměrná šířka (m)	7,92

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace		
	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 2 - dobrý)	100	787
Celková délka a plocha komunikace	100	787

Obrubníky					
	Silniční / Chodnikový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	100	Pravá strana	100
Chodnikové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	2 - dobrý	napojení na silnici III/10163	7,00
2	0,077	změna šíře				11,00
2	0,077	napojení na			napojení na 53 ÚK	
3	0,100	konec úpravy			konec komunikace	

Odvodnění podélné				
Žlab / Příklad	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

53úK

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba údržba jinými subjekty

název ulice: U Pramene

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	120
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	6,50
Průměrná šířka (m)	6,50

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 2 - dobrý)	120	811
Celková délka a plocha komunikace	120	811

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	120	Pravá strana	120
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	2 - dobrý	napojení na 51 ÚK	6,50
2	0,120	konec úpravy			konec komunikace	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustky	Světlost otvoru	Délka propustky	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE: 54úK**

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Příšimasy

Zimní údržba

údržba jinými subjekty

název ulice: U Pramene

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	168
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převázný typ povrchu	dlažba zámková
Převázný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	1,40
Průměrná šířka (m)	1,40

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
dlažba zámková (stav: 1 - výborný)	84	125
Celková délka a plocha komunikace	84	125

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové	Chodníkový	0	84	Levá strana	84
	Chodníkový	0	84	Pravá strana	84

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	dlažba zámková	1 - výborný	začátek chodníku	1,40
2	0,084	konec úpravy			konec chodníku	

Odvodnění podélné				
Žlab / Příklad	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

55úK

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba údržba jinými subjekty

název ulice: **Habrová**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	283
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	6,00
Průměrná šířka (m)	6,00

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	283	Pravá strana	283
Chodníkové					

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 2 - dobrý)	283	1 708
Celková délka a plocha komunikace	283	1 708

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	2 - dobrý	napojení na silnici III/10163	6,00
2	0,225	napojení na			napojení na 57 ÚK	
3	0,283	konec úpravy			napojení na silnici III/10163	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

56úk

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

údržba jinými subjekty

název ulice: **Habrová**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	dlažba zámková
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	1,30
Průměrná šířka (m)	1,30

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
dlažba zámková (stav: 1 - výborný)	372	468
Celková délka a plocha komunikace	372	468

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční				Pravá strana	
Chodníkové				Levá strana	

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	dlažba zámková	1 - výborný	začátek chodníku	1,30
2	0,372	konec úpravy			konec chodníku	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
57úk
kategorie: účelová komunikace
katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

údržba jinými subjekty

název ulice: U Krmelce

Konstrukce

Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	66
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění

Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace

Převážný typ povrchu	penetrační makadam
Převážný stav povrchu	2 - dobrý
Převážná šířka (m)	3,00
Průměrná šířka (m)	3,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace

	Délka (m)	Plocha (m ²)
penetrační makadam (stav: 2 - dobrý)	78	311
Celková délka a plocha komunikace	78	311

Obrubníky

	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	66	Levá strana	66
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	penetrační makadam	2 - dobrý	napojení na 55 ÚK	3,00
2	0,078	konec úpravy			napojení na 55 ÚK	

Poznámky:

Odvodnění podélné

Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab

Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky

Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

58d

kategorie: místní komunikace IV. třídy

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: **Jana Čermáka**

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	dlažba zámková
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	0,80
Průměrná šířka (m)	0,80

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
dlažba zámková (stav: 1 - výborný)	36	36
Celková délka a plocha komunikace	36	36

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	dlažba zámková	1 - výborný	začátek chodníku	0,80
2	0,036	konec úpravy			konec chodníku	
0						
0						
0						
0						
0						
0						
0						
0						
0						
0						
0						
0						
0						
0						
0						
0						

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

59úík

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

neudržovaná

název ulice:

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodниковých obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	nezpevněný
Převážný stav povrchu	0
Převážná šířka (m)	3,00
Průměrná šířka (m)	3,00

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
nezpevněný - 0	814	2 514
Celková délka a plocha komunikace	814	2 514

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	nezpevněný		napojení na silnici III/10170	3,00
2	0,814	konec úpravy			konec katastrálního území	

Odvodnění podélné				
Žlab / Příklad	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE: 61úK****kategorie: účelová komunikace****katastrální území: Přišimasy**

Zimní údržba

neudržovaná

název ulice:

Konstrukce

Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Šířka a povrch komunikace

Převážný typ povrchu	nezpevněný
Převážný stav povrchu	0
Převážná šířka (m)	3,00
Průměrná šířka (m)	3,00

Obrubníky

	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové					

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace

	Délka (m)	Plocha (m ²)
nezpevněný - 0	540	1 649
Celková délka a plocha komunikace	540	1 649

Odvodnění

Počet propustků (ks)	1
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Odvodnění podélné

Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	nezpevněný		napojení na silnici III/10163	3,00
2	0,540	konec úpravy			napojení na 60 ÚK	

Odvodňovací žlab

Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky

Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí
12	72					

Poznámky:

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE: 62úK			kategorie: účelová komunikace			katastrální území: Příšimasy							
			Zimní údržba	neudržovaná	název ulice: Úvalská								
Konstrukce			Šířka a povrch komunikace				Obrubníky						
Celková délka zábradlí (m)		0	Převážný typ povrchu		nezpevněný		Silniční	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)	
Celková délka schodů (m)		0	Převážný stav povrchu		0								
Počet schodišť (ks)		0	Převážná šířka (m)		3,00			Chodníkové					
Celková délka silničních obrubníků (m)		0	Průměrná šířka (m)		3,00								
Celková délka chodníkových obrubníků (m)		0											
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)		0											
Odvodnění			Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace										
Počet propustků (ks)		1	nezpevněný - 0		Délka (m)	Plocha (m ²)							
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)		0											
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)		0											
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)		0											
			Celková délka a plocha komunikace										
					15	146							
										Odvodnění podélné			
Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky	Žlab / Přírod. Žlab		Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)	
č.	km												
1	0,000	začátek úpravy	nezpevněný		napojení na silnici III/10163	3,00							
2	0,015	konec úpravy			konec komunikace								
Odvodňovací žlab													
Délka žlabu			Materiál žlabu			Staničení		Poznámka					
Propustky													
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí							
12	72												
Poznámky: Hřbitov													

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE: 63úK				kategorie: účelová komunikace		katastrální území: Přišimasy					
				Zimní údržba	neudržovaná	název ulice:					
Konstrukce											
Celková délka zábradlí (m)		0									
Celková délka schodů (m)		0									
Počet schodišť (ks)		0									
Celková délka silničních obrubníků (m)		0									
Celková délka chodниковých obrubníků (m)		0									
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)		0									
Odvodnění											
Počet propustků (ks)		1									
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)		0									
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)		0									
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)		0									
Šířka a povrch komunikace											
Převážný typ povrchu		nezpevněný									
Převážný stav povrchu		0									
Převážná šířka (m)		2,50									
Průměrná šířka (m)		2,50									
Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace				Délka (m)		Plocha (m ²)					
				nezpevněný - 0		76		214			
				Celková délka a plocha komunikace		76		214			
Obrubníky											
		Silniční / Chodníkový		Začátek obruby		Konec obruby		Levá / Pravá strana		Celkem (m)	
Silniční											
Chodníkové											
Odvodnění podélné											
		Žlab / Přírod. Žlab		Začátek žlabu		Konec žlabu		Levá / Pravá strana		Celkem (m)	
Odvodňovací žlab											
Délka žlabu			Materiál žlabu			Staničení			Poznámka		
Propustky											
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí					
12	72										
Poznámky:											

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
64d
kategorie: místní komunikace IV. třídy
katastrální území: Přišimasy

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice:

Konstrukce	
Celková délka zábradlí (m)	0
Celková délka schodů (m)	0
Počet schodišť (ks)	0
Celková délka silničních obrubníků (m)	0
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	44
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	0
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	dlažba zámková
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	1,50
Průměrná šířka (m)	1,50

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
dlažba zámková (stav: 1 - výborný)	22	33
Celková délka a plocha komunikace	22	33

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové	Chodníkový	0	22	Levá strana	22
	Chodníkový	0	22	Pravá strana	22

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	dlažba zámková	1 - výborný	napojení na silnici III/10163	1,50
2	0,022	konec úpravy			napojení na MK 14c	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)

Odvodňovací žlab			
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka

Propustky						
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí

Poznámky:

