

Místní komunikace			
Celková délka místních komunikací II. - IV. třídy:		7114	m
z toho	místní komunikace II. třídy	6918	m
	místní komunikace III. třídy	6883	m
	místní komunikace IV. třídy	231	m
Celková plocha místních komunikací II. - IV. třídy:		29018	m²
z toho	místní komunikace II. třídy		
	s povrchem z dlažby	0	m ²
	s povrchem živičným	25902,5	m ²
	s povrchem z betonových panelů	0	m ²
	s povrchem nezpevněným a šterkovým	0	m ²
	celkem	25902,5	m²
z toho	místní komunikace III. třídy		
	s povrchem z dlažby	0	m ²
	s povrchem živičným	27096	m ²
	s povrchem z betonových panelů	0	m ²
	s povrchem nezpevněným a šterkovým	1546	m ²
	celkem	28642	m²
z toho	místní komunikace IV. třídy		
	s povrchem z betonové dlažby	19	m ²
	s povrchem ze zámkové dlažby	245	m ²
	s povrchem z kamenné dlažby	57	m ²
	s povrchem živičným	0	m ²
	s povrchem nespevněným	55	m ²
celkem	376	m²	

Mosty a lávky		
Počet mostů a lávek	4	ks
Celková délka mostů a lávek	34,50	m

Finance		
Obejm finančních prostředků vynaložených na výstavbu místních komunikací	*	Kč
Obejm finančních prostředků vynaložených na údržbu místních komunikací	*	Kč

* údaje nejsou v době zpracování pasportu komunikací známy

Poř. číslo	Název ulice	Třída	Délky a plochy komunikací podle druhů a povrchů											Odvodnění		Obrubník		Propustky			Poznámka	
			Dlažba		Živice				Betonové panely		Štěrkové a nebezpečné		Stav povrchu	Dopravní značky	Žlaby	Vpustě	Silniční	Chodníkový	do 60 cm	nad 60 cm		Délka
					Penetrační makadam	Asf. beton (balená)	m	m ²														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1b		II	0	0	0	0	665	3129	0	0	0	0	3;2	0	0	0	280	0	2	0	20	-
2b		II	0	0	0	0	595	1785	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
3b		II	0	0	0	0	1120	5113	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	32	most M1
4b		II	0	0	0	0	1890	5213	0	0	0	0	2;3	0	0	0	0	0	0	1	6	most M1,M2
5b		II	0	0	0	0	2110	8830	0	0	0	0	3;2	0	0	0	0	0	0	0	0	-
6b		II	0	0	31	121	2	12	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
7b		II	0	0	494	1601	11	99	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
8b		II	0	0	820	2029	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
9b		II	13	55	820	0	1867	7311	0	0	0	0	2;3;1;3	2	0	0	0	0	1	0	5	žulové kostky, most M1
10b		II	0	0	0	0	175	770	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	-
celkem:			0	0	525	1722	6393	24181	0	0	0	0		0	0	0	280	0	2	3	58	
			m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²		ks	m	ks	m	m	ks	ks	m	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

14c		III	0	0	60	190	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	-
15c		III	0	0	0	0	76	809	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	-
16c		III	0	0	0	0	63	253	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
17c		III	0	0	335	838	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
18c		III	0	0	0	0	600	2705	0	0	0	0	4;3;4;3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
19c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	130	520	3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
20c		III	0	0	0	0	245	964	0	0	0	0	2/3	0	0	4	0	0	0	0	0	-
21c		III	0	0	0	0	380	1279	0	0	0	0	1/2	0	0	3	0	0	0	0	0	-
22c		III	0	0	0	0	96	232	0	0	24	72	1;3;	0	0	0	0	0	0	0	0	-
23c		III	0	0	0	0	335	1219	0	0	0	0	1;1/2;3	0	0	1	0	0	0	0	0	-
24c		III	0	0	0	0	346	1597	0	0	0	0	3;1	0	0	0	0	0	0	0	0	-
25c		III	0	0	0	0	95	238	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	-
26c		III	0	0	0	0	220	1359	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
27c		III	0	0	31	120	131	349	0	0	0	0	2;3;4;3	0	0	4	50	0	0	0	0	-
28c		III	0	0	326	1615	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	-

29c		III	0	0	9	61	5	33	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	-
30c		III	0	0	0	0	35	560	0	0	0	0	42065	0	0	2	0	0	0	0	0	-
31c		III	0	0	0	0	66	321	0	0	0	0	2	0	0	0	14	0	0	0	0	-
32c		III	0	0	0	0	75	194	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	-
33c		III	0	0	0	0	49	122	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
34c		III	0	0	195	868	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	-
35c		III	0	0	0	0	52	354	0	0	0	0	2	0	0	0	41	0	0	0	0	-
36c		III	0	0	0	0	27	351	0	0	0	0	2	0	0	0	27	0	0	0	0	-
37c		III	0	0	65	208	-65	0	0	0	0	0	3;4	0	0	0	0	0	0	0	0	-
38c		III	0	0	0	0	55	187	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
39c		III	0	0	20	270	325	1106	0	0	0	0	3;1;2	0	0	0	0	0	0	0	0	-
40c		III	0	0	0	0	80	815	0	0	0	0	3/4;2/3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
41c		III	0	0	0	0	83	341	0	0	5	20	1;2;3	0	0	0	88	0	0	0	0	-
42c		III	0	0	0	0	175	776	0	0	3	36	0	0	0	1	12	0	0	0	0	-
43c		III	0	0	0	0	25	105	0	0	0	0	3	0	0	0	25	0	0	0	0	-

44c																						
		III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95	361	2	0	0	0	0	0	0	0	-
45c																						
		III	0	0	15	45	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Celkem:			0	0	1919	6634	4492	20462	0	0	472	1546		0	0	22	537	0	0	0	0	
			m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²		ks	m	ks	m	m	ks	ks	m	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

Poř. číslo	Název ulice	Třída	Délky a plochy podle povrchů											Schody	Obrubník		Odvodnění		Poznámka	
			Dlažba betonová		Dlažba zámková		Dlažba kamenná		Živice		nezpevněný		Stav povrchu		Silniční	Chodníkový	Žlaby	Vpustě		
			m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²			ks	m	m	m		ks
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1d																				
		IV	16	19	0	0	0	0	66	0	0	55	2;4	0	71	0	0	0	-	
2d																				
		IV	0	0	0	0	40	57	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	dlažba kamenná	
3d																				
		IV	0	0	98	229	0	0	0	0	0	0	42065	0	98	98	0	1	-	
4d																				
		IV	0	0	11	15	0	0	0	0	0	0	3	0	22	0	0	0	-	
Celkem:			16	19	109	245	40	57	66	0	0	55		0	191	98	0	2		
			m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²		ks	m	m	m	ks		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	

PASPORT MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
EVIDENCE OBJEKTŮ

mosty, lávky

Číslo		km	Název mostu	Popis konstrukce	Materiál podpěr	Délka přemostění (m)	Počet otvorů	Světlost otvorů (m)		Šířka (m)					Únosnost	Zábradlí		Ostatní objekty**	Stav						Rok post./	Náklady výstavba
Umístění	Objekt		a) druh b) překážka c) místo		Vozovka			šikmá	kolmá	volná	mezi mezí	zvyš. obruka mezi	zabra- záb- dílm	jedostranné/oboustranné		délka (m) / výška (cm)	výborný		vel. dobrý	dobry	uspokojivý	špatný	havarijní	Rok opravy	Náklady oprava	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
3b	M1	0,135	klenbový most	klenbový most, kámen (+ beton/malta)	kámen	6,50	1		3,1x1,7	5,00	-	-	n*	oboustranné	-	-	-	-	-	-	-	n*	n*			
			Počepický potok		kámen									ocelové trubky								n*	n*			
			u statku Zvěstovice		asfalt. beton									2x 6,5m / 80cm												
4b	M1	0,295	klenbový most	klenbový most, kámen (+ beton/malta)	kámen	15,60	1		5x3	6,10	-	-	n*	oboustranné	-	-	-	-	-	-	-	n*	n*			
			Počepický potok		kámen									ocelové trubky								n*	n*			
			Bláhova Lhota		asfalt. beton									2x 15m / 100cm												
4b	M2	1,550	trámový most	trámový most, železobetonová mostovka, krajní pilíře kámen (+ beton/malta)	kámen	5,00	1		3,1x1,6	7,80	-	-	n*	oboustranné	-	-	-	-	-	-	-	n*	n*			
			Počepický potok		kámen									ocelové trubky								n*	n*			
			u statku Zvěstovice		asfalt. beton									2x 5m / 110cm												
9b	M1	0,540	klenbový most	klenbový most, kámen + malta, žulová dlažba (kostky 8-12cm)	kámen	7,40	1		2,3x 1,8/4	7,7/6,3	5,7/4,3	-	n*	oboustranné	-	-	-	-	-	-	-	n*	n*			
			Libiňský potok		kámen									kam. sloupky + hranoly 10x10cm								n*	n*			
			Vysoký Chlumec		žulové kostky									2x 5m / 120cm												

Místní komunikace č. 1b

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10526	asfaltový beton	24,00	3
2	0,015	změna kvality povrchu				2
3	0,040	změna šířky			4,70	
4	0,210	změna šířky			4,00	
5	0,310	změna šířky			4,60	
6	0,360	změna šířky			4,00	
7	0,550	propustek 1b-PP1	neznámá konstrukce, výpusť rybníka			
8	0,565	propustek 1b-PP2	přepad rybníka, Ø 50cm, délka cca 16m, trubka pravděpodobně nevede přímo, vpravo vpusť s česlicemi, vlevo kolmé kamenné čelo			
5	0,665	konec úpravy	konec katastru			

**Místní komunikace
č. 2b**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	nápojení na silnici III/10528 a místní komunikaci 12c	asfaltový beton	3,00	3
2	0,595	konec úpravy	nápojení na místní komunikaci 10c			

Místní komunikace č. 3b

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 4b	asfaltový beton	44,00	2
2	0,025	změna šířky			4,00	
3	0,125	změna šířky			3,50	
4	0,135	most 3b-M1				
5	0,180	změna šířky			4,00	
6	0,595	propustek 3b-PP1	Ø 80cm, délka 12m, čela kolmá (kámen + beton/malta)			
7	0,750	propustek 3b-PP2	kámen kladený na sucho, světlý otvor 80x80cm, délka cca 20m, bez čel			
8	1,100	začátek rozšiřování				
9	1,120	změna šířky			29,00	
		konec úpravy	napojení na silnici III/10528			

Místní komunikace č. 4b

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10235	asfaltový beton	4,20	2
2	0,045	propustek 4b-PP1	Ø 60cm, délka neznámá (vpravo pokračuje zatrubnění), vlevo kolmé kamenné čelo			
3	0,060	změna šířky			4,00	
4	0,295	most 4b-M1			2,60	
5	0,340	změna kvality povrchu				3
6	1,395	napojení na místní komunikaci 5b	vpravo			
7	1,550	most 4b-M2				
8	1,660	přerušení komunikace	konec katastru			
		pokračování komunikace	začátek katastru			
9	1,890	konec úpravy	konec katastru			

**Místní komunikace
č. 5b**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 4b	asfaltový beton	47,00	3
2	0,015	změna kvality povrchu				2
3	0,020	změna šířky			4,00	
4	2,110	konec úpravy	konec katastru			

**Místní komunikace
č. 6b**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 7b	penetrační makadam	14,00	3
2	0,007	změna šířky			3,00	
3	0,031	začátek rozšiřování			5,60	
4	0,03	změna šířky			12,00	
		konec úpravy	napojení na místní komunikaci 5b			

**Místní komunikace
č. 7b**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 8b	penetrační makadam	23,00	3
2	0,014	změna šířky			3,00	
3	0,494	začátek rozšiřování				
4	0,505	změna šířky			18,00	
		konec úpravy	napojení na místní komunikaci 5b			

**Místní komunikace
č. 8b**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	začátek katastru	penetrační makadam	2,30	3
2	0,345	změna šířky			2,60	
3	0,820	konec úpravy	konec katastru			

Místní komunikace č. 9b

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10526	asfaltový beton	5,70	2
2	0,045	změna šířky a kvality povrchu			7,90	3
3	0,070	změna šířky			5,20	
4	0,205	napojení na místní komunikaci	místní komunikace 34c, vpravo			
5	0,220	změna šířky			5,00	
6	0,310	příčný odvodňovací žlab	zasahuje do komunikace jenom částečně, vpravo			
7	0,410	změna šířky			4,80	
8	0,530	změna šířky			3,50	
9	0,537	změna povrchu a kvality povrchu		žulové kostky 8-12cm		1
10	0,540	most 9b-M1				
11	0,543	změna povrchu a kvality povrchu		asfaltový beton		3
12	0,575	propustek 9b-PP1	neznámá konstrukce, výpusť rybníka			
13	0,840	dopravní značení	IS 12a / IS 12b "Vysoký Chlumeč"			
14	1,880	konec úpravy	konec katastru			

**Místní komunikace
č. 10b**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	vstup do katastru	asfaltový beton	4,40	2
2	0,175	konec úpravy	konec katastru			

**Místní komunikace
č. 1c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10526	asfalt.beton/penet.makadam	48,00	2
		začátek obrubníku	silniční kamenný, vpravo			
		kanalizační vpust				
2	0,025	změna šířky			3,00	
3	0,037	změna povrchu		penetrační makadam		
4	0,085	změna šířky			2,60	
		změna kvality povrchu				3
5	0,130	změna šířky			3,20	
6	0,230	změna šířky			3,00	
7	0,250	změna kvality povrchu				3/4
8	0,280	konec úpravy	napojení na účelovou komunikaci č. 21			

Místní komunikace č. 2c

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 1c	penetrační makadam	18,00	3
2	0,015	změna šířky			3,00	
3	0,075	změna šířky			2,50	
		změna kvality povrchu				4
4	0,095	změna šířky			3,00	
5	0,120	změna šířky			2,20	
6	0,165	začátek rozšiřování				
7	0,169	změna šířky			9,00	
		konec úpravy	napojení na místní komunikaci 1c			

Místní komunikace**č. 3c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10526	asfalt.beton/penet.makadam	22,00	1
2	0,010	změna kvality povrchu				3
3	0,014	změna šířky			4,00	
4	0,035	změna šířky			3,50	
5	0,045	začátek rozšíření				
6	0,152	změna šířky			14,00	
		konec úpravy	napojení na místní komunikaci 1c			

Místní komunikace**č. 4c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 3c	penetrační makadam	3,00	3/4
2	0,050	konec úpravy	vjezd do objektu / areálu			

**Místní komunikace
č. 5c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 3c	penetrační makadam	3,00	3
2	0,037	konec úpravy	vjezd do objektu / areálu			

**Místní komunikace
č. 6c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 1c	penetrační makadam	2,20	3
2	0,014	konec úpravy	napojení na účelovou komunikaci č. 26			

Místní komunikace č. 7c

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 8c	penetrační makadam	10,00	3
2	0,004	změna šířky			2,00	
3	0,030	změna šířky			3,00	
4	0,050	změna šířky			2,50	
5	0,062	začátek rozšiřování				
6	0,067	změna šířky			15,00	
		konec úpravy	napojení na místní komunikaci 2c			

Místní komunikace**č. 8c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10526	asfaltový beton	26,00	3
2	0,008	změna šířky			9,00	
3	0,015	změna šířky			4,50	
4	0,030	změna šířky			6,20	
5	0,050	změna šířky			8,00	
6	0,067	konec úpravy	vjezd do objektu/areálu			

Místní komunikace**č. 9c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/105262	asfaltový beton	44,00	2
2	0,016	změna šířky			2,50	
		změna kvality povrchu				3
		změna povrchu		asfalt.beton/penet.makadam		
3	0,050	konec úpravy	vjezd do objektu			

Místní komunikace**č. 10c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 2b	asfaltový beton	2,50	3
2	0,195	změna povrchu a kvality		penetrační makadam		4
3	0,475	změna povrchu a kvality		nezpevněný		3
4	0,575	konec úpravy	vjezd do objektu / areálu			

**Místní komunikace
č. 11c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 12c	nezpevněný	2,50	3
2	0,115	konec úpravy				

**Místní komunikace
č. 12c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10528	asfaltový beton	11,00	3
2	0,007	změna šířky			2,00	
3	0,220	kanalizační vpust				
4	0,235	kanalizační vpust				
5	0,352	začátek rozšiřování				
6	0,370	změna šířky			24,00	
		konec úpravy	napojení na silnici III/10528 a místní komunikaci 2b			

**Místní komunikace
č. 13c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10528	penetrační makadam	6,00	4
2	0,005	změna šířky			2,00	
3	0,040	začátek rozšiřování				
4	0,050	změna šířky			6,00	
		konec úpravy	napojení na místní komunikaci 12c			

Místní komunikace**č. 14c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10528	penetrační makadam	8,00	4
2	0,010	změna šířky			3,00	
3	0,060	konec úpravy	napojení na účelovou komunikaci č. 30			

**Místní komunikace
č. 15c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10528	asfaltový beton	37,00	3
2	0,001	kanalizační vpust'				
3	0,018	změna šířky			10,60	
4	0,042	kanalizační vpust'				
5	0,055	změna šířky			5,00	
		začátek zužování				
6	0,076	změna šířky			4,00	
		konec úpravy	napojení na účelovou komunikaci č. 15			

**Místní komunikace
č. 16c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10528	asfaltový beton	22,00	3
2	0,008	změna šířky			3,00	
3	0,063	konec úpravy	vjezd do objektu / areálu			

**Místní komunikace
č. 17c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 1b	penetrační makadam	2,50	3
2	0,145	napojení na účelovou komunikaci	účelová komunikace č. 05, vlevo		2,50	
3	0,335	konec úpravy	vjezd do objektu / areálu			

**Místní komunikace
č. 18c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10528	asfaltový beton	29,00	4
2	0,001	kanalizační vpust'				
3	0,015	změna kvality povrchu				3
4	0,023	změna šířky			3,00	
5	0,045	změna šířky			4,00	
6	0,140	změna šířky a změna kvality povrchu			5,00	4
7	0,190	změna šířky			4,00	
8	0,260	změna kvality povrchu				3
9	0,595	začátek rozšiřování				
10	0,600	změna šířky			22,00	
		konec úpravy	napojení na silnici III/10528			

**Místní komunikace
č. 19c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	nápojení na silnici III/10528	nezpevněný	4,00	3
2	0,130	konec úpravy	nápojení na účelovou komunikaci č. 64			

**Místní komunikace
č. 20c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici II/105	asfaltový beton	8,00	2/3
2	0,005	změna šířky			3,50	
3	0,050	změna šířky			4,00	
4	0,077	kanalizační vpust				
5	0,117	kanalizační vpust				
6	0,155	kanalizační vpust				
7	0,190	kanalizační vpust				
8	0,239	začátek rozšiřování				
9	0,245	změna šířky			10,00	
		konec úpravy	napojení na silnici II/105			

**Místní komunikace
č. 21c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici II/105	asfaltový beton	20,00	1/2
2	0,010	změna šířky			3,00	
3	0,060	kanalizační vpust				
4	0,150	změna šířky			3,30	
5	0,235	kanalizační vpust				
6	0,243	kanalizační vpust				
7	0,380	začátek rozšiřování				
8	0,388	změna šířky			8,00	
		konec úpravy	napojení na silnici III/10528			

**Místní komunikace
č. 22c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10528	asfaltový beton	3,10	1
2	0,057	změna kvality povrchu				3
		příčný odvodňovací žlab	ocelový, bez krycího roštu			
3	0,072	změna šířky			5,00	
		příčný odvodňovací žlab	ocelový, bez krycího roštu			
4	0,096	změna povrchu a šířky		nezpevněný	3,00	
5	0,120	konec úpravy	vjezd do objektu/areálu			

**Místní komunikace
č. 23c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 21c	asfaltový beton	13,00	1
2	0,005	změna šířky			3,00	
3	0,055	kanalizační vpust'				
		změna kvality povrchu				1/2
5	0,180	změna šířky			3,20	
6	0,310	změna kvality povrchu				3
		změna šířky			17,00	
7	0,315	změna šířky			20,00	
8	0,335	změna šířky			16,00	
		konec úpravy	napojení na silnici III/10526			

**Místní komunikace
č. 24c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10526	asfaltový beton	47,00	3
2	0,003	změna kvality povrchu				1
		změna šířky			19,00	
3	0,021	změna šířky			3,40	
4	0,094	změna šířky			4,00	
5	0,135	změna šířky			3,40	
6	0,337	začátek rozšiřování				
7	0,346	změna šířky			19,00	
		konec úpravy	napojení na silnici II/105			

**Místní komunikace
č. 25c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 24c	asfaltový beton	2,50	4
2	0,095	konec úpravy	vjezd do objektu/areálu			

**Místní komunikace
č. 26c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici II/105	asfaltový beton + štěrky	37,00	3
2	0,033	změna šířky			4,00	
3	0,220	konec úpravy	napojení na účelovou komunikaci č. 51			

**Místní komunikace
č. 27c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 28c	penetrační makadam	9,00	2
2	0,004	změna šířky			5,20	
3	0,012	změna šířky			3,20	
4	0,014	kanalizační vpust'				
5	0,031	změna povrchu a kvality povrchu		asfaltový beton		3
6	0,034	kanalizační vpust'				
7	0,037	změna šířky			2,80	
8	0,060	kanalizační vpust'				
9	0,068	změna kvality povrchu				4
10	0,091	kanalizační vpust'				
11	0,101	začátek obrubníku	silniční, vlevo			
		změna kvality povrchu				3
12	0,147	mechanická zábrana vjezdu	sloupek			
13	0,151	konec obrubníku	silniční, vlevo			
		začátek zužování				
14	0,162	změna šířky			2,00	
		konec úpravy	napojení na místní komunikaci 24c			

**Místní komunikace
č. 28c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10526	penetrační makadam	13,00	2
2	0,010	změna šířky			4,80	
3	0,110	změna šířky			4,50	
4	0,130	změna šířky			5,20	
5	0,160	změna šířky			4,00	
6	0,190	změna šířky			4,70	
7	0,290	kanalizační vpust				
8	0,295	změna šířky			6,80	
9	0,326	konec úpravy	konec katastrálního území 788414 Vysoký Chlumeč, napojení na místní komunikaci 29c			

**Místní komunikace
č. 29c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	vstup do katastrálního území 788406 Vápenice u Vysokého Chlumce, napojení na místní komunikaci 28c	penetrační makadam	6,80	2
2	0,009	kanalizační vpust'				
		začátek rozšiřování				
3	0,014	změna šířky			13,00	
		konec úpravy	napojení na silnici III/10526			

**Místní komunikace
č. 30c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10526	asfaltový beton	16,00	2/3
		začátek obrubníku	silniční, kamenný, vpravo			
2	0,034	kanalizační vpust'				
3	0,035	kanalizační vpust'				
		konec úpravy	napojení na silnici III/10526			

**Místní komunikace
č. 31c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10526	asfaltový beton	6,20	2
		začátek obrubníku	kamenný silniční, vpravo			
2	0,014	konec obrubníku	kamenný silniční, vpravo			
3	0,030	začátek rozšiřování				
4	0,040	změna šířky			12,80	
5	0,066	konec úpravy	napojení na silnici III/10526			

**Místní komunikace
č. 32c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 3b	asfaltový beton	8,00	4
2	0,004	změna šířky			2,50	
3	0,075	konec úpravy	vjezd do objektu/areálu			

**Místní komunikace
č. 33c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 1b	asfaltový beton	9,00	3
2	0,005	změna šířky			4,50	
3	0,049	konec úpravy	napojení na silnici III/10526			

**Místní komunikace
č. 34c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 9b	penetrační makadam	19,00	4
2	0,016	změna šířky			4,00	
3	0,195	konec úpravy	napojení na účelovou komunikaci č. 54			

**Místní komunikace
č. 35c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 31c	asfaltový beton	13,00	2
		začátek obrubníku	kamenný silniční, vlevo			
2	0,009	změna šířky			7,00	
3	0,041	konec obrubníku				
		začátek rozšiřování				
4	0,052	změna šířky			13,00	
		konec úpravy	napojení na místní komunikaci 9b			

**Místní komunikace
č. 36c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10526	asfaltový beton	13,00	2
		začátek obrubníku	kamenný silniční, vlevo			
2	0,027	konec úpravy	napojení na místní komunikaci 31c			

**Místní komunikace
č. 37c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 23c	penetrační makadam	3,20	3
2	0,030	změna kvality povrchu				4
3	0,065	konec úpravy	napojení na místní komunikaci 9b			

**Místní komunikace
č. 38c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	nápojení na silnici III/10526	asfaltový beton	3,40	3
2	0,055	konec úpravy	nápojení na silnici III/10526			

**Místní komunikace
č. 39c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici II/105	penetrační makadam	27,00	3
2	0,020	změna povrchu, kvality a šíře		asfaltový beton	3,30	1
2	0,080	změna šířky			4,00	
3	0,175	změna šířky			5,00	
4	0,235	změna šířky a kvality povrchu			3,30	2
5	0,270	změna šířky			3,00	
6	0,345	konec úpravy	napojení na účelovou komunikaci č. 59			

**Místní komunikace
č. 40c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10528	asfalt.beton/penet.makadam	10,00	3/4
2	0,005	změna šířky			3,30	
3	0,040	změna šířky			6,00	
4	0,060	změna šířky			10,00	
5	0,065	začátek obrubníku	silniční, vlevo			
6	0,070	změna šířky			18,00	
		změna povrchu a kvality		asfaltový beton		2/3
7	0,080	začátek zužování				
8	0,085	začátek obrubníku	silniční, vpravo			
		změna šířky			5,00	
9	0,090	změna šířky			20,00	
10	0,095	změna šířky			7,00	
11	0,107	konec obrubníku	silniční, vpravo			
12	0,120	konec úpravy				

**Místní komunikace
č. 41c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 42c	asfaltový beton	12,00	1
		začátek obrubníku	kamenný silniční, vlevo			
2	0,008	změna šířky			3,90	
3	0,035	změna kvality povrchu				2
4	0,083	změna povrchu a kvality		nezpevněný		3
5	0,088	konec úpravy	napojení na místní komunikaci 40c			

**Místní komunikace
č. 42c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/10528	asfaltový beton	19,00	1
2	0,007	změna šířky			4,00	
3	0,028	začátek obrubníku	silniční, vlevo			
4	0,040	kanalizační vpust				
		konec obrubníku	silniční, vlevo			
5	0,100	změna šířky			4,50	
6	0,172	začátek rozšiřování				
7	0,175	změna povrchu a kvality		nezpevněný		3
8	0,178	konec úpravy	napojení na místní komunikaci 40c		12,00	

**Místní komunikace
č. 43c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0.000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 1b	asfaltový beton	5,00	3
		začátek obrubníku	silniční, kamenný, vlevo			
2	0.020	začátek rozšiřování				
3	0.025	změna šířky			11,00	
		konec úpravy				

**Místní komunikace
č. 44c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 28c	nezpevněný + štěrky fr. 8-12	3,80	2
2	0,095	konec úpravy				

**Místní komunikace
č. 45c**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy	napojení na místní komunikaci 1b	penetrační makadam	3,00	4
2	0,015	konec úpravy	napojení na místní komunikaci 17c			

Místní komunikace (chodník)**č. 1d**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy		asfaltový beton	1,20	2
		začátek obrubníku	silniční vpravo			
2	0,008	přerušení výjezdem jiné konstrukce				
3	0,027	přerušení výjezdem jiné konstrukce				
		změna povrchu		litý beton		
4	0,040	přerušení výjezdem jiné konstrukce				
5	0,043	přerušení výjezdem jiné konstrukce				
		změna povrchu		penetrační makadam		4
6	0,071	konec úpravy				

Místní komunikace (chodník)**č. 2d**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy		žulové kostky	1,30	3
2	0,014	začátek rozšiřování				
3	0,017	změna šířky			2,20	
4	0,022	změna šířky			1,30	
5	0,040	kanalizační vpust				
		konec úpravy				

Místní komunikace (chodník)**č. 3d**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy		zámková dlažba	5,00	2/3
		začátek obrubníku	betonový chodníkový vpravo, kamenný silniční vlevo			
2	0,003	změna šířky			2,20	
3	0,014	kanalizační vpust	krycí rošt z pásové oceli			
4	0,043	přerušení výjezdem jiné konstrukce				
		změna obrubníku	silniční betonový, vlevo			
5	0,056	změna šířky			2,50	
6	0,074	přerušení výjezdem jiné konstrukce				
		změna šířky			2,20	
7	0,098	konec úpravy				

Místní komunikace (chodník)**č. 4d**

č.st.	km	popis bodu	poznámka	povrch komunikace	šířka (m)	stav
1	0,000	začátek úpravy		zámková dlažba	1,40	3
		začátek obrubníku	kamenný silniční, po obou stranách			
2	0,011	konec úpravy				