

Místní komunikace - Přestavky			
Celková délka místních komunikací III. - IV. třídy:		12812	m
z toho	místní komunikace III. třídy	12336	m
	místní komunikace IV. třídy	476	m
Celková plocha místních komunikací III. - IV. třídy:		45188	m²
z toho	místní komunikace III. třídy		
	s povrchem z dlažby	94	m ²
	s povrchem živičným	34509	m ²
	s povrchem z betonových panelů	729	m ²
	s povrchem nezpevněným a štěrkovým	9191	m ²
	celkem	44523	m²
z toho	místní komunikace IV. třídy		
	s povrchem z betonové dlažby	90	m ²
	s povrchem ze zámkové dlažby	575	m ²
	s povrchem z kamenné dlažby	0	m ²
	s povrchem živičným	0	m ²
	s povrchem nezpevněným	0	m ²
	celkem	665	m²

Mosty a lávky		
Počet mostů a lávek	2	ks
Celková délka mostů a lávek	10	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

Poř. číslo	Název ulice	Třída	Délky a plochy komunikací podle druhů a povrchů											Ovodnění		Obrubník		Propustky		Poznámka	
			Dlažba		Živice				Betonové panely		Štěrkové a nezpevněné		Stav povrchu	Dopravní značky	Žlaby	Vpustě	Silniční	Chodníkový	Ø		Délka
					Penetrační makadam		Asf. beton (balená)														
			m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	1	m	m ²		ks	m	ks	m	m	ks		m
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		0	3	143	0	1	9	
2c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		0	0	0	0	0	0	
3c		III	0	0	0	0	297	1777	0	0	0	0	1		0	12	297	0	0	0	
4c		III	0	0	0	0	161	847	0	0	0	0	2		0	0	0	0	0	0	
5c		III	0	0	91	364	387	1595	0	0	92	368	0		0	0	0	0	0	0	
6c		III	0	0	0	0	210	779	0	0	0	0	2		#####	1	0	0	0	0	
7c		III	0	0	0	0	33	99	0	0	0	0	2		0	0	0	0	0	0	
8c		III	0	0	0	0	62	288	0	0	0	0	2		0	0	0	0	0	0	
9c		III	0	0	0	0	0	0	132	396	80	240	3		0	0	0	0	0	0	
10c		III	0	0	0	0	140	490	0	0	0	0	2		0	0	0	0	0	0	
11c		III	0	0	0	0	188	564	27	81	0	0	3		0	1	0	0	0	0	
12c		III	0	0	0	0	2488	12426	0	0	0	0	1		79	2	0	0	2	9	
13c		III	0	0	0	0	452	1582	0	0	0	0	3		0	0	0	0	0	0	
14c		III	0	0	0	0	405	2095	0	0	0	0	1		0	0	0	0	0	0	
15c		III	0	0	0	0	236	829	0	0	0	0	2		0	0	0	0	0	0	
16c		III	0	0	0	0	66	198	0	0	0	0	3		0	1	0	0	0	0	
17c		III	0	0	40	120	0	0	0	0	0	0	4		0	0	0	0	0	0	

Poř. číslo	Název ulice	Třída	Délky a plochy komunikací podle druhů a povrchů											Ovodnění		Obrubník		Propustky		Poznámka	
			Dlažba		Živice				Betonové panely		Štěrkové a nezpevněné		Stav povrchu	Dopravní značky	Žlaby	Vpustě	Silniční	Chodníkový	Ø		Délka
					Penetrační makadam		Asf. beton (balená)														
			m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	1	m	m ²		ks	m	ks	m	m	ks		m
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
18c		III	0	0	139	487	84	294	0	0	0	0	4		0	0	0	0	0	0	
19c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	49	147	0		0	0	0	0	0	0	
20c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	1264	3792	0		0	0	0	0	0	0	
21c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	44	132	0		0	0	0	0	0	0	
22c		III	0	0	137	411	28	84	0	0	0	0	2		0	1	0	0	0	0	
23c		III	0	0	934	2802	705	1239	0	0	0	0	2		0	0	0	0	2	10	
24c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	180	540	0		0	0	0	0	1	6	
25c		III	0	0	836	2508	0	0	0	0	0	0	3		0	0	0	0	1	7	
26c		III	0	0	0	0	32	176	0	0	0	0	2		0	0	0	0	0	0	
27c		III	0	0	0	0	384	1356	0	0	0	0	2		0	0	0	0	0	0	
28c		III	0	0	341	1101	0	0	84	252	0	0	3		0	0	0	0	0	0	
29c		III	9	94	0	0	0	0	0	0	0	0	2		0	0	0	0	0	0	
30c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	45	135	3		0	0	0	0	0	0	
31c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	97	340	3		0	0	0	0	0	0	
32c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	220	0	2		0	0	0	0	0	0	
33c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	85	255	3		0	0	0	0	0	0	
34c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	92	276	3		0	0	0	0	0	0	
35c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	160	480	2		0	0	0	0	0	0	
36c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	304	912	3		0	0	0	0	0	0	
37c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	188	564	2		0	0	0	0	0	0	
38c		III	0	0	0	0	0	0	0	0	106	318	3		0	0	0	0	0	0	

Poř. číslo	Název ulice	Třída	Délky a plochy komunikací podle druhů a povrchů												Odvodnění		Obrubník		Propustky		Poznámka
			Dlažba		Živice				Betonové panely		Štěrkové a nezpevněné		Stav povrchu	Dopravní značky	Žlaby	Vpustě	Silniční	Chodníkový	Ø	Délka	
					Penetrační makadam		Asf. beton (balená)		m	1	m	m ²									
			m	m ²	m	m ²	m	m ²					m	1	m	m ²	ks	m	ks	m	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
39c																					
		III	0	0	0	0	0	0	0	0	29	87	3		0	0	0	0	0	0	
40c																					
		III	0	0	0	0	0	0	0	0	173	606	0		0	0	0	0	0	0	
Celkem:			9	94	2518	7792	6358	26717	243	729	3208	9191		0	#####	21	440	0	7	41	
			m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²	m	m ²		ks	m	ks	m	m	ks	m	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

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	0	0	378	567	0	0	0	0	0	0	0	1	0	378	378	0	0	
2d																				
		IV	90	90	8	8	0	0	0	0	0	0	0	2	0	98	98	0	0	
Celkem:			90	90	386	575	0	0	0	0	0	0		0	476	476	0	0		
			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** značky	Stav						Rok post./ opravy	Náklady výstavba oprava
Umístění	Objekt		a) druh b) překážka c) místo		Vozovka			šířímá	kolmá	volná	mezi zvyš. obruba	mezi zábra- dířím	volná	mezi zvyš. obruba		mezi zábra- dířím	délka (m) / výška (cm)		výběrný	vel. dobrý	dobry	uspokojivý	špatný	havarijní		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
23c	M1	1,639	deskový	železobetonová	kámen	5,00	1	3,00	2,00	5,50	-	4,50	n*	jednostranné	-	-	-	-	-	-	-	n*	n*			
			Doubravice		beton									ocelové trubky								n*	n*			
			Přestavky u Č.		živice									5m / 100cm												
10úk	M1	0,000	deskový	železobetonová	kámen	5,00	1	3,00	1,00	5,50	-	4,50	n*	oboustranné	-	-	-	-	-	-	-	n*	n*			
			Čerčanský potok		beton									ocelové trubky								n*	n*			
			Přestavky u Č.		živice									2x 5m / 80cm												

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

				1c								
						Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)	
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0										
	Celková délka schodů (m)	0	označení:									
	Počet schodišť (ks)	0	kategorie: místní komunikace III. třídy									
	Celková délka silničních obrubníků (m)	143	katastrální území: Přestavky									
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0	název ulice:									
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0	průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:			2						
ODVODNĚNÍ			Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 2	0 m	0 m2							
	Počet propustků (ks)	1	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1	0 m	0 m2							
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	3	Povrch: Železobetonové panely - 1	0 m	0 m2							
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	1	Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m2							
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Nepevněný - štěrkodrt'	0 m	0 m2							
staničení č. km	popis bodu		poznámka		Ø šíře vozovky	Zimní údržba komunikace:			12 hod			
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/109		12,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)	
2	0,009	změna šíře			3,50			0	0		0	
3	0,119	změna šíře			5,50			0	0		0	
4	0,139	změna šíře			3,50			0	0		0	
5	0,216		napojení na MK 2c					0	0		0	
6	0,354	změna šíře			5,50			0	0		0	
7	0,354	změna povrchu	ASB 1					0	0		0	
8	0,381		napojení na MK 3c					0	0		0	
9	0,470	změna šíře			3,50	Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.		
10	0,821						4	ASB	139,000			
11												
12												
13												
Pozámky:						Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí
						PP1	0,6	9	Ano	Ne	Jednostranné	OCEl

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

		KONSTRUKCE		5c		Zemní údržba komunikace:						
						Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)	
		Celková délka zábradlí (m)	0	označení: kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Přestavky název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:			Silniční	0	0		0	
		Celková délka schodů (m)	0				Silniční	0	0		0	
		Počet schodišť (ks)	0				Silniční	0	0		0	
		Celková délka silničních obrubníků (m)	0				Silniční	0	0		0	
		Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0				Silniční	0	0		0	
		Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0				Silniční	0	0		0	
				Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 1	387 m	1595 m2	Chodníková	0	0		0	
		Počet propustků (ks)	0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1	91 m	364 m2	Chodníková	0	0		0	
		Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Povrch: Železobetonové panely - 1	0 m	0 m2	Chodníková	0	0		0	
		Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m2	Chodníková	0	0		0	
		Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Nepevný	92 m	368 m2	Chodníková	0	0		0	
staničení č. km		popis bodu		poznámka		Ø šíře vozovky	12 hod					
1	0,000	začátek úpravy		začátek komunikace		4,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)
2	0,092	změna povrchu		ASB 2					0	0		0
3	0,157	změna povrchu		PM 3					0	0		0
4	0,157	změna šíře				5,00			0	0		0
5	0,248	změna povrchu		ASB 4					0	0		0
6	0,248	změna šíře				4,00			0	0		0
7	0,418			napojení na MK 9c					0	0		0
8	0,436			napojení na MK 8c					0	0		0
9	0,455			napojení na MK 10c			Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.	
10	0,503			napojení na MK 11c								
11	0,534			napojení na MK 4c								
12	0,534	změna šíře				3,50						
13	0,534	změna povrchu		ASB 2								
14	0,570	konec úpravy,		napojení na silnici III/109								
Poznámky:						Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

				6c		Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)			
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0							Silniční	0	0		0	
	Celková délka schodů (m)	0	označení:				Silniční	0	0		0			
	Počet schodišť (ks)	0	kategorie: místní komunikace III. třídy				Silniční	0	0		0			
	Celková délka silničních obrubníků (m)	0	katastrální území: Přestavky				Silniční	0	0		0			
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0	název ulice:				Silniční	0	0		0			
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0	průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:		2		Silniční	0	0		0			
ODVODNĚNÍ			Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 2	210 m	779 m2		Chodníková	0	0		0			
	Počet propustků (ks)	0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1	0 m	0 m2		Chodníková	0	0		0			
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	1	Povrch: Železobetonové panely - 1	0 m	0 m2		Chodníková	0	0		0			
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m2		Chodníková	0	0		0			
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	#####	Povrch: Nezpevněný - štěrkodrt'	0 m	0 m2		Chodníková	0	0		0			
staničení č. km	popis bodu		poznámka		Ø šíře vozovky	Zimní údržba komunikace:			12 hod					
1	0,000	začátek úpravy	napojení na MK 5c		4,50	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)			
2	0,079		napojení na MK 7c									0	0	0
3	0,105		napojení na MK 8c									0	0	0
4	0,105	změna šíře			3,50							0	0	0
5	0,105	změna povrchu	ASB 3									0	0	0
6	0,200	změna šíře			3,50							0	0	0
7	0,212	konec úpravy,	napojení na silnici II/109		17,00							0	0	0
						Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.				
Poznámky:						Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí		

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

		KONSTRUKCE	0	8c		Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)					
												ODVODNĚNÍ	0			
		Celková délka zábradlí (m)	0	označení: kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Přestavky název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace: 2			Silniční	0	0		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	Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 2	62 m	288 m ²	Chodníková	0	0		0					
staničení č. km		popis bodu		poznámka		Ø šíře vozovky	Zimní údržba komunikace:									
							Odvodnění podélné	Žlab/ Příklad žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)				
													0	0		0
													0	0		0
0	0		0													
							0	0		0						
1	0,000	začátek úpravy		napojení na MK 6c	4,00											
2	0,034			napojení na MK 7c			0	0		0						
3	0,054	změna šíře			4,00		0	0		0						
4	0,062	konec úpravy		napojení na MK 5c	18,00		0	0		0						
							0	0		0						
							0	0		0						
							0	0		0						
							0	0		0						
							0	0		0						
Poznámky:																
						Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí				

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

				9c		Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)		
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0	označení: 9c kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Přestavky název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:			0 m	0 m ²		Silniční	0	0		0
	Celková délka schodů (m)	0		0 m	0 m ²		Silniční	0	0		0		
	Počet schodišť (ks)	0		132 m	396 m ²		Silniční	0	0		0		
	Celková délka silničních obrubníků (m)	0		0 m	0 m ²		Silniční	0	0		0		
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0		0 m	0 m ²		Silniční	0	0		0		
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0		80 m	240 m ²		Silniční	0	0		0		
ODVODNĚNÍ	Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 1						Chodníková	0	0		0		
	Počet propustků (ks)	0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1	0 m	0 m ²		Chodníková	0	0		0		
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Povrch: Železobetonové panely - 3	132 m	396 m ²		Chodníková	0	0		0		
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m ²		Chodníková	0	0		0		
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Nezpevněný - štěrkodrt'	80 m	240 m ²		Chodníková	0	0		0		
staničení č. km	popis bodu		poznámka	Ø šíře vozovky		Zimní údržba komunikace:			12 hod				
1 0,000	začátek úpravy	napojení na MK12c		3,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)			
2 0,132	změna povrchu	štěrkodrt'									0	0	0
3 0,212	konec úpravy,	konec katastru									0	0	0
											0	0	0
											0	0	0
											0	0	0
					Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.				
Pozámky:					Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí		

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

KONSTRUKCE				10c			Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)	
		Celková délka zábradlí (m)	0	označení: 10c				Silniční	0	0		0	
		Celková délka schodů (m)	0				kategorie: místní komunikace III. třídy				Silniční	0	0
		Počet schodišť (ks)	0	katastrální území: Přestavky							Silniční	0	0
		Celková délka silničních obrubníků (m)	0				název ulice:				Silniční	0	0
		Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0	průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:							Silniční	0	0
		Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0				Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 2			2			Chodníková
				Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1						140 m	490 m2		Chodníková
		Počet propustků (ks)	0				Povrch: Železobetonové panely - 1			0 m	0 m2		Chodníková
		Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Povrch: Betonová dlažba - 1						0 m	0 m2		Chodníková
		Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0				Povrch: Nepevněný - štěrkodrt'			0 m	0 m2		Chodníková
		Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0							0 m	0 m2		Chodníková
staničení č. km		popis bodu					poznámka			Ø šíře vozovky	Zimní údržba komunikace:		
1	0,000	začátek úpravy		napojení na MK 5c		3,50	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	0	0		0	
2	0,140	konec úpravy,		napojení na účelovou komunikaci				0	0		0		
								0	0		0		
								0	0		0		
								0	0		0		
								0	0		0		
							0	0		0			
							0	0		0			
							0	0		0			
							0	0		0			
							0	0		0			
Pozámky:							Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.		
							Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Meteriál zábradlí

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

				11c								
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)		0	označení: 11c kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Přestavky název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace: 3 Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 1 188 m 564 m2		Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)	
	Celková délka schodů (m)		0			0	0	0	0	0	0	
	Počet schodišť (ks)		0			0	0	0	0	0	0	
	Celková délka silničních obrubníků (m)		0			0	0	0	0	0	0	
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)		0			0	0	0	0	0	0	
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)		0			0	0	0	0	0	0	
ODVODNĚNÍ	Počet propustků (ks)		0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1 0 m 0 m2 Povrch: Železobetonové panely - 3 27 m 81 m2 Povrch: Betonová dlažba - 1 0 m 0 m2 Povrch: Nepevněný - štěrkodrt' 0 m 0 m2		Zimní údržba komunikace:	12 hod					
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)		1			Odvodnění podélné	Žlab/ Příklad žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)	
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)		0			0	0	0	0	0	0	
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)		0			0	0	0	0	0	0	
staničení č. km	popis bodu		poznámka			Ø šíře vozovky						
1	0,000	začátek úpravy	začátek komunikace			3,00						
2	0,027	změna povrchu	ASB 3									
3	0,215	konec úpravy,	napojení na MK 5c									
Poznámky:						Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.		
						Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Meteriál zábradlí

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

					12c						
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0	označení: 12c kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Přestavky název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace: 1 Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 1 2488 m 12426 m ² Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1 0 m 0 m ² Povrch: Železobetonové panely - 1 0 m 0 m ² Povrch: Betonová dlažba - 1 0 m 0 m ² Povrch: Nepevněný - štěrkodrt' 0 m 0 m ²			Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)
	Celková délka schodů (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Počet schodišť (ks)	0				Silniční	0	0	0		
	Celková délka silničních obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0				Chodníková	0	0	0		
ODVODNĚNÍ	Počet propustků (ks)	2	Chodníková	0	0	0					
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	2	Chodníková	0	0	0					
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Chodníková	0	0	0					
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	79	Chodníková	0	0	0					
staničení č. km	popis bodu	poznámka	Ø šíře vozovky	Zimní údržba komunikace:							
1 0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/109	25,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)		
2 0,026	změna povrchu	ASB 2			žlab	76	147	Pravá strana	71		
3 0,060	změna šíře	propustek	4,50		žlab	171	179	Pravá strana	8		
4 0,468		propustek				0	0		0		
5 1,201		napojení na účelovou komunikaci				0	0		0		
6 1,201		napojení na MK 23c				0	0		0		
7 1,501		napojení na účelovou komunikaci				0	0		0		
8 1,961		napojení na účelovou komunikaci				0	0		0		
9 2,488	konec úpravy,			Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.			
Pozámky:				Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí	
				PP1	0,5	6	Ano	Ne			
				PP2	0,6	3	Ano	Ne			

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

				15c	Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)			
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0											
	Celková délka schodů (m)	0	označení: kategorie: místní komunikace III. třídy										
	Počet schodišť (ks)	0											
	Celková délka silničních obrubníků (m)	0	katastrální území: Přestavky										
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0	název ulice:										
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0	průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:	2										
ODVODNĚNÍ			Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 2								236 m	829 m ²	
	Počet propustků (ks)	0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1								0 m	0 m ²	
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Povrch: Železobetonové panely - 1								0 m	0 m ²	
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m ²								
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Nepevněný - štěrkodrt'	0 m	0 m ²								
staničení č. km	popis bodu		poznámka	Ø šíře vozovky	Zimní údržba komunikace:				12 hod				
1 0,000	začátek úpravy	napojení na MK 13c		14,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)			
2 0,011	změna šíře			3,00							0	0	0
3 0,119		napojení na MK 16c									0	0	0
4 0,147	změna povrchu	ASB 1									0	0	0
5 0,236	konec úpravy,	napojení na účelovou komunikaci									0	0	0
Pozámky:					Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.				
Pozámky:					Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí		

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

16c						Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)	
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0	označení: 16c kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace: 3				Silniční	0	0		0	
	Celková délka schodů (m)	0						0	0	0		
	Počet schodišť (ks)	0						0	0	0		
	Celková délka silničních obrubníků (m)	0						0	0	0		
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0	0	0	0							
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0	Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 3 66 m 198 m ² Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1 0 m 0 m ² Povrch: Železobetonové panely - 1 0 m 0 m ² Povrch: Betonová dlažba - 1 0 m 0 m ² Povrch: Nepevněný - štěrkodrt' 0 m 0 m ²			Chodníková	0	0		0			
Počet propustků (ks)						0	0 m	0 m ²	0	0	0	
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)						1	0 m	0 m ²	0	0	0	
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)						0	0 m	0 m ²	0	0	0	
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)		0	0 m	0 m ²		0	0	0	0			
staničení č. km	popis bodu		poznámka			Ø šíře vozovky	Zimní údržba komunikace:			12 hod		
1 0,000	začátek úpravy	napojení na MK 15c			3,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)	
2 0,066	konec úpravy,	konec komunikace					0	0		0		
							0	0		0		
							0	0		0		
							0	0		0		
							0	0		0		
							0	0		0		
							0	0		0		
							0	0		0		
						Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.		
Pozámky:						Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

KONSTRUKCE		Celková délka zábradlí (m)	0	17c		Obrubníky	Silniční/Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)		
		Celková délka schodů (m)	0		označení:			0	0		0		
		Počet schodišť (ks)	0		kategorie: místní komunikace III. třídy		Silniční	0	0		0		
		Celková délka silničních obrubníků (m)	0		katastrální území: Přestavky		Silniční	0	0		0		
		Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0		název ulice:		Silniční	0	0		0		
		Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0		průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:	4	Silniční	0	0		0		
					Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 1	0 m	0 m2	Chodníková	0	0		0	
					Povrch: Penetrační makdam (PM) - 4	40 m	120 m2	Chodníková	0	0		0	
					Povrch: Železobetonové panely - 1	0 m	0 m2	Chodníková	0	0		0	
					Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m2	Chodníková	0	0		0	
			Povrch: Nezpevněný - štěrkodrt'	0 m	0 m2	Chodníková	0	0		0			
			Povrch: Nepevněný - štěrnodrt'	0 m	0 m2								
ODVODNĚNÍ		Počet propustků (ks)	0										
		Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0										
		Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0										
		Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0										
staničení													
č. km	popis bodu			poznámka				Ø šíře vozovky		Zimní údržba komunikace:		12 hod	
Pozámky:													
						Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Meteriál zábradlí	

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

						23c						
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0	označení: 23c kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Přestavky název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace: 2			Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)	
	Celková délka schodů (m)	0				Silniční	0	0	0			
	Počet schodišť (ks)	0				Silniční	0	0	0			
	Celková délka silničních obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0			
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0			
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0				Chodníková	0	0	0			
ODVODNĚNÍ	Počet propustků (ks)	2	Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 2	705 m	1239 m2	Chodníková	0	0	0	0		
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1	934 m	2802 m2	Chodníková	0	0	0	0		
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Železobetonové panely - 1	0 m	0 m2	Chodníková	0	0	0	0		
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m2	Chodníková	0	0	0	0		
		0	Povrch: Nezpevněný - štěrkodrt'	0 m	0 m2	Chodníková	0	0	0	0		
staničení č. km	popis bodu		poznámka			Zimní údržba komunikace:			12 hod			
				Ø šíře vozovky								
1	0,000	začátek úpravy	napojení na Mk 12c	3,00		Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)	
2	0,413	změna povrchu	PM 3					0	0		0	
3	0,413		napojení na M 25c					0	0		0	
4	0,715	změna povrchu	ASB 3					0	0		0	
5	1,007	změna povrchu	PM 3					0	0		0	
6	1,172		napojení na M 25c +účelovou komunikaci					0	0		0	
7	1,465		napojení na účelovou komunikaci					0	0		0	
8	1,639	konec úpravy,	konec katastru					0	0		0	
						Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.		
Pozámky: Most : d - 8m, š - 5,5/4,5m, vnitř.rozměr: š - 3m v - 2m, beton,beton, živice, zábradlí jednostr. ocel.v - 1m,						Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Meteriál zábradlí
						PP1	0,5	5	Ano	Ne		
						PP2	0,5	5	Ano	Ne		

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

						26c						
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0	označení: kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Přestavky název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace: 2			Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)	
	Celková délka schodů (m)	0				Silniční	0	0	0			
	Počet schodišť (ks)	0				Silniční	0	0	0			
	Celková délka silničních obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0			
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0			
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0				Chodníková	0	0	0			
ODVODNĚNÍ	Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 2		32 m	176 m ²	Chodníková	0	0	0	0			
	Počet propustků (ks)	0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0			
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Povrch: Železobetonové panely - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0			
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0			
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Nezpevněný - štěrkodrt'	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0			
staničení č. km	popis bodu		poznámka		Ø šíře vozovky			Zimní údržba komunikace: 12 hod				
1	0,000	začátek úpravy	začátek parkoviště		5,50	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)	
2	0,032	konec úpravy,	konec parkoviště				0	0	0	0		
							0	0	0	0		
							0	0	0	0		
							0	0	0	0		
							0	0	0	0		
						Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.		
Pozámky: parkoviště hasiči						Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

						27c					
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0	označení: kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Přestavky - Borka název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:			Obrubníky	Silniční/Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)
	Celková délka schodů (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Počet schodišť (ks)	0				Silniční	0	0	0		
	Celková délka silničních obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0				Chodníková	0	0	0		
ODVODNĚNÍ	Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 2		384 m	1356 m2	Chodníková	0	0	0	0		
	Počet propustků (ks)	0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1	0 m	0 m2	Chodníková	0	0	0		
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Povrch: Železobetonové panely - 1	0 m	0 m2	Chodníková	0	0	0		
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m2	Chodníková	0	0	0		
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Nezpevněný - štěrkodrt'	0 m	0 m2	Chodníková	0	0	0		
staničení č. km	popis bodu	poznámka			Ø šíře vozovky		Zimní údržba komunikace:				
1 0,000	začátek úpravy	napojení na silnici III/109			10,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)
2 0,008	změna šíře				3,50			0	0	0	
3 0,210	změna povrchu	ASB 3 + napojení na Mk 25c						0	0	0	
4 0,322		napojení na účelovou komunikaci						0	0	0	
5 0,360		napojení na účelovou komunikaci						0	0	0	
6 0,384	konec úpravy,	napojení na účelovou komunikaci + napojení na účelovou komunikaci						0	0	0	
								0	0	0	
								0	0	0	
						Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.	
Poznámky:					Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

					28c							
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0	označení: 28c kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Přestavky název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace: 3			Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)	
	Celková délka schodů (m)	0				Silniční	0	0	0			
	Počet schodišť (ks)	0				Silniční	0	0	0			
	Celková délka silničních obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0			
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0			
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0				Chodníková	0	0	0			
ODVODNĚNÍ	Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 1		0 m	0 m2	Chodníková	0	0	0	0			
	Počet propustků (ks)	0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1	341 m	1100,5 m2	Chodníková	0	0	0			
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Povrch: Železobetonové panely - 1	84 m	252 m2	Chodníková	0	0	0			
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Betonová dlažba - 3	0 m	0 m2	Chodníková	0	0	0			
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Nepevněný - štěrkodrt'	0 m	0 m2	Chodníková	0	0	0			
staničení č. km	popis bodu		poznámka		Ø šíře vozovky	Zimní údržba komunikace:			12 hod			
1	0,000	začátek úpravy			3,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)	
2	0,052		napojení na účelovou komunikaci					0	0		0	
3	0,084	změna povrchu	PM 2					0	0		0	
4	0,084	změna šíře			3,50			0	0		0	
5	0,150		napojení na účelovou komunikaci					0	0		0	
6	0,216		napojení na účelovou komunikaci					0	0		0	
7	0,239		napojení na účelovou komunikaci					0	0		0	
8	0,239	změna šíře			3,00			0	0		0	
9	0,345		napojení na účelovou komunikaci			Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.		
10	0,345	změna povrchu	PM 3									
11	0,425	konec úpravy,	konec katastru									
Poznámky:						Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

			35c				Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)				
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)		0				Silniční	0	0		0					
	Celková délka schodů (m)		0	označení:			Silniční	0	0		0					
	Počet schodišť (ks)		0	kategorie: místní komunikace III. třídy			Silniční	0	0		0					
	Celková délka silničních obrubníků (m)		0	katastrální území: Přestavky u Čerčan			Silniční	0	0		0					
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)		0	název ulice:			Silniční	0	0		0					
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)		0	průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:		2	Silniční	0	0		0					
				Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 1		0 m 0 m2	Chodníková	0	0		0					
				Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1		0 m 0 m2	Chodníková	0	0		0					
				Povrch: Železobetonové panely - 1		0 m 0 m2	Chodníková	0	0		0					
				Povrch: Betonová dlažba - 1		0 m 0 m2	Chodníková	0	0		0					
			Povrch: Nepevněný - štěrkodrt'		160 m 480 m2	Chodníková	0	0		0						
						Chodníková	0	0		0						
staničení č. km			popis bodu			poznámka			Ø šíře vozovky							
						Zimní údržba komunikace:				12 hod						
						1	0,000	začátek úpravy	napojení na MK 37c			3,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu
						2	0,160	konec úpravy,	napojení na MK 28c					0	0	0
													0	0	0	0
								0	0	0	0	0				
								0	0	0	0	0				
								0	0	0	0	0				
								0	0	0	0	0				
								0	0	0	0	0				
								0	0	0	0	0				
Pozámky:						Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.						
						Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí				

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

						36c					
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0	označení: kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Přestavky u Čerčan název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:			Obrubníky	Silniční/Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)
	Celková délka schodů (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Počet schodišť (ks)	0				Silniční	0	0	0		
	Celková délka silničních obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0				Chodníková	0	0	0		
ODVODNĚNÍ	Počet propustků (ks)	0	Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0	0	
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0	0	
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Železobetonové panely - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0	0	
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0	0	
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Nezpevněný - štěrkodrt'	304 m	912 m ²	Chodníková	0	0	0	0	
staničení č. km	popis bodu	poznámka			Ø šíře vozovky	Zimní údržba komunikace:			12 hod		
1 0,000	začátek úpravy	napojení na MK 27c			3,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)
2 0,087		napojení na účelovou komunikaci						0	0	0	
0,304	konec úpravy,	napojení na M K 27c						0	0	0	
								0	0	0	
								0	0	0	
								0	0	0	
								0	0	0	
								0	0	0	
								0	0	0	
						Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.	
Pozámky:					Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

						37c					
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0	označení: kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Přestavky u Čerčan název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:			Obrubníky	Silniční/Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)
	Celková délka schodů (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Počet schodišť (ks)	0				Silniční	0	0	0		
	Celková délka silničních obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0				Chodníková	0	0	0		
ODVODNĚNÍ	Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 1		0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0	0		
	Počet propustků (ks)	0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0		
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Povrch: Železobetonové panely - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0		
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0		
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Nezpevněný - štěrkodrt'	188 m	564 m ²	Chodníková	0	0	0		
staničení č. km	popis bodu	poznámka			Ø šíře vozovky	Zimní údržba komunikace:			12 hod		
1 0,000	začátek úpravy	napojení na MK 27c			3,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)
2 0,106		napojení na MK 35c					0	0		0	
3 0,176		napojení na MK 34c					0	0		0	
4 0,188	konec úpravy,	konec komunikace					0	0		0	
							0	0		0	
							0	0		0	
							0	0		0	
							0	0		0	
						Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.	
Pozámky:					Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

						39c					
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0	označení: kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Přestavky u Čerčan název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:			Obrubníky	Silniční/Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)
	Celková délka schodů (m)	0					Silniční	0	0		0
	Počet schodišť (ks)	0					Silniční	0	0		0
	Celková délka silničních obrubníků (m)	0					Silniční	0	0		0
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0					Silniční	0	0		0
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0					3	Chodníková	0	0	
ODVODNĚNÍ	Počet propustků (ks)	0	Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0		0	
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0		0	
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Železobetonové panely - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0		0	
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0		0	
				Povrch: Nezpevněný - štěrkodrt'	29 m	87 m ²	Chodníková	0	0		0
staničení č. km	popis bodu	poznámka			Ø šíře vozovky	Zimní údržba komunikace:			12 hod		
1 0,000	začátek úpravy	napojení na MK 10c			3,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)
2 0,029	konec úpravy,	konec komunikace					0	0		0	
							0	0		0	
							0	0		0	
							0	0		0	
							0	0		0	
							0	0		0	
							0	0		0	
						Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.	
Pozámky:					Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

						40c					
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0	označení: kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Přestavky u Čerčan název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:			Obrubníky	Silniční/Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)
	Celková délka schodů (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Počet schodišť (ks)	0				Silniční	0	0	0		
	Celková délka silničních obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0				Silniční	0	0	0		
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0				Chodníková	0	0	0		
ODVODNĚNÍ	Počet propustků (ks)	0	Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0	0	
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0	0	
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Železobetonové panely - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0	0	
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0	0	0	
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Nepevněný - štěrkodrt'	173 m	605,5 m ²	Chodníková	0	0	0	0	
staničení č. km	popis bodu	poznámka			Ø šíře vozovky	Zimní údržba komunikace:			12 hod		
1 0,000	začátek úpravy	napojení na MK 10c			3,50	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)
2 0,173	konec úpravy,	konec komunikace					0	0	0	0	
							0	0	0	0	
							0	0	0	0	
							0	0	0	0	
							0	0	0	0	
							0	0	0	0	
							0	0	0	0	
						Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.	
Pozámky:					Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

1d												
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0	označení: 1d		Obrubníky	Silniční/Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)		
	Celková délka schodů (m)	0				0	378	Levá strana	378			
	Počet schodiškových stupňů (ks)	0	kategorie: místní komunikace IV. třídy			0	0		0			
	Celková délka silničních obrubníků (m)	378	katastrální území: Přestavky			0	0		0			
	Celková délka chodníkových obrubníků (m)	378	název ulice:			0	0		0			
	Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	0	průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace:			0	0		0			
			Povrch: Živičný (ASB nebo PM) - 1			0 m	0 m ²	378	Pravá strana	378		
ODVODNĚNÍ	Počet propustků (ks)	0	Povrch: Betonová dlažba - 1		0 m	0 m ²			0			
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Povrch: Kamenná dlažba - 1		0 m	0 m ²			0			
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Povrch: Zámková dlažba - 1		378 m	567 m ²			0			
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Nezpevněný		0 m	0 m ²			0			
					0 m	0 m ²			0			
staničení č. km	popis bodu		poznámka			Ø šíře chodníku	Zimní údržba komunikace:					
1 0,000	začátek úpravy		začátek chodníku			1,50	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)
2 0,378	konec úpravy,		konec chodníku						0	0		0
									0	0		0
									0	0		0
									0	0		0
									0	0		0
									0	0		0
									0	0		0
									0	0		0
									0	0		0
									0	0		0
							Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.	
Pozámky:												
						Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Meteriál zábradlí

