

Místní komunikace - Najdek			
Celková délka místních komunikací III. - IV. třídy:		3795	m
z toho	místní komunikace III. třídy	3443	m
	místní komunikace IV. třídy	352	m
Celková plocha místních komunikací III. - IV. třídy:		12443	m²
z toho	místní komunikace III. třídy		
	s povrchem z dlažby	0	m ²
	s povrchem živičným	11934	m ²
	s povrchem z betonových panelů	0	m ²
	s povrchem nezpevněným a štěrkovým	123	m ²
	celkem	12057	m²
z toho	místní komunikace IV. třídy		
	s povrchem z betonové dlažby	34	m ²
	s povrchem ze zámkové dlažby	347	m ²
	s povrchem z kamenné dlažby	0	m ²
	s povrchem živičným	5	m ²
	s povrchem nezpevněným	0	m ²
	celkem	386	m²

Mosty a lávky		
Počet mostů a lávek	6	ks
Celková délka mostů a lávek	105	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 nepevněné		Stav povrchu	Dopravní značky	Žlaby	Vpustě	Silniční	Chodníkový	Ø	Délka	
					Penetrační makadam		Asf. beton (balená)		m	1	m	m ²		ks	m	ks	m	m	ks	m	
			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	588	2180	0	0	0	0	2		451	1	0	0	2	12	
2c																					
		III	0	0	0	0	115	345	0	0	0	0	1		0	0	0	0	0	0	
3c																					
		III	0	0	0	0	156	345	0	0	41	123	3		0	0	0	0	0	0	
4c																					
		III	0	0	0	0	384	1306	0	0	0	0	2		4	4	0	0	0	0	
5c																					
		III	0	0	0	0	180	672	0	0	0	0	1		0	0	0	0	0	0	
6c																					
		III	0	0	0	0	73	219	0	0	0	0	3		0	0	0	0	0	0	
7c																					
		III	0	0	0	0	110	330	0	0	0	0	1		0	0	10	0	0	0	
8c																					
		III	0	0	0	0	137	556	0	0	0	0	3		0	1	0	0	0	0	
9c																					
		III	0	0	0	0	146	556	0	0	0	0	2		0	2	0	0	0	0	
10c																					
		III	0	0	0	0	73	226	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	
11c																					
		III	0	0	0	0	241	1142	0	0	0	0	2		0	0	0	0	0	0	
12c																					
		III	0	0	0	0	613	2592	0	0	0	0	2		0	10	0	0	0	0	
13c																					
		III	0	0	0	0	54	189	0	0	0	0	1		0	0	108	0	0	0	
14c																					
		III	0	0	212	636	0	0	0	0	0	0	3		0	0	0	0	0	0	
15c																					
		III	0	0	0	0	320	640	0	0	0	0	2		0	0	0	0	0	0	
Celkem:			0	0	212	636	3190	11298	0	0	41	123		0	455	18	118	0	2	12	
			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	22	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
2d		IV	0	0	38	57	0	0	0	0	0	0	0	1	0	38	38	0	0	
3d		IV	0	0	89	134	0	0	0	0	0	0	0	1	0	89	89	0	0	
4d		IV	0	0	20	30	0	0	0	0	0	0	0	1	0	20	0	0	0	
5d		IV	0	0	80	126	0	0	0	0	0	0	0	1	0	84	60	0	0	
6d		IV	99	8	0	0	0	0	4	5	0	0	2	0	0	0	0	0	0	
Celkem:			121	34	227	347	0	0	4	5	0	0		0	231	187	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)				Unosnost	Zábradlí		Ostatní objekty**	Stav						Rok post./	Náklady
Umístění	Objekt		a) druh b) překážka c) místo		Vozovka			šikmá	kolmá	volná	mezi	zvyš.	obrubá		mezi	zábra-		dlím	jednostranné/oboustranné	materiál	délka (m) / výška (cm)	výborný	vel. dobrý	dobrý	uspokojivý
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
4c	M1	0,093	klenba	kamenná/železobetonová	kámen	35,00	1	28,00	10,00	6,50	-	4,00	n*	oboustranné	-	-	-	-	-	-	-	-	n*	n*	
			železnice		beton									ocel									2x 35m / 100cm	n*	n*
			Najdek		živice																				
11c	L1	0,125	desková	ocelová	beton	22,00	1	-	-	1,00	-	-	n*	oboustranné	-	-	-	-	-	-	-	-	n*	n*	
			Sázava		ocel									ocel									2x 22m / 100cm	n*	n*
			Najdek		ocel																				
13úk	M1	0,000	klenba	železobetonová	beton	35,00	1	28,00	10,00	6,50	-	4,00	n*	oboustranné	-	-	-	-	-	-	-	-	n*	n*	
			železnice		beton									ocel									2x 35m / 100cm	n*	n*
			Najdek		beton																				
13úk	L1	0,000	desková	kamenná	kámen	2,50	1	-	-	2,50	-	-	n*	bez zábradlí	-	-	-	-	-	-	-	-	n*	n*	
			Sázava		kámen																				
			Najdek		kámen																				
13úk	L2	0,000	desková	kamenná	kámen	3,00	1	-	-	2,50	-	-	n*	bez zábradlí	-	-	-	-	-	-	-	-	n*	n*	
			Sázava		kámen																				
			Najdek		kámen																				
13úk	L3	0,000	desková	dřevěná	kámen	7,00	1	-	-	0,90	-	-	n*	bez zábradlí	-	-	-	-	-	-	-	-	n*	n*	
			Sázava		dřevo																				
			Najdek		dřevo																				

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

						1c					
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0				Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)
	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: Hamry - Najdek				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:				Silniční	0	0		0
			Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 2		588 m	2180 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 - štěrkokdt'		0 m	0 m2	Chodníková	0	0		0
staničení č. km	popis bodu		poznámka	Ø šíře vozovky	Zimní údržba komunikace:				12 hod		
					Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)	
1	0,000	začátek úpravy	napojení na silnici II/01843	10,00							
2	0,018	změna šíře		4,00		Přírodní žlab	55	168	Pravá strana	113	
3	0,030		viadukt			Přírodní žlab	335	420	Levá strana	85	
4	0,048		propustek PP1			Přírodní žlab	335	588	Pravá strana	253	
5	0,173		napojení na účelovou komunikaci				0	0		0	
6	0,195		napojení na účelovou komunikaci				0	0		0	
7	0,208	změna šíře		3,50			0	0		0	
8	0,216		propustek PP2				0	0		0	
9	0,308		napojení na MK 2c		Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.		
10	0,308		napojení na účelovou komunikaci								
11	0,472		napojení na MK 3c								
12	0,588	konec úpravy,	napojení na MK 4c + účelovou komunikaci								
Poznámky:					Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Meteriál zábradlí
					PP1	0,5	7	Ne	Ne		
					PP2	1	5	Ano	Ne		

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

KONSTRUKCE	ODVODNĚNÍ	označení: 2c			Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)	
		0	0	0							
Celková délka zábradlí (m)	0	označení: 2c kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Hamry - Najdek název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace: 1				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	Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 1	115 m	345 m ²	Chodníková	0	0		0		
		Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0		0		
		Povrch: Železobetonové panely - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0		0		
		Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m ²	Chodníková	0	0		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	napojení na MK 1c	3,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)	
2	0,115	konec úpravy,	konec komunikace				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.		
Poznámky:					Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Meteriál zábradlí

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

					11c		Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obruby	Konec obruby	levá/pravá strana	celkem (m)
KONSTRUKCE		Celková délka zábradlí (m)	0	označení: kategorie: místní komunikace III. třídy katastrální území: Hamry - Najdek název ulice: průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace: 2				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				Chodníková	0	0		0	
ODVODNĚNÍ		Povrch: Asfaltový beton (ASB) - 2	241 m	1142 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)	0	Povrch: Železobetonové panely - 1	0 m	0 m2		Chodníková	0	0		0
		Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	1	Povrch: Betonová dlažba - 1	0 m	0 m2		Chodníková	0	0		0
		Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Nezpevněný - štěrkokdt'	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 silnici III/01843		5,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)	
2	0,028		napojení na MK 9c					0	0		0	
4	0,032	změna šíře			3,50			0	0		0	
5	0,125	lávka	L1									
6	0,166		napojení na MK 10c									
7	0,166	změna šíře			7,50			0	0		0	
8	0,230	změna šíře			4,50			0	0		0	
9	0,235	změna šíře			3,00			0	0		0	
10	0,241	konec úpravy,	konec komunikace					0	0		0	
								0	0		0	
						Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.		
							5	ocel	8,000			
Pozámky: Lávka L1: D= 22m, š=1m, zábr.oboust.ocel, V= 1m, d= 22m, beton,ocelový plát, proti proudu brod,					Propustek							
						Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Materiál zábradlí	

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

						12c						
KONSTRUKCE	Celková délka zábradlí (m)	0				Obrubníky	Silniční/ Chodníková	Začátek obrubny	Konec obrubny	levá/pravá strana	celkem (m)	
	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: Hamry - Najdek				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) - 2		613 m	2592 m2	Chodníková	0	0	0	
ODVODNĚNÍ	Počet propustků (ks)	0	Povrch: Penetrační makdam (PM) - 1		0 m	0 m2	Chodníková	0	0	0		
	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	10	Povrch: Železobetonové panely - 1		0 m	0 m2	Chodníková	0	0	0		
	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	3	Povrch: Betonová dlažba - 1		0 m	0 m2	Chodníková	0	0	0		
	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	Povrch: Nezpevněný - štěrkokdt'		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 silnici III/01843		54,00	Odvodnění podélné	Žlab/ Přírod. žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	levá/pravá strana	celkem (m)	
2	0,019	změna šíře			3,50			0	0		0	
3	0,019	změna povrchu	ASB 1					0	0		0	
4	0,146							0	0		0	
5	0,198		napojení na MK 13c					0	0		0	
6	0,613	konec úpravy,	napojení na silnici III/01843					0	0		0	
								0	0		0	
								0	0		0	
						Odvod. žlab	Délka žlabu	Mat. žlabu	Staničení	Pozn.		
							3	ocel,	57,000			
							3	ocel,	134,000			
							3	ocel,	546,000			
Poznámky:						Propustek	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano/Ne	Zábradlí Ano/Ne	Oboustr. / Jenostr. zábradlí	Meteriál zábradlí

