

Místní komunikace: Důl			
Celková délka místních komunikací II. - IV. třídy:			812 m
z toho	místní komunikace II. třídy	0	m
	místní komunikace III. třídy	764	m
	místní komunikace IV. třídy	48	m
Celková plocha místních komunikací II. - IV. třídy:			4 589 m²
z toho	místní komunikace II. třídy		
	s povrchem z dlažby	0	m ²
	s povrchem živičným	0	m ²
	s povrchem z betonových panelů	0	m ²
	s povrchem nezpevněným a štěrkovým	0	m ²
	celkem	0	m²
z toho	místní komunikace III. třídy		
	s povrchem z dlažby	0	m ²
	s povrchem živičným	4 285	m ²
	s povrchem z betonových panelů	0	m ²
	s povrchem nezpevněným a štěrkovým	196	m ²
	celkem	4 481	m²
z toho	místní komunikace IV. třídy		
	s povrchem z betonové dlažby	0	m ²
	s povrchem ze zámkové dlažby	108	m ²
	s povrchem z kamenné dlažby	0	m ²
	s povrchem živičným	0	m ²
	s povrchem nezpevněným	0	m ²
celkem	108	m²	

Mosty a lávky		
Počet mostů a lávek	1	ks
Celková délka mostů a lávek	12	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	ks	m	m	ks	m	
Celkem:	celé katastrální území	20	4 228	1 493	6 628	0	0	48	108	0	0	0	0	2 687	8 128	0	72	144	0	128	62	2	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		III	242	242	2 756	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	17,00	136	0	103	0	0	0	
2úk		ÚK	611	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	611	1 833	0	3,00	0	0	0	0	0	0	
3úk		ÚK	387	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	387	1 161	0	3,00	0	0	0	0	0	0	
4úk		ÚK	1 085	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 085	3 273	0	3,00	0	0	0	0	0	0	
5c		III	105	105	315	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	3,00	0	0	0	0	0	0	
6úk		ÚK	230	230	690	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	3,00	0	0	0	0	0	0	
7c		III	42	42	168	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	4,00	0	0	25	0	0	0	
8úk		ÚK	247	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	247	741	0	3,00	0	0	0	0	1	5	
9d		IV	42	0	0	0	0	42	102	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,40	8	0	0	54	0	0	
10d		IV	6	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,00	0	0	0	8	0	0	
11úk		ÚK	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	213	639	0	3,00	0	0	0	0	1	4	
12úk		ÚK	104	104	312	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	3,00	0	0	0	0	0	0	
13úk		ÚK	78	21	63	0	0	0	0	0	0	0	0	57	171	3 - vyhovující	3,00	0	0	0	0	0	0	
14úk		ÚK	33	33	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	3,00	0	0	0	0	0	0	
15úk	Nová Ves	ÚK	378	378	1 134	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	3,00	0	0	0	0	0	0	
16c	Nová Ves	III	200	200	668	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	3,00	0	0	0	0	0	0	
17c	Nová Ves	III	101	101	303	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	3,00	0	0	0	0	0	0	
18c	Nová Ves	III	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	196	0	4,00	0	0	0	0	0	0	
19c	Nová Ves	III	25	25	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	3,00	0	0	0	0	0	0	
20úk	Nová Ves	ÚK	50	12	45	0	0	0	0	0	0	0	0	38	114	4 - nevyhovující	3,00	0	0	0	0	0	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	7	764	715	4 285	0	0	0	0	0	0	0	0	49	196	0	37	136	0	128	0	0	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
1c		III	242	242	2 756	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	17,00	136	0	103	0	0	0	
5c		III	105	105	315	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	3,00	0	0	0	0	0	0	
7c		III	42	42	168	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	4,00	0	0	25	0	0	0	
16c	Nová Ves	III	200	200	668	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	3,00	0	0	0	0	0	0	
17c	Nová Ves	III	101	101	303	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	3,00	0	0	0	0	0	0	
18c	Nová Ves	III	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	196	0	4,00	0	0	0	0	0	0	
19c	Nová Ves	III	25	25	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 - vyhovující	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	2	48	0	0	0	0	48	108	0	0	0	0	0	0	0	2	8	0	0	62	0	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
9d		IV	42	0	0	0	0	42	102	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,40	8	0	0	54	0	0	
10d		IV	6	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	1 - výborný	1,00	0	0	0	8	0	0	

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE:			1c		kategorie: místní komunikace III. třídy		katastrální území: Důl							
			Zimní údržba		II. pořadí do 12 hod.		název ulice:							
Konstrukce			Šířka a povrch komunikace			Obrubníky								
Celková délka zábradlí (m)			Převážný typ povrchu			Silniční / Chodníkový		Začátek obruby		Konec obruby		Levá / Pravá strana	Celkem (m)	
0			asfaltový beton			Silniční		0		61		Pravá strana	61	
Celková délka schodů (m)			Převážný stav povrchu			Silniční		0		42		Levá strana		42
0			3 - vyhovující											
Počet schodišť (ks)			Převážná šířka (m)											
0			17,00											
Celková délka silničních obrubníků (m)			Průměrná šířka (m)											
103			11,39											
Celková délka chodníkových obrubníků (m)			Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace			Délka (m)	Plocha (m ²)							
0			asfaltový beton (stav: 3 - vyhovující)			242		2 756						
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)														
0														
Odvodnění			Celková délka a plocha komunikace			242		2 756						
Počet propustků (ks)														
0														
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)														
0														
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)														
2														
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)														
136														
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	asfaltový beton	3 - vyhovující	napojení na silnici III/12910									
2	0,024	napojení na			napojení na MK 5c									
2	0,024	změna šíře				6,00								
3	0,130	změna šíře				17,00								
4	0,136	napojení na			napojení na MK 7c									
5	0,148	napojení na			napojení na 12 ÚK + 14 ÚK									
6	0,242	konec úpravy			napojení na 2ÚK									
Poznámky:							Odvodňovací žlab							
							Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka				
							5	ocel	190,000					
							5	ocel	240,000					
							Propustky							
							Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí	

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
2úk

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Důl

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

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	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	611	1 833
Celková délka a plocha komunikace	611	1 833

	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 1c	3,00
2	0,009	napojení na			napojení na 3ÚK	
3	0,611	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

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
5c
kategorie: místní komunikace III. třídy
katastrální území: Důl

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)	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)	3,00

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

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	0
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)	105	315
Celková délka a plocha komunikace	105	315

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	3,00
2	0,105	konec úpravy			napojení na 6 ÚK	

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

Poznámky:

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:

6úk

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Důl

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 chodnikových obrubníků (m)	0
Počet mostů a lávek pro pěší (ks)	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

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

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	0
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)
penetrační makadam (stav: 3 - vyhovující)	230	690
Celková délka a plocha komunikace	230	690

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 5c	3,00
2	0,230	konec úpravy			napojení na silnici III/12910	

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:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
7c
kategorie: místní komunikace III. třídy
katastrální území: Důl

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)	25
Celková délka chodníkových obrubníků (m)	0
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	asfaltový beton
Převážný stav povrchu	3 - vyhovující
Převážná šířka (m)	4,00
Průměrná šířka (m)	4,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
asfaltový beton (stav: 3 - vyhovující)	42	168
Celková délka a plocha komunikace	42	168

	Obrubníky				
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční	Silniční	0	25	Pravá strana	25
Chodníkové					

Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky
č.	km					
1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	3 - vyhovující	napojení na MK 1c	4,00
2	0,042	konec úpravy			napojení na 8 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

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

9d

kategorie: místní komunikace IV. třídy

katastrální území: Důl

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)	54
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)	8

Šířka a povrch komunikace	
Převážný typ povrchu	dlažba zámková
Převážný stav povrchu	1 - výborný
Převážná šířka (m)	1,40
Průměrná šířka (m)	2,43

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
dlažba zámková (stav: 1 - výborný)	42	102
Celková délka a plocha komunikace	42	102

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové	Chodníkový	0	11	Levá strana	11
	Chodníkový	0	43	Pravá strana	43

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	1,60
2	0,012	změna šíře				1,40
3	0,034	změna šíře				6,50
4	0,042	konec úpravy			konec chodníku	

Odvodnění podélné				
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Žlab	35	43	Pravá strana	8

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:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

10d

kategorie: místní komunikace IV. třídy

katastrální území: Důl

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)	8
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)	1,00
Průměrná šířka (m)	1,00

Obrubníky					
	Silniční / Chodníkový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)
Silniční					
Chodníkové	Chodníkový	0	8	Levá strana	8

Odvodnění	
Počet propustků (ks)	0
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)
dlažba zámková (stav: 1 - výborný)	6	6
Celková délka a plocha komunikace	6	6

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	1,00
2	0,006	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

Poznámky:

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE: 11úk			kategorie: účelová komunikace		katastrální území: Důl												
			Zimní údržba	neudržovaná	název ulice:												
Konstrukce			Šířka a povrch komunikace			Obrubníky											
Celková délka zábradlí (m)			Převážný typ povrchu			Silniční / Chodníkový											
0			nezpevněný														
Celková délka schodů (m)			Převážný stav povrchu			Začátek obruby											
0			0														
Počet schodišť (ks)			Převážná šířka (m)			Konec obruby											
0			3,00														
Celková délka silničních obrubníků (m)			Průměrná šířka (m)			Levá / Prává strana											
0			3,00														
Celková délka chodníkových obrubníků (m)						Celkem (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)						nezpevněný - 0			213			639					
1																	
Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)																	
0																	
Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)																	
0																	
Celková délka podélných odvod. žlabů (m)																	
0																	
						Celková délka a plocha komunikace			213			639					
						Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky	Odvodnění podélné				
						č.	km						Žlab / Přírod. Žlab			Začátek žlabu	Konec žlabu
						1	0,000	začátek úpravy	nezpevněný		napojení na MK 5c	3,00					
						2	0,204	propustek			PP1						
						3	0,213	konec úpravy			napojení na 8 ÚK						
Poznámky:						Odvodňovací žlab			Propustky								
						Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka	Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí	

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE: 12úk

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Důl

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

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

Převázný typ povrchu	penetrační makadam
Převázný 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)	104	312
Celková délka a plocha komunikace	104	312

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	3,00
2	0,104	konec úpravy			napojení na 3 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

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE: 13úk			kategorie: účelová komunikace		katastrální území: Důl																																																																																																																																																																																																						
Zimní údržba			neudržovaná		název ulice: _____																																																																																																																																																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr><th colspan="2">Konstrukce</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>Celková délka zábradlí (m)</td><td>0</td></tr> <tr><td>Celková délka schodů (m)</td><td>0</td></tr> <tr><td>Počet schodišť (ks)</td><td>0</td></tr> <tr><td>Celková délka silničních obrubníků (m)</td><td>0</td></tr> <tr><td>Celková délka chodниковých obrubníků (m)</td><td>0</td></tr> <tr><td>Počet mostů a lávek pro pěší (ks)</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>					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	<table border="1"> <thead> <tr><th colspan="2">Šířka a povrch komunikace</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>Převážný typ povrchu</td><td>nezpevněný</td></tr> <tr><td>Převážný stav povrchu</td><td>3 - vyhovující</td></tr> <tr><td>Převážná šířka (m)</td><td>3,00</td></tr> <tr><td>Průměrná šířka (m)</td><td>3,00</td></tr> </tbody> </table>					Šířka a povrch komunikace		Převážný typ povrchu	nezpevněný	Převážný stav povrchu	3 - vyhovující	Převážná šířka (m)	3,00	Průměrná šířka (m)	3,00	<table border="1"> <thead> <tr><th colspan="6">Obrubníky</th></tr> <tr> <th></th> <th>Silniční / Chodnikový</th> <th>Začátek obruby</th> <th>Konec obruby</th> <th>Levá / Pravá strana</th> <th>Celkem (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="3">Silniční</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="3">Chodnikové</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>					Obrubníky							Silniční / Chodnikový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)	Silniční																Chodnikové																																																																																																																																								
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	3 - vyhovující																																																																																																																																																																																																										
Převážná šířka (m)	3,00																																																																																																																																																																																																										
Průměrná šířka (m)	3,00																																																																																																																																																																																																										
Obrubníky																																																																																																																																																																																																											
	Silniční / Chodnikový	Začátek obruby	Konec obruby	Levá / Pravá strana	Celkem (m)																																																																																																																																																																																																						
Silniční																																																																																																																																																																																																											
Chodnikové																																																																																																																																																																																																											
<table border="1"> <thead> <tr><th colspan="2">Odvodnění</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>Počet propustků (ks)</td><td>0</td></tr> <tr><td>Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)</td><td>0</td></tr> <tr><td>Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)</td><td>0</td></tr> <tr><td>Celková délka podélných odvod. žlabů (m)</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>					Odvodnění		Počet propustků (ks)	0	Počet vpustí dešťové kanalizace (ks)	0	Počet příčných odvodňovacích žlabů (ks)	0	Celková délka podélných odvod. žlabů (m)	0	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace</th> <th>Délka (m)</th> <th>Plocha (m²)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>nezpevněný (stav: 3 - vyhovující)</td><td>57</td><td>171</td></tr> <tr><td>asfaltový beton (stav: 3 - vyhovující)</td><td>21</td><td>63</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>Celková délka a plocha komunikace</td> <td>78</td> <td>234</td> </tr> </tbody> </table>					Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)	nezpevněný (stav: 3 - vyhovující)	57	171	asfaltový beton (stav: 3 - vyhovující)	21	63										Celková délka a plocha komunikace	78	234																																																																																																																																																																			
Odvodnění																																																																																																																																																																																																											
Počet propustků (ks)	0																																																																																																																																																																																																										
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)																																																																																																																																																																																																									
nezpevněný (stav: 3 - vyhovující)	57	171																																																																																																																																																																																																									
asfaltový beton (stav: 3 - vyhovující)	21	63																																																																																																																																																																																																									
Celková délka a plocha komunikace	78	234																																																																																																																																																																																																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Staničení</th> <th rowspan="2">Popis bodu</th> <th rowspan="2">Typ povrchu</th> <th rowspan="2">Stav povrchu</th> <th rowspan="2">Napojení na / Poznámka</th> <th rowspan="2">Ø šíře vozovky</th> </tr> <tr> <th>č.</th> <th>km</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>0,000</td><td>začátek úpravy</td><td>asfaltový beton</td><td>3 - vyhovující</td><td>napojení na MK 1c</td><td>3,00</td></tr> <tr><td>2</td><td>0,021</td><td>změna povrchu</td><td>nezpevněný</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>0,078</td><td>konec úpravy</td><td></td><td></td><td>konec komunikace</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>							Staničení		Popis bodu	Typ povrchu	Stav povrchu	Napojení na / Poznámka	Ø šíře vozovky	č.	km	1	0,000	začátek úpravy	asfaltový beton	3 - vyhovující	napojení na MK 1c	3,00	2	0,021	změna povrchu	nezpevněný				3	0,078	konec úpravy			konec komunikace																																																																																																																																<table border="1"> <thead> <tr><th colspan="6">Odvodnění podélné</th></tr> <tr> <th>Žlab / Přírod. Žlab</th> <th>Začátek žlabu</th> <th>Konec žlabu</th> <th>Levá / Pravá strana</th> <th>Celkem (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>					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	asfaltový beton	3 - vyhovující	napojení na MK 1c	3,00																																																																																																																																																																																																					
2	0,021	změna povrchu	nezpevněný																																																																																																																																																																																																								
3	0,078	konec úpravy			konec komunikace																																																																																																																																																																																																						
Odvodnění podélné																																																																																																																																																																																																											
Žlab / Přírod. Žlab	Začátek žlabu	Konec žlabu	Levá / Pravá strana	Celkem (m)																																																																																																																																																																																																							
							<table border="1"> <thead> <tr><th colspan="4">Odvodňovací žlab</th></tr> <tr> <th>Délka žlabu</th> <th>Materiál žlabu</th> <th>Staničení</th> <th>Poznámka</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				Odvodňovací žlab				Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka																																																																																																																																																																																									
Odvodňovací žlab																																																																																																																																																																																																											
Délka žlabu	Materiál žlabu	Staničení	Poznámka																																																																																																																																																																																																								
Poznámky: _____							<table border="1"> <thead> <tr><th colspan="7">Propustky</th></tr> <tr> <th>Číslo propustku</th> <th>Světlost otvoru</th> <th>Délka propustku</th> <th>Čelo Ano / Ne</th> <th>Zábradlí Ano / Ne</th> <th>Oboustr. / Jednostr. zábradlí</th> <th>Materiál zábradlí</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				Propustky							Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí																																																																																																																																																																																			
Propustky																																																																																																																																																																																																											
Číslo propustku	Světlost otvoru	Délka propustku	Čelo Ano / Ne	Zábradlí Ano / Ne	Oboustr. / Jednostr. zábradlí	Materiál zábradlí																																																																																																																																																																																																					

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE:

14úK

kategorie: účelová komunikace

katastrální území: Důl

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

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	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)	33	99
Celková délka a plocha komunikace	33	99

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 12ÚK	3,00
2	0,033	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

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**
15úk
kategorie: účelová komunikace
katastrální území: Důl

Zimní údržba

neudržovaná

 název ulice: **Nová Ves**

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)	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	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)	378	1 134
Celková délka a plocha komunikace	378	1 134

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/1296	3,00
2	0,378	konec úpravy			napojení na MK 16c	

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

Poznámky:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

18c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Důl

Zimní údržba

II. pořadí do 12 hod.

název ulice: Nová Ves

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)	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	nezpevněný
Převážný stav povrchu	0
Převážná šířka (m)	4,00
Průměrná šířka (m)	4,00

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace	Délka (m)	Plocha (m ²)
nezpevněný - 0	49	196
Celková délka a plocha komunikace	49	196

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 17c	4,00
2	0,031	napojení na			napojení na MK 19c	
3	0,049	konec úpravy			napojení na MK 17c	

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:

**PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ
MÍSTNÍ KOMUNIKACE:**

19c

kategorie: místní komunikace III. třídy

katastrální území: Důl

Zimní údržba II. pořadí do 12 hod.

název ulice: **Nová Ves**

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	3 - vyhovující
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)
penetrační makadam (stav: 3 - vyhovující)	25	75
Celková délka a plocha komunikace	25	75

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		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 18c	3,00
2	0,025	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

Poznámky:

PROTOKOL ZE ZAMĚŘENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE: 20úk

kategorie: účelová komunikace
katastrální území: Důl

Zimní údržba

neudržovaná

 název ulice: **Nová Ves**

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)	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	nezpevněný
Převážný stav povrchu	4 - nevyhovující
Převážná šířka (m)	3,00
Průměrná šířka (m)	3,18

Průměrný stav povrchu ve vztahu k délce komunikace		Délka (m)	Plocha (m ²)
nezpevněný (stav: 4 - nevyhovující)		38	114
penetrační makadam (stav: 4 - nevyhovující)		12	45
Celková délka a plocha komunikace		50	159

		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	penetrační makadam	4 - nevyhovující	napojení na MK 16c	4,00
2	0,009	změna šíře				3,00
3	0,012	změna povrchu	nezpevněný			
4	0,050	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

Poznámky: