

**ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ
VODOHOSPODÁŘSKÉHO MAJETKU
OBCE CHODSKÁ LHOTA
2019**

ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ – CHODSKÁ LHOTA

1. Úvod

Vlastník: Obec Chodská Lhota
Provozovatel: Chodské vodárny a kanalizace, a.s.
Adresa: Bezděkovské předměstí 388, 345 78 Domažlice
Datum vydání: 29. 4. 2020

Definice pojmů:

výkonový ukazatel	- základní nebo dodatečný výkonový ukazatel
PE	- Polyetylen
PVC	- Polyvinylchlorid
PP	- Polypropylen
NMH	- nejvyšší mezní hodnota
RH	- referenční hodnota

ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ – CHODSKÁ LHOTA

1.1 Stručný popis smluvního vztahu mezi provozovatelem a vlastníkem jako správcem vodohospodářského majetku

Společnost Chodské vodárny a kanalizace, a. s., která je držitelem povolení k provozování vodovodů a a kanalizací podle § 6 ZoVaK v platném znění je provozovatelem vodohospodářské infrastruktury obce Chodská Lhota na základě smlouvy o nájmu a provozování kanalizace uzavřené dne 1. 1. 2016. Touto smlouvou, vlastník, obec Chodská Lhota, předal vodohospodářský majetek, vymezený v příloze č. 1 k této smlouvě, provozovateli do nájmu za účelem jeho plynulého a bezpečného provozování a provozovatel, společnost CHVaK a.s., ten to závazek přijal včetně základní povinnosti hradit náklady na jeho provoz, opravy a údržbu a další povinnosti vymezené v § 9, odst. 9 zákona o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

1.2 Stručný popis provozovaného majetku

Viz bod 1.3

1.3 Majetková evidence

Vybrané údaje majetkové evidence:

Počet obyvatel napojených na kanalizaci: **336 obyvatel**

Počet kanalizačních přípojek: **116 ks**

Celková délka kanalizační sítě: **3 811,08 m**

ČOV Chodská Lhota: soubor staveb pod IČME: 3202-652253-00572543-4/1

Název	Materiál	Světlost	Délka (m)	Ulice	Datum pořízení
výtlač z ČS na ČOV	PE	65	2,02	Chodská Lhota	31.12.2014
A9-1	PVC	200	29,29	Chodská Lhota	31.12.2014
A9-1	PVC	200	10,86	Chodská Lhota	31.12.2014
A9-1	PVC	200	24,55	Chodská Lhota	31.12.2014
A9-1	PVC	200	21,78	Chodská Lhota	31.12.2014
A1	PP	250	6,69	Chodská Lhota	31.12.2014
A1	PP	250	16,00	Chodská Lhota	31.12.2014
A1	PP	250	10,87	Chodská Lhota	31.12.2014
A1	PP	250	34,00	Chodská Lhota	31.12.2014
A1	PP	250	34,05	Chodská Lhota	31.12.2014
A1	PP	250	10,29	Chodská Lhota	31.12.2014
A1	PP	250	46,95	Chodská Lhota	31.12.2014
A1	PP	250	17,15	Chodská Lhota	31.12.2014
A10	PP	250	4,16	Chodská Lhota	31.12.2014
A10	PP	250	42,65	Chodská Lhota	31.12.2014
A11	PP	250	18,31	Chodská Lhota	31.12.2014
A11	PP	250	14,29	Chodská Lhota	31.12.2014
A12	PP	250	29,69	Chodská Lhota	31.12.2014

ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ – CHODSKÁ LHOTA

A12	PP	250	51,17	Chodská Lhota	31.12.2014
A12	PP	250	49,16	Chodská Lhota	31.12.2014
A12	PP	250	54,22	Chodská Lhota	31.12.2014
A12	PP	250	38,05	Chodská Lhota	31.12.2014
A12	PP	250	35,03	Chodská Lhota	31.12.2014
A12	PP	250	42,59	Chodská Lhota	31.12.2014
A12	PP	250	43,47	Chodská Lhota	31.12.2014
A12-1	PP	250	11,02	Chodská Lhota	31.12.2014
A12-1	PP	250	42,27	Chodská Lhota	31.12.2014
A2	PP	250	26,39	Chodská Lhota	31.12.2014
A2	PP	250	13,00	Chodská Lhota	31.12.2014
A2	PP	250	28,89	Chodská Lhota	31.12.2014
A2	PP	250	21,88	Chodská Lhota	31.12.2014
A2	PP	250	29,43	Chodská Lhota	31.12.2014
A2-1	PP	250	11,52	Chodská Lhota	31.12.2014
A2-1	PP	250	16,33	Chodská Lhota	31.12.2014
A2-1	PP	250	35,34	Chodská Lhota	31.12.2014
A2-1	PP	250	21,99	Chodská Lhota	31.12.2014
A2-1	PP	250	47,93	Chodská Lhota	31.12.2014
A3	PP	250	16,47	Chodská Lhota	31.12.2014
A3	PP	250	24,72	Chodská Lhota	31.12.2014
A4	PP	250	24,77	Chodská Lhota	31.12.2014
A4	PP	250	29,34	Chodská Lhota	31.12.2014
A4	PP	250	13,57	Chodská Lhota	31.12.2014
A4	PP	250	13,05	Chodská Lhota	31.12.2014
A5	PP	250	20,82	Chodská Lhota	31.12.2014
A5	PP	250	9,22	Chodská Lhota	31.12.2014
A5	PP	250	14,70	Chodská Lhota	31.12.2014
A5	PP	250	17,84	Chodská Lhota	31.12.2014
A5	PP	250	34,63	Chodská Lhota	31.12.2014
A5	PP	250	16,80	Chodská Lhota	31.12.2014
A5	PP	250	30,42	Chodská Lhota	31.12.2014
A5	PP	250	11,67	Chodská Lhota	31.12.2014
A5	PP	250	52,18	Chodská Lhota	31.12.2014
A5	PP	250	24,36	Chodská Lhota	31.12.2014
A5	PP	250	35,76	Chodská Lhota	31.12.2014
A5-1	PP	250	17,02	Chodská Lhota	31.12.2014
A5-1	PP	250	8,82	Chodská Lhota	31.12.2014
A6	PP	250	20,38	Chodská Lhota	31.12.2014
A6	PP	250	26,55	Chodská Lhota	31.12.2014
A6	PP	250	40,04	Chodská Lhota	31.12.2014
A6	PP	250	28,48	Chodská Lhota	31.12.2014
A6	PP	250	33,47	Chodská Lhota	31.12.2014
A6	PP	250	58,49	Chodská Lhota	31.12.2014

ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ – CHODSKÁ LHOTA

A6	PP	250	42,79	Chodská Lhota	31.12.2014
A7	PP	250	20,09	Chodská Lhota	31.12.2014
A7-1	PP	250	39,63	Chodská Lhota	31.12.2014
A8	PP	250	7,85	Chodská Lhota	31.12.2014
A8	PP	250	19,60	Chodská Lhota	31.12.2014
A8	PP	250	19,53	Chodská Lhota	31.12.2014
A8	PP	250	9,14	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	250	49,62	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	250	24,19	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	250	26,17	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	250	35,34	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	250	21,76	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	250	8,63	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	250	21,25	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	250	45,03	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	250	20,68	Chodská Lhota	31.12.2014
A9-2	PP	250	54,93	Chodská Lhota	31.12.2014
A9-2	PP	250	15,89	Chodská Lhota	31.12.2014
A9-2	PP	250	52,96	Chodská Lhota	31.12.2014
A9-3	PP	250	22,86	Chodská Lhota	31.12.2014
A9-4	PP	250	24,49	Chodská Lhota	31.12.2014
OS	PVC	250	1,77	Chodská Lhota	31.12.2014
OS	PVC	250	8,81	Chodská Lhota	31.12.2014
OS	PVC	250	1,66	Chodská Lhota	31.12.2014
OS	PVC	250	15,58	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	250	20,42	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	250	29,19	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	250	36,80	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	250	38,45	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	250	41,92	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	250	49,70	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	250	33,27	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	250	47,94	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	250	29,40	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	300	34,41	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	300	47,05	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	300	35,98	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	300	34,82	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	300	23,55	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	300	22,30	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	300	20,00	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	300	21,01	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	300	13,89	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	300	20,06	Chodská Lhota	31.12.2014

ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ – CHODSKÁ LHOTA

A9	PP	300	19,36	Chodská Lhota	31.12.2014
A9	PP	300	46,31	Chodská Lhota	31.12.2014
bezpečnostní přepad do ČOV	jiný	jiná	1,98	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	43,38	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	44,22	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	44,50	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	46,55	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	11,73	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	30,02	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	30,08	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	22,83	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	45,46	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	35,94	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	28,99	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	35,03	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	23,52	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	24,86	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	41,43	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	22,00	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	30,25	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	50,26	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	4,47	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	13,48	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	22,31	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	24,55	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	29,78	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	25,36	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	28,26	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	25,97	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	29,96	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	18,62	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	50,18	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	10,86	Chodská Lhota	31.12.2014
Sběrač A	PP	300	21,32	Chodská Lhota	31.12.2014
Celkem (m)		3811,08			

1.4 Seznam platných kanalizačních řádů

Kanalizační řád obce Chodská Lhota – schválený 18. 4. 2014

ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ – CHODSKÁ LHOTA

1.5 Seznam rozhodnutí o vypouštění odpadních vod

Rozhodnutí – povolení k vypouštění odpadních vod z ČOV Chodská Lhota:

č.j. OŽP-7468/11-42236-2011/Aul-DS ze dne: 19. 9. 2011 platnost: 20. 5. 2024

2. Služba odvádění a čištění odpadních vod

2.1 Stoková síť

2.1.1. Celková délka kanalizace

Odkazujeme na bod 1.3 Majetková evidence.

2.1.2. Počet kanalizačních přípojek

Odkazujeme na bod 1.3 Majetková evidence.

2.1.3. Vyhodnocení poruchovosti sítě a přípojek

Počet poruch sítě: 0 poruch

Počet poruch v šachtách: 0 poruch

Počet poruch na přípojkách: 0 poruch

2.2 Objekty na stokové síti

2.2.1. Čerpací stanice

(a) Vybavení (typ čerpadel, Q/h, kW)

Odkazujeme na platný provozní řád kanalizace obce Chodská Lhota.

(b) Poruchy – počet, popis

Během roku 2019 nedošlo k žádným poruchám na čerpadlech.

2.2.2. Odlehčovací komory

(a,b) Popis funkce, umístění

Na stokové síti obce Chodská Lhota nejsou žádné odlehčovací komory.

2.3 Odběratelé, měření, balastní vody

2.3.1. Celkový počet obyvatel bydlících v odkanalizovaném území

K 31. 12. 2018 bylo v obci Chodská Lhota 408 trvale bydlících obyvatel.

2.3.2. Počet napojených obyvatel

Odkazujeme na bod 1.1 Majetková evidence.

ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ – CHODSKÁ LHOTA

2.3.3. Balastní vody, množství

Celkové množství dešťových a balastních vod je možné odhadnout z rozdílu mezi skutečným přítokem na čistírnu a množstvím odkanalizované vody podle stočného:

balastní a dešťové vody (m ³)						
období	ČOV	fakturace		celkem st+sr	balastní vody	
	voda čištěná	stočné (st)	srážková (sr)		rozdíl	podíl
2019	14983	12181		12181	2802	18,701

Balastní vody jsou v ČSN 75 0161 definovány jako **nežádoucí přítok vody** do stokového systému a kanalizačních přípojek. Zpravidla mají dvě významné složky, a to vody infiltrované netěsnostmi stokové sítě z okolního půdního prostředí a povrchové vody, které jsou bodově zaústěny do kanalizace (drobné vodoteče, drenáže, přepady z rybníků, v případě oddílné splaškové kanalizace pak nátok srážkových vod ventilačními otvory poklopů vstupních šachet či černá napojení srážkových vod z nemovitostí). Přítomnost balastních vod v systémech městského odvodnění je z hlediska provozního a ekonomického nežádoucí. Hlavními negativními dopady jsou snížení hydraulické kapacity potrubí, zvýšení čerpaných objemů na přečerpávacích stanicích, vyšší hydraulické zatížení ČOV a ochlazování a ředění odpadní vody, což má za následek snížení účinnosti čištění.

Kvantifikovat množství balastních vod je poměrně složité a nepřesné.

2.4 Provozní činnosti ČOV a kanalizace

2.4.1. Popis hlavní činností provozovatele, vliv investičních akcí vlastníka na provozování

Všechny nové vodohospodářské objekty mají dopad na snížení provozních nákladů, na havárie a odstávky anebo zlepšují hydraulický stav sítě. Konkrétní akce provedené a předané provozovateli jsou uvedeny v následující tabulce:

Provozní investice	výše investice	na co vynaloženo
	NEINVESTOVÁNO	
SUMA(ROK)		

2.4.2. Havárie - výčet vzniklých havárií, podklady ke každé havárii

Během roku 2019 nedošlo na kanalizaci k žádné havárii.

2.4.3. Mimořádné stavy (náhradní odvádění OV - důvody, délka trvání)

ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ – CHODSKÁ LHOTA

Během roku 2019 nenastal žádný mimořádný stav, který by vyžadoval náhradní odvádění OV.

2.5 Ekonomické údaje ČOV a kanalizace

2.5.1. Výše ceny bez DPH pro stočné – Kč/m³

Výše ceny pro stočné v roce 2018: 31,46 Kč/m³

2.5.2. Fakturované stočné celkem - tis. Kč

Fakturované stočné celkem: 307 tis. Kč

2.5.3. Poplatky za vypouštění odpadních vod

Poplatky za vypouštění OV: 0 Kč

Poplatek z objemu vypouštěných odpadních vod, je znečišťovatel povinen platit jestliže objem jím vypouštěných odpadních vod překročí za kalendářní rok 100 000 m³. Tento případ nastat nemůže, protože ČOV Chodská Lhota má povolen max. limit vypouštěných odpadních vod **27 375** m³/rok.

Poplatek za znečištění vypouštěných odpadních vod je znečišťovatel povinen platit, jestliže jím vypouštěné odpadní vody překročí v příslušném ukazateli znečištění zároveň hmotnostní a koncentrační limit uvedený v zákoně č. 254/2001“Vodní zákon“. Takový případ nenastal.

2.5.4. Fakturované stočné srážková voda bez DPH celkem – tis. Kč

Srážková voda v lokalitě Chodská Lhota není fakturována, kanalizace je striktně oddílná.

2.5.5. Pohledávky u odběratelů včetně DPH (členění po lhůtě splatnosti do 90 dnů, od 91 do 180 dnů, nad 180 dnů) – Kč

Po lhůtě splatnosti do 90 dnů: 9 tis. Kč

Po lhůtě splatnosti od 91 do 180 dnů: 0 Kč

Po lhůtě splatnosti nad 180 dnů: 0 Kč

ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ – CHODSKÁ LHOTA

3. Služby údržby a oprav

3.1 Údržba

3.1.1. Stoková síť

(a) Popis údržby na stokové síti

Během roku 2019 probíhaly standardní úkony údržby na stokové síti. Podrobnosti jsou uvedeny v provozním deníku.

(i) Popis údržby prováděné na stavebních objektech stokové sítě

Během roku 2019 nebyl proveden žádný úkon údržby na stavebních objektech stokové sítě.

3.2 Opravy

3.2.1. Průměrná délka opravy na stokové síti – hod.

Viz bod 3.2.2.

3.2.2. Jmenovitý seznam všech oprav (nad 50 tis. Kč) na stokové síti včetně přípojek

Během roku 2019 nebyla provedena žádná oprava na stokové síti včetně přípojek nad 50 tis. Kč.

4. Služby servisu odběratelům

4.1 Popis servisu odběratelům

Odkazujeme na platný Reklamační řád, který stanovuje rozsah a podmínky odpovědnosti za vady pitné vody dodané vodovodem a reklamaci poskytovaných služeb v souvislosti se zajištěním dodávky vody a odvádění odpadních vod kanalizací, způsob a místo jejich uplatnění včetně nároků vyplývajících z této odpovědnosti.

4.2 Celkový počet stížností veřejnosti

Během roku 2019 nebyla projednávána žádná stížnost veřejnosti.

4.3 Celkový počet stížností veřejnosti související s provozem kanalizační sítě

Během roku 2019 nebyla projednávána žádná stížnost související s provozem kanalizační sítě.

4.4 Celkový počet stížností veřejnosti na vytopení kanalizací

Během roku 2019 nebyla projednávána žádná stížnost na vytopení kanalizací.

4.5 Celkový počet stížností veřejnosti na nesprávnou fakturaci

Během roku 2019 nebyla projednávána žádná stížnost na nesprávnou fakturaci.

ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ – CHODSKÁ LHOTA

5. Vyhodnocení základních výkonových ukazatelů

5.1 Odpadní voda

5.1.1. Kvalita základních služeb (odvádění)

(a) Počet nevyhovujících vzorků vypouštěných odpadních vod (počet)

měsíc	Počet vzorků vypouštěných OV vyžadovaných platným vodoprávním rozhodnutím, které ve všech parametrech splňují maximální hodnoty "m"
Leden	1
Únor	0
Březen	0
Duben	1
Květen	0
Červen	0
Červenec	1
Srpen	0
Září	0
Říjen	1
Listopad	0
Prosinec	0
SUMA(ROK)	4
Celkový počet vzorků požadovaných platným vodoprávním rozhodnutím během jednoho roku	4

Z celkového počtu 4 vzorků požadovaných platným vodoprávním povolením jehož limity jsou:

<u>Limity VDP povolení:</u>	průměr	"p"	"m"
BSK5		22	50
CHSKcr		75	140
NL		25	60
N – NH ₄ ⁺	12		20

Nebyla překročena hodnota „m“ (tj. NMH) ani jednou tudíž je výkonový ukazatel splněn.

ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ – CHODSKÁ LHOTA

(b) Doba pro obnovení služby odvádění odpadních vod

Během roku 2019 nedošlo celkem k žádné havárii na stokové síti obce Chodská Lhota.

RH - pro všechny typy nemovitostí - do 32 hodin

Protože nedošlo k žádné havárii na stokové síti, tudíž výkonový ukazatel je splněn.

5.2 Odpadní voda

5.2.1. Kvalita služeb odběratelům

(a) Vyřizování stížností odběratelů (dny)

Během roku 2019 nebyla vyřizována žádná stížnost na nesprávnou fakturaci, tudíž je výkonový ukazatel splněn.

RH₃₀ = 30 standardní doba

(b) Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci přípojek

Během roku 2019 nebylo vydáno žádné stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci přípojek

(c) Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci kanalizace

Během roku 2019 jsme neobdrželi žádnou žádost o stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace.

Výkonový ukazatel je splněn.

6. Stanovení pokutových bodů a smluvních sankcí

6.1 Vyhodnocení pokutových bodů pro jednotlivé ukazatele

Výkonový ukazatel 6.1.1 – 6.1.5.	počet pokutových bodů	smluvní pokuta (Kč)
Počet nevyhovujících vzorků vypouštěných odpadních vod	0	0
Doba pro obnovení služby odvádění odpadních vod	0	0
Vyřizování stížností odběratelů	0	0
Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci přípojek	0	0
Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci kanalizace	0	0

ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ – CHODSKÁ LHOTA

6.2 Aktuální stav pokutových bodů – vývoj za poslední tři roky

6.2.1. Viz bod 6.1.

6.2.2. Za hodnocené období, rok 2019 nebyla provozovateli udělena žádná smluvní pokuta.

6.2.3. Viz bod 6.2.1. a 6.2.2.

6.2.4. Za hodnocené období předcházející stávajícímu o 1 rok tj. 2019 nebyla provozovateli udělena žádná smluvní pokuta.

6.2.5. Za hodnocené období předcházející stávajícímu o 2 roky tj. 2017 nebyla provozovateli udělena žádná smluvní pokuta.

6.2.6. Stav pokutových bodů za poslední 3 hodnocená období je 0 bodů.

7. Informační povinnost provozovatele v rámci práv a povinností přenesených na vlastníka

Vlastník uplatnil ve smlouvě možnost dispozitivní úpravy dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a tedy provozovatel je povinen informovat o výkonu těchto práv a povinností na něj přenesených, a to následujícím způsobem, tj. poskytnutím níže uvedených informačních zpráv.

7.1.1. Počet a stručný popis zásahů do vodovodu nebo kanalizace nebo jiné části majetku, pro které s ohledem na jejich nestandardnost byl vyžádán mimořádně souhlas vlastníka

Takové akce v roce 2019 neproběhly.

7.1.2. Seznam zásahů provozovatele do majetku specifikovaných jako technické zhodnocení, stručný popis, prokázání souhlasu vlastníka

Takové akce v roce 2019 neproběhly.

7.1.3. Seznam souhlasných stanovisek provozovatele k připojení kanalizaci, seznam negativních stanovisek provozovatele k připojení na kanalizaci s ohledem na kapacitní a další technické požadavky včetně stručného komentáře

Průběžná evidence včetně jednotlivých vyjádření, stanovisek a souhlasů je vedena na příslušném pracovišti TOO, tato je na vyžádání k nahlédnutí. Během roku 2019 nebyla vydána žádná stanoviska k připojení na kanalizaci obce Chodská Lhota.

ROČNÍ ZPRÁVA O PROVOZOVÁNÍ – CHODSKÁ LHOTA

Zpracovala : Ing. Eva Goždálová

V Domažlicích dne 29. 4. 2020

**Ing. Eva Goždálová
ředitelka a.s.**