


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Nová Kubice
Kód části obce PRVK:	CZ032.3401.3202.0023.04	
Název obce:	Česká Kubice	
Kód obce (IČOB):	02136 (553549)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3202 (3202)	
Název ORP3:	Domažlice	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32021	
Název OPOU2:	Domažlice	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3401.3202.0023.04	Nová Kubice	02137	553549

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 ZÁKLADNÍ INFORMACE O OBCI (části obce - ZSJ)

Místní část Nová Kubice (513 - 546 m n.m.) je administrativní částí obce česká Kubice. Nachází se 0,5 km jižně od České Kubice a 12 jihozápadně od Domažlic. V místní části je 31 trvale bydlících obyvatel. Nepočítá se s výrazným rozvojem místní části, v roce 2015 se předpokládá 30 obyvatel.

Recipientem je bezejmenný potok. Místní část Nová Kubice se nenalézá v chráněné krajinné oblasti.

C. PODKLADY

- dotazník s údaji o demografii, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- údaje o počtu obyvatel obce ze sčítání lidu z r. 1991 a 2001 ze Statistického úřadu
- program rozvoje vodovodů a kanalizací okresu Domažlice (listopad 1997) - zpracovatel HYDROPROJEKT a.s.
- informace od provozovatele
- mapové podklady od provozovatele
- investiční záměr stavby Česká Kubice, odkanalizování Nová Kubice a Spálenec (zpracovatel Chodské vodárny a kanalizace a.s. v měs. IX/2013)

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Místní část Nová Kubice je zásobena pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu. Zdrojem jsou tři pramenní jímky se zářezy s vydatností 2,13 l/s, ze kterých je voda svedena do sběrné jímky. Z jímky je voda gravitačně přiváděna do vodojemu Česká Kubice 1x150 m³ (578,10/575,00 m n.m.) a dále přes síť v České Kubici do spotřebiště. Provozovatelem je CHVaK a.s. Rozvodná vodovodní síť je z rPE DN 50 a 32 délky 0,302 resp. 0,22 km a z PVC DN 110 délky 0,4 km. Přípojek je 12 kusů, celkové délky 0,06 km.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Projektová dokumentace navrhuje vybudování vodovodního řadu PE 100 DN 63 o dl. 1206 m, který bude napojen na stávající vodovod PVC DN 110 v místní komunikaci v obci Nová Kubice a bude pokračovat v nezpevněném terénu v lesní cestě směrem ke stávajícímu VDJ Horní Folmava. Tímto opatřením dojde k využití přebytku zásobního množství pitné vody v systému vodovodu Č. Kubice za účelem posílení kapacity ve spotřebišti D. a H. Folmavy (podklady zpracovány v tab. XI – H. Folmava).

D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU ZA KRIZOVÉ SITUACE (jako podklad pro krizový plán obce nebo kraje)

Pitnou vodou – cisterny CHVaK a.s., Domažlice, 11,5 km
Užitkovou vodou – bezejmenný potok, domovní studny

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část Nová Kubice nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace pro veřejnou potřebu. Odpadní vody jsou, po předčištění v septicích, vypouštěny do bezejmenné vodoteče, která je pravostranným přítokem Medvědího potoka.

Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků do bezejmenné vodoteče.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Obec Česká Kubice přehodnotila původně navržený způsob individuálního čištění OV v domovních čistírnách v lok. Nové Kubice a schválila návrh komplexního řešení odkanalizování zastavěného území místní části obce systémem gravitační oddílné - splaškové kanalizační stoky „4“ z plastového žebrového potrubí PP - hrdlové s těsnícím kroužkem o prof. DN250 délky 1338 m s revizními prefabrikovanými šachtami. Čištění odpadních vod je navrženo ve stávající centrální mechanicko-biologické ČOV Spálenec s kapacitou pro 300 EO zahrnující jak obec Spálenec tak i místní částí Nové Kubice včetně rozvojových ploch dle ÚP. Odpadní vody vzniklé na území Nové Kubice budou soustředěny v nové čerpací jímce ČS1 a pomocí výtlačné stoky „4“ o prof. DN63 a dl. 919 m budou přečerpávány do kanalizačního systému místní části Spálenec (bod připojení v koncové šachtě stoky „A5“). Jednotlivé objekty – nemovitosti budou připojeny na veřejnou kanalizaci samostatnými kanalizačními přípojkami z plast. potrubí DN150 v celkovém počtu 14 ks a délky 84 m.

Spojením kanalizačních systémů místních částí obce Spálenec a Nové Kubice jsou dány předpoklady pro dosažení provozně výhodnějšího a stabilnějšího systému oproti individuálnímu čištění OV v mikročistírnách či budování samostatných kanalizačních systémů včetně koncového čištění s problémovým vypouštěním do málo vodného recipientu.

Stávající kanalizace vzhledem k nedostatečnému konstrukčnímu provedení nevyhovujícího normovým požadavkům pro odvádění odpadních vod budou po dokončení stavby splaškové kanalizace využívány pro odvádění dešťových vod z nemovitostí, zpevněných, manipulačních a komunikačních ploch. Veškeré objekty k čištění, popř. akumulaci odpadních vod budou po přepojení zrušeny.

Realizace se předpokládá v r. 2020 – 2025 v závislosti na získání potřebných finančních prostředků.

AKTUALIZACE - poznámky:

A	Datum aktualizace:	Popis:
	03.03.2017	Aktualizace 2016
	30.11.2004	PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o.