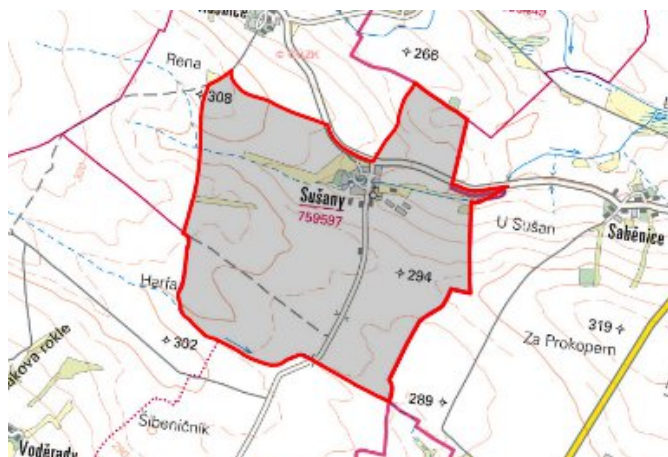


Strupčice - CZ042.3503.4203.0061.04

A. OBEC

Strupčice

Číslo obce PRVKUK	0061
Kód obce PRVKUK	CZ042.3503.4203.0061
Kód obce	563358
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	752 (4203) Chomutov



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3503.4203.0061.04	Sušany	15959	159590

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Sušany leží jihovýchodně od města Chomutov v nadmořské výšce 275 - 283 m n. m. v zemědělské oblasti. Zástavba v obci je soustředěná, venkovského typu. Obcí protéká Sušanský potok, který náleží do povodí Ohře. Na území obce se nacházejí dva rybníky (požární nádrže). Část obce Sušan leží v chráněném ložiskovém území Havraň. Nepředpokládá se zásadní změna ohledně počtu trvale bydlících obyvatel.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	64	65	73	59	63	66
přechodně bydlící	0	0	10	10	10	10
celkem	64	65	83	69	73	76

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
64	65	67	69	73	76

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Sušany je zásobována pitnou vodou ze skupinového vodovodu OP-SK-CV.001 přes rozvodné sítě obcí Hošnice, Strupčice, Okořín, Pesvice potrubím - materiál PE, De 90. Pitná voda je dodávána do VDJ Sušany – 1 x 30 m³ (296,04 / 294,17 m n.m.) z VDJ Údlice – 1 x 1000 m³ (369,95 / 365,50 m n. m.), do kterého voda přitéká přes ÚV Jirkov z vodárenské soustavy Přísečnice. Z vodojemu Údlice je voda vedena potrubím přes šachtu s redukčními ventily. Z tohoto redukovaného tlaku jsou zásobovány obce Pesvice, Okořín, Strupčice, Hošnice a Sušany. Vodojem Sušany je za spotřebišťem. Je možnost doplňování vody do tohoto vodojemu vodou z vodárenské soustavy Přísečnice odbočkou PE De 110 z příváděcího řadu materiál ocel, DN 300 přes redukční ventil - směr Žatec.

Na vodovod je napojena většina trvale bydlících obyvatel. Majitelem vodárenského zařízení je Severočeská vodárenská společnost a.s. a provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace, a.s..

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

S ohledem na vysoký podíl vody nefakturované a specifické úniky vody z potrubí se v obci Sušany předpokládá do roku 2030 provedení opatření, která povedou ke snížení podílu vody nefakturované na celkové spotřebě vody. Před rozhodnutím o přípravě rekonstrukce bude nutné posoudit příčiny vyšších hodnot vody nefakturované a prověřit technický a provozní stav rozvodné sítě a případně navrhnout rekonstrukci rozvodné sítě. Objem investičních nákladů, který je potřebný na realizaci těchto opatření je vyjádřen formou návrhu rekonstrukce rozvodné sítě v obci.

C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování pitnou vodou je vytipována lokalita Holedeč – vrty 8,9,10,11 a Valov v okrese Louny.

Nouzové zásobování **pitnou vodou** bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den x obyvatele cisternami v rámci závodu Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Zásobení pitnou vodou bude doplňováno balenou vodou.

Nouzové zásobování **užitkovou vodou** bude zajišťováno z vodovodu pro veřejnou potřebu. Při využívání zdrojů pro zásobení užitkovou vodou se bude postupovat podle pokynů územně příslušného hygienika.

Mapa



Bodové objekty

Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Objem	Objem - popis	Usnesení
Vodojem zemní	Stav		VDJ Sušany - VDJ.CV 001/25		30 m ³	PRVK\2021

D. KANALIZACE A ČOV

D.1 Počet obyvatel připojených na ČOV

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
0	0	0	0	0	0

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Obec Sušany nemá vybudovanou veřejnou kanalizaci. Odpadní vody jsou likvidovány v domovních mikročistiřnách se vsakováním - 40% obyvatel, v septicích se vsakováním - 40% obyvatel a v bezodtokových jímkách.

Dešťové vody jsou odváděny příkopy a propustky přímo do vodotečí.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

Obec nepředpokládá vybudování splaškové kanalizace ani centrální ČOV, odpadní vody ze stávající i nové zástavby budou likvidovány v DMČOV.

Mapa



Bodové objekty

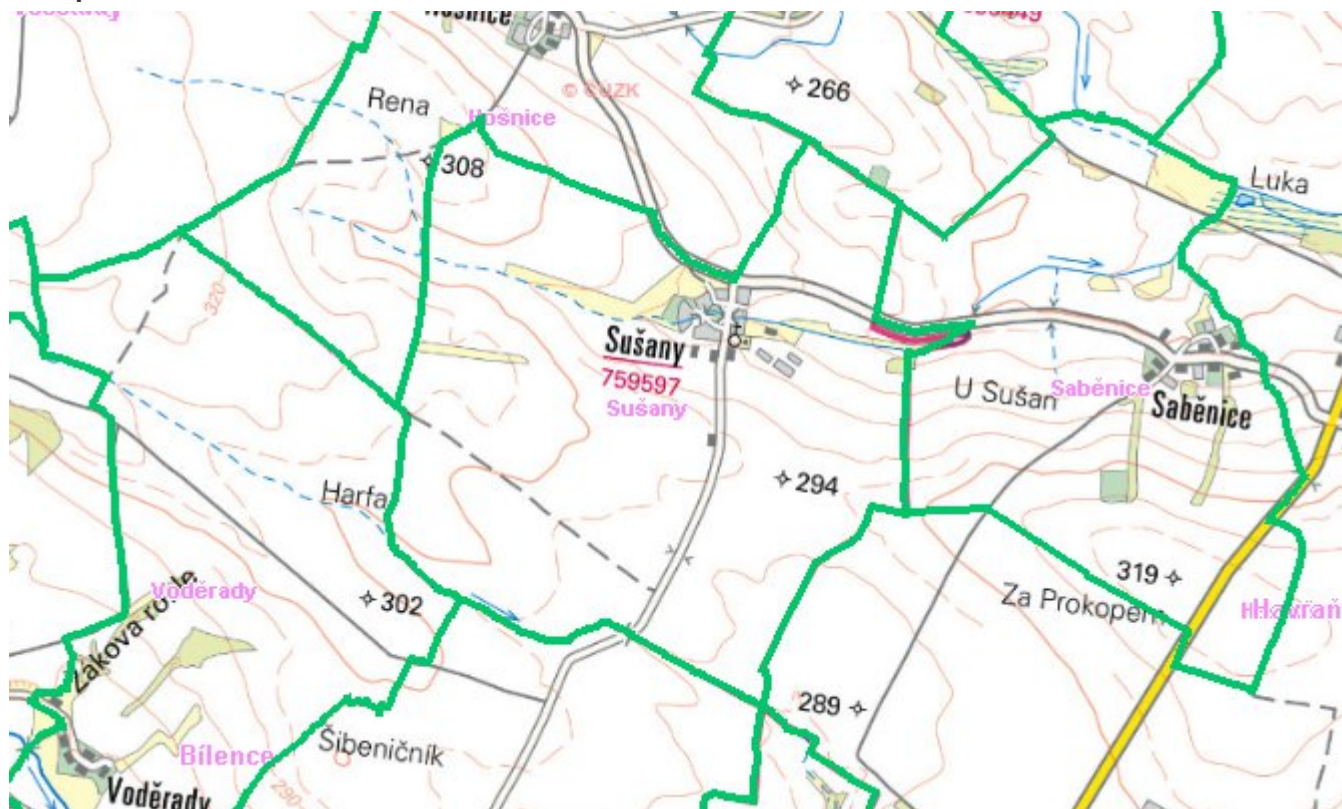
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

Předpokládané investiční náklady v letech 2018 - 2030 [tis. Kč]

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
3 116,0	2 916,0	6 032,0

Mapa



F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

Vodoprávní úřad	ČJ	Popis rozhodnutí	Výroky	Datum vydání	Soubory
-----------------	----	------------------	--------	--------------	---------