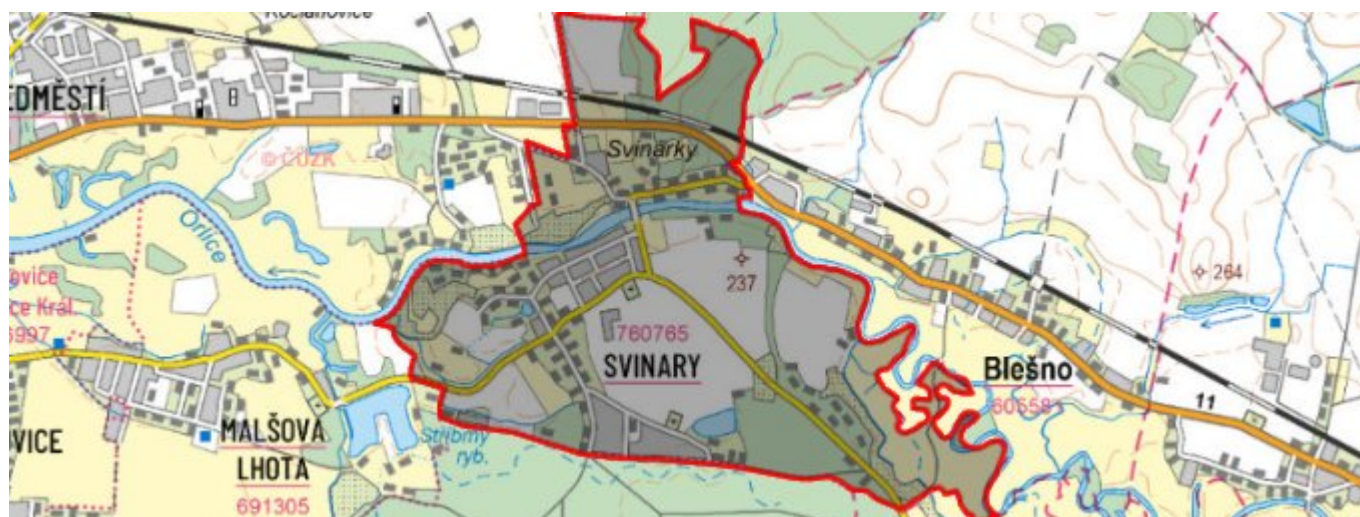


Svinary - CZ052.3602.5205.160768 - stav 22. 3. 2021

A. OBEC

Hradec Králové

Číslo obce PRVKUK	160768
Kód obce PRVKUK	CZ052.3602.5205.160768
Kód obce	569810
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	965 (5205) Hradec Králové
Číslo POU Název POU	2046 Hradec Králové



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ052.3602.5205.160768.01	Svinary	16076	160768

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Svinary jsou místní část a současně katastrální území statutárního města Hradec Králové, nachází se na východě města.

Podklady:

Zákres stávajících sítí vodovodu a kanalizace vč. objektů na síti

Zákres plánovaných sítí vodovodů a kanalizací vč. objektů na síti

Podklady od provozovatele

Kanalizační řád

B.2 Demografický vývoj (prognóza)

Název části obce	Obyvatelé	Počet obyvatel						
		2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Svinary	Trvale bydlící	-	-	-	983	991	988	985
	Přechodně bydlící	-	-	-	-	-	-	-
	Celkem	-	-	-	983	991	988	985

B.3 Vývoj počtu obyvatel v obci (ČSÚ)

Obec
Hradec Králové

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Svinary	-	-	-	963	962	636	634

C.2 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m ³ /den	-	-	-	76	76	76	76
Maximální potřeba vody	m ³ /den	-	-	-	96	95	95	95
Voda specifická z VVR	l/os x den	-	-	-	76,45	76,26	76,08	75,89
Voda specifická z VFC	l/os x den	-	-	-	64,37	64,21	64,06	63,90
Voda specifická z VFD	l/os x den	-	-	-	58,36	58,22	58,08	57,94
Voda specifická z VFO	l/os x den	-	-	-	6,01	6,00	5,98	5,97
Voda specifická z VNF	l/os x den	-	-	-	12,08	12,05	12,02	11,99

C.4 Vodovody – popis stávajícího stavu

V místní části je vybudován veřejný vodovod, který je součástí Vodárenské soustavy východní Čechy (skupinový vodovod Hradec Králové). Na systém veřejného vodovodu místní část obce jsou napojeni téměř všichni trvale

bydlící obyvatelé. Část obce je zásobována individuálně z domovních studní.

Podrobnější popis vodovodní sítě je uveden v kartě Hradec Králové

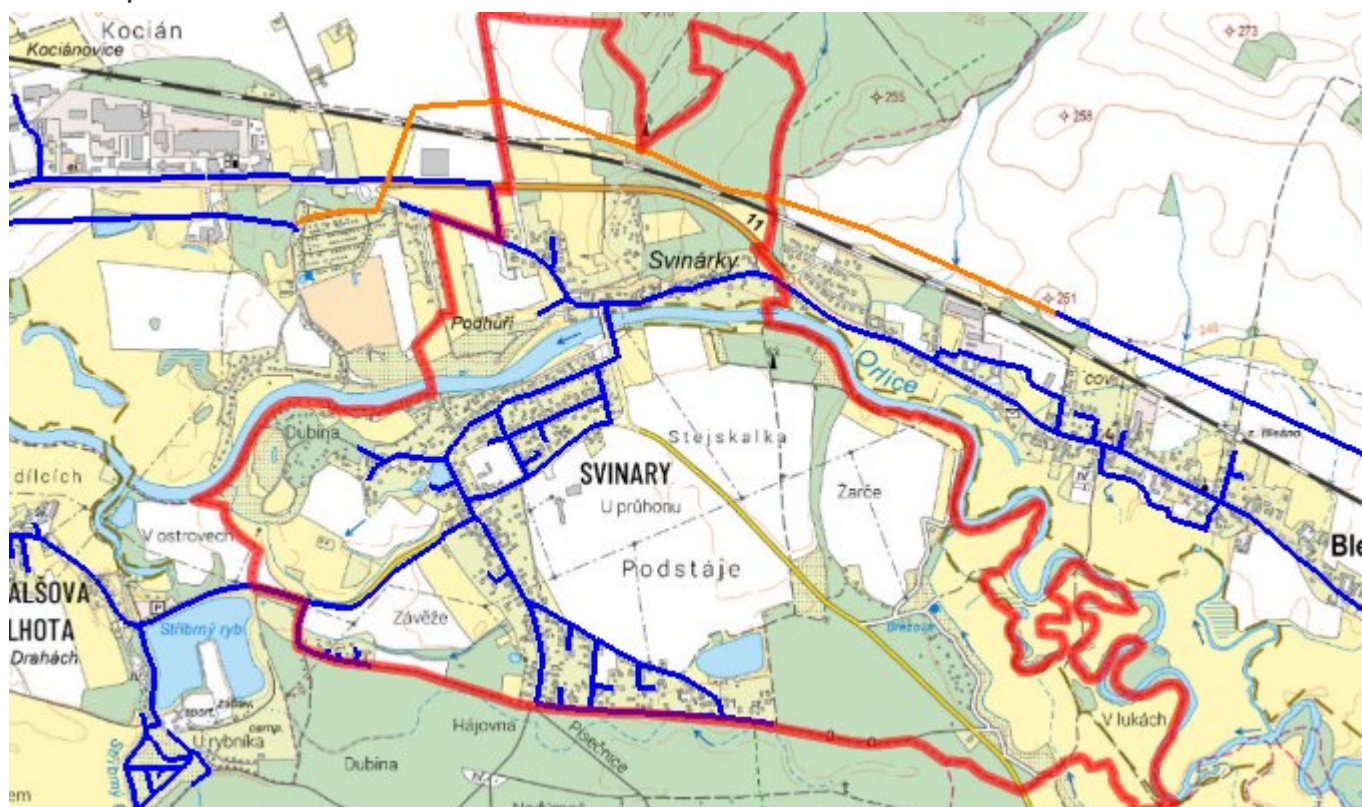
C.5 Vodovody – popis návrhového stavu

V místní části Svinary budou v budoucnu napojovány nové lokality rozšířením stávající vodovodní sítě a bude prováděna běžná údržba.

C.6 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Vzhledem k tomu, že skupinový vodovod Hradec Králové je zásobován z více zdrojů (v rámci Vodárenské soustavy východní Čechy), je možné při vyřazení jednoho či několika zdrojů zásobovat obyvatele alespoň částečně ze zdrojů zbývajících. Při vyřazení celého systému vodovodu budou obyvatelé zásobeni pomocí cisteren. U nemovitostí vlastních domovní studny bude voda z nich použita jako užitková a zásobování doplněno vodou balenou nebo pomocí cisteren.

C.7 Mapa



D. KANALIZACE A ČOV

D.1 Počet obyvatel připojených na kanalizaci

Název části obce	Počet připojených na kanalizaci						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Svinary	-	-	-	638	638	636	634

D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených na ČOV						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Svinary	-	-	-	638	638	636	634

D.3 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Produkce komunálních OV	m ³ /den	-	-	-	63,33	63,20	63,07	62,93
Produkce komunálního znečištění	kg/den	-	-	-	30,38	30,32	30,25	30,19
Produkce průmyslových OV	m ³ /den	-	-	-	3,83	3,82	3,81	3,81
Produkce znečištění průmyslových OV	kg/den	-	-	-	1,84	1,84	1,83	1,83

D.5 Kanalizace – popis stávajícího stavu

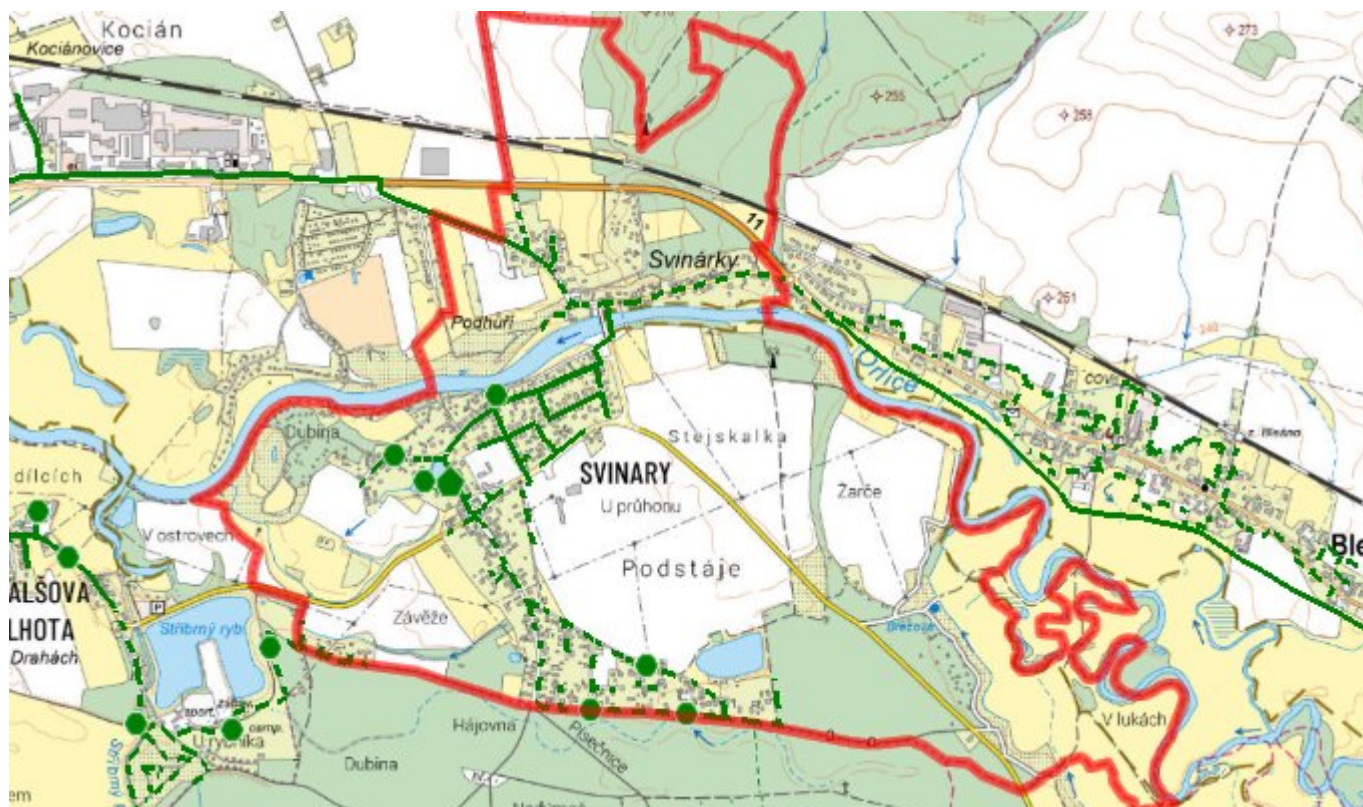
Místní část Svinary má v současnosti vybudovanou novou kanalizační síť – oddílnou (část obce – kombinace gravitační a tlakové kanalizace) a jednotnou, která přečerpává odpadní vody do kanalizačního tlakového přivaděče Třebechovice pod Orebem – Hradec Králové, který je v Hradci Králové – Slezském předměstí zaústěn do městské kanalizační sítě (kmenová stoka „A“). V obci se nachází několik čerpacích stanic.

Podrobnější popis kanalizační sítě je uveden v kartě Hradec Králové.

D.6 Kanalizace – popis návrhového stavu

V místní části Svinary budou v budoucnu napojovány nové lokality rozšířením stávající stokové sítě a bude prováděna běžná údržba.

D.7 Mapa



E. EKONOMICKÁ ČÁST

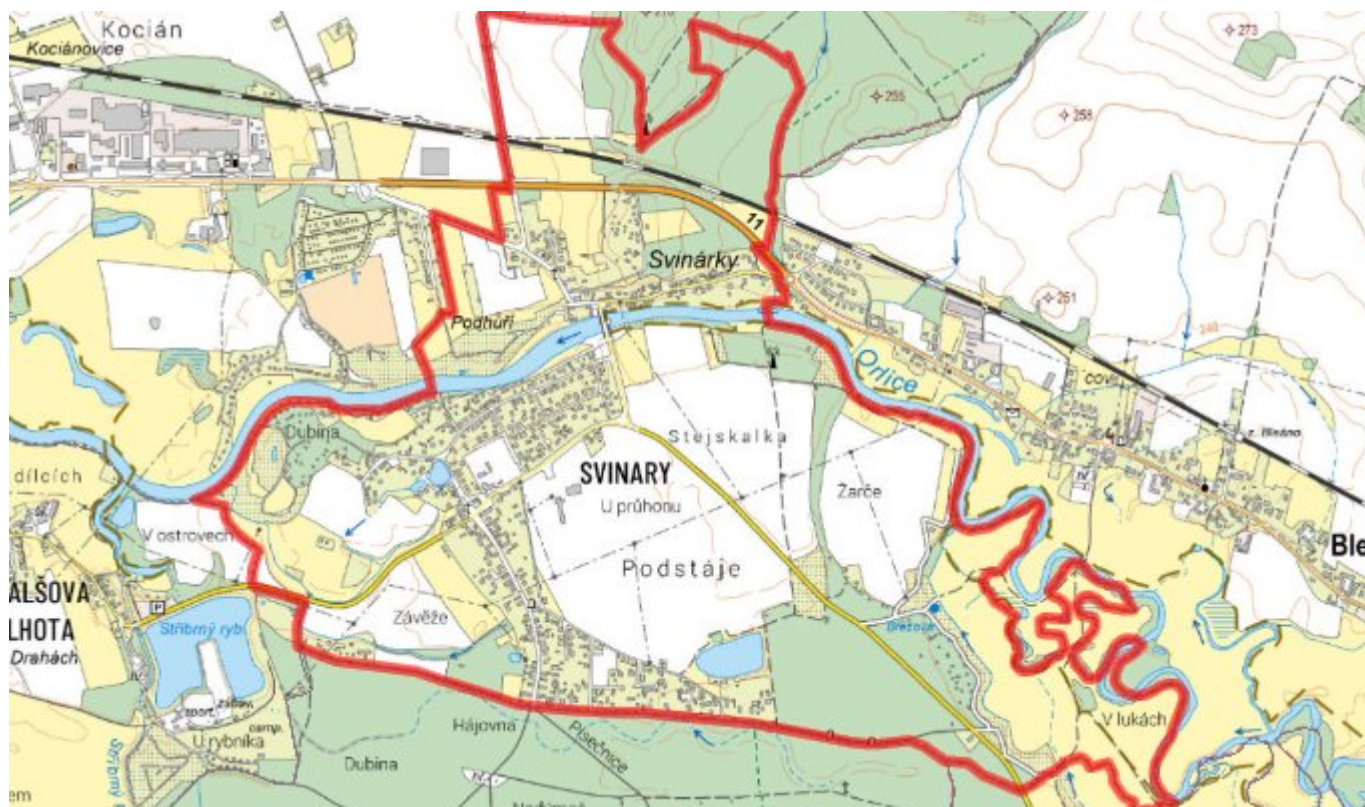
E.1 Předpokládané investiční náklady v letech 2015–2030 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Svinary	0,0	0,0	0,0

E.2 Investiční náklady v letech 2001–2014 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Svinary	-	-	-

E.3 Mapa



F. AKTUALIZACE

Datum projednání	Číslo projednání	Typ projednání	Popis
22. 3. 2021	ZK/4/172/2021	usnesení zastupitelstva	