

Pražské Předměstí - CZ052.3602.5205.409821 - stav 22. 3. 2021

A. OBEC

Hradec Králové

Číslo obce PRVKUK	409821
Kód obce PRVKUK	CZ052.3602.5205.409821
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
CZ052.3602.5205.409821.01	Pražské Předměstí	40982	409821

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Pražské předměstí je místní část a současně katastrální území statutárního města Hradec Králové ležící v těsné blízkosti centra města poblíž druhého městského silničního okruhu s vazbou na řeku Labe.

Podklady:

Zákres stávajících sítí vodovodu a kanalizace vč. objektů na síti

Zákres plánovaných sítí vodovodů a kanalizací vč. objektů na síti

B.2 Demografický vývoj (prognóza)

Název části obce	Obyvatelé	Počet obyvatel						
		2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Pražské Předměstí	Trvale bydlící	-	-	-	12 954	13 064	13 025	12 986
	Přechodně bydlící	-	-	-	-	-	-	-
	Celkem	-	-	-	12 954	13 064	13 025	12 986

B.3 Vývoj počtu obyvatel v obci (ČSÚ)

Obec	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Hradec Králové	94493	93801	93490	93035	92904	92808	92891	92929	92917	92742	92939	92683	90596	93506	-	-

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Pražské Předměstí	-	-	-	14 991	14 981	14 936	14 891

C.2 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m ³ /den	-	-	-	2 089	2 084	2 080	2 075
Maximální potřeba vody	m ³ /den	-	-	-	2 611	2 605	2 600	2 594
Voda specifická z VVR	l/os x den	-	-	-	2 088,95	2 084,31	2 079,66	2 075,02
Voda specifická z VFC	l/os x den	-	-	-	1 758,79	1 754,88	1 750,97	1 747,06
Voda specifická z VFD	l/os x den	-	-	-	1 092,14	1 089,71	1 087,28	1 084,85
Voda specifická z VFO	l/os x den	-	-	-	666,64	665,16	663,68	662,19
Voda specifická z VNF	l/os x den	-	-	-	330,16	329,43	328,69	327,96

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

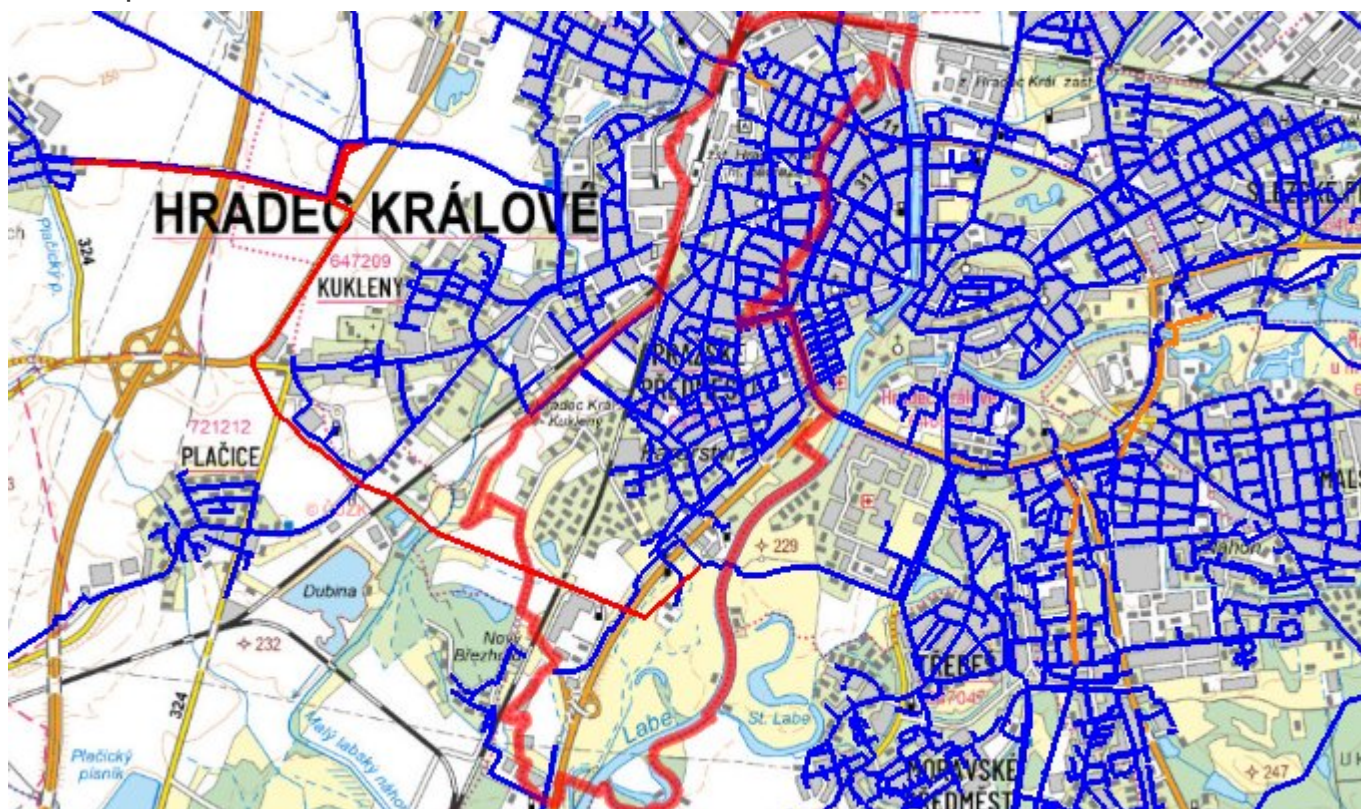
C.5 Vodovody – popis návrhového stavu

V místní části Pražské Předměstí 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 vlastnicích 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
Pražské Předměstí	-	-	-	14 145	14 138	14 096	14 054

D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených na ČOV						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Pražské Předměstí	-	-	-	14 145	14 138	14 096	14 054

D.3 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Produkce komunálních OV	m ³ /den	-	-	-	1 112,94	1 110,55	1 108,17	1 105,78
Produkce komunálního znečištění	kg/den	-	-	-	533,85	532,71	531,56	530,42
Produkce průmyslových OV	m ³ /den	-	-	-	654,02	652,62	651,21	649,81
Produkce znečištění průmyslových OV	kg/den	-	-	-	313,72	313,05	312,37	311,70

D.5 Kanalizace – popis stávajícího stavu

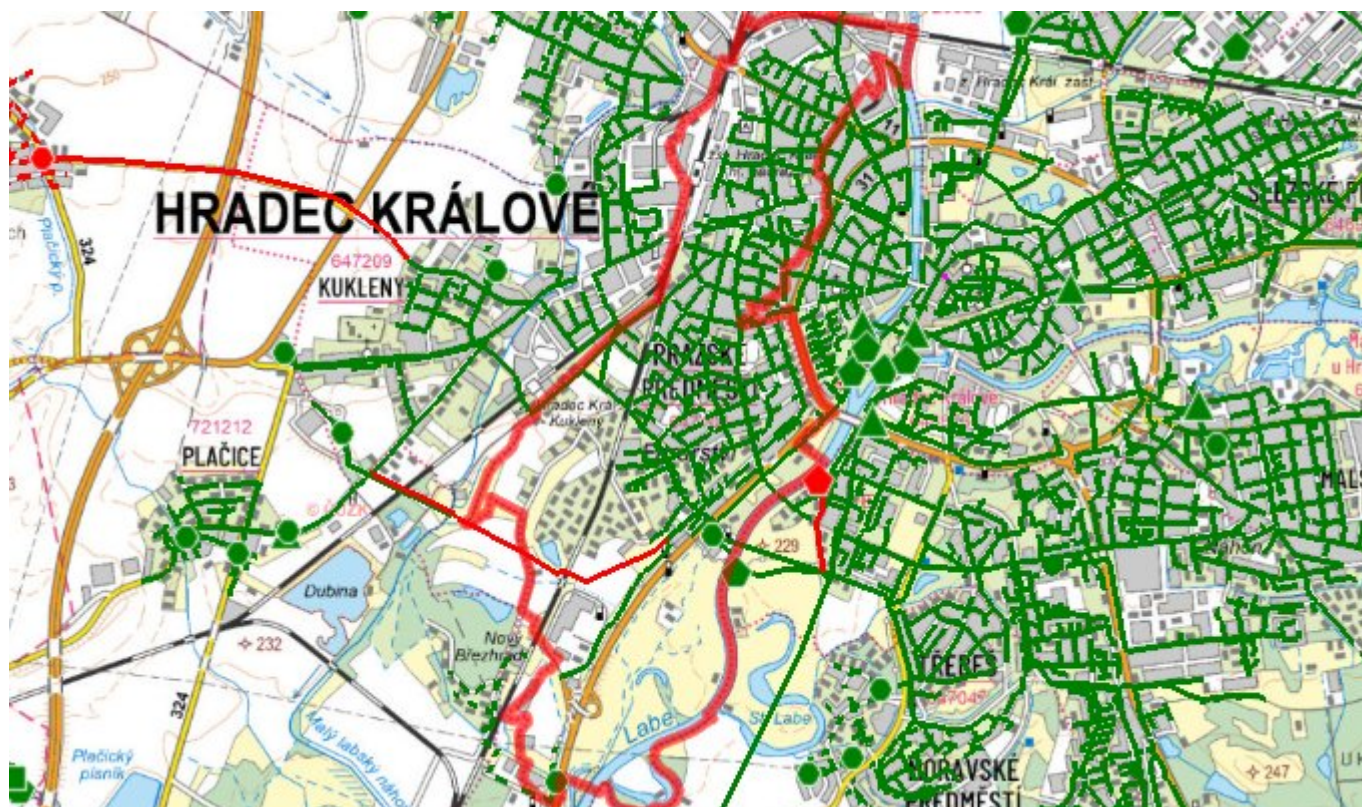
Na Pražském Předměstí je vybudována jednotná gravitační kanalizační síť (stoka D a částečně stoka B). Stoka D odvádí odpadní vodu z městských částí Plácky, Pražské Předměstí a Labská Kotlina. Začíná v ulici Kydlinovská v městské části Plácky. Prochází Pražským Předměstím (ulice Vocelova, podél autobusového terminálu, nám. 28. října, ulice Horova a Veverkova). Na Rašínově třídě se spojuje před kanalizační ČS Farářství se stokou B. Ze sídliště Labská Kotlina I je odváděna odpadní voda zvláštním sběračem, který ústí do stoky D na Rašínově třídě.

Podrobnější popis kanalizační sítě je uveden v kartě Hradec Králové.

D.6 Kanalizace – popis návrhového stavu

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

D.7 Mapa



E. EKONOMICKÁ ČÁST

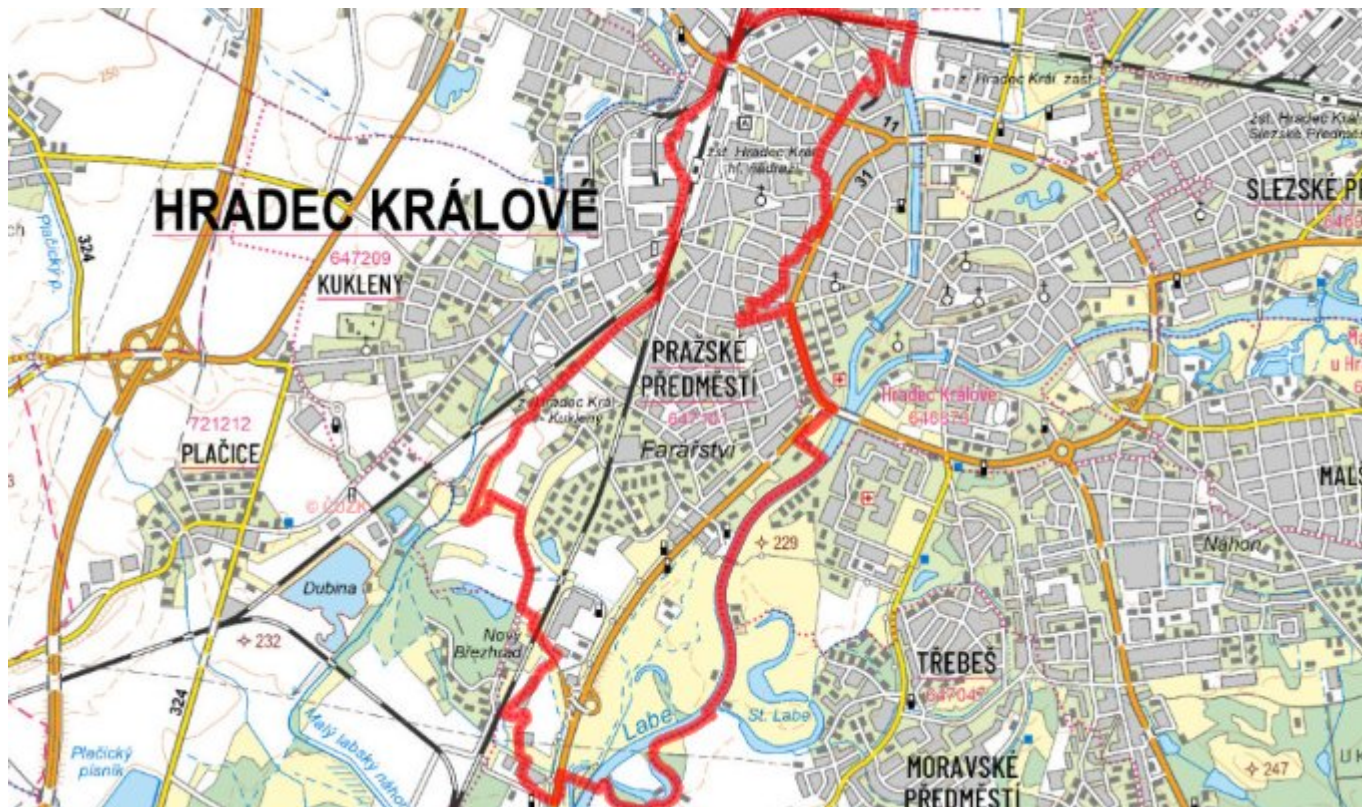
E.1 Předpokládané investiční náklady v letech 2015–2030 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Pražské Předměstí	0,0	0,0	0,0

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

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Pražské Předměstí	-	-	-

E.3 Mapa



F. AKTUALIZACE

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