


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):	Losiná
Kód části obce PRVK:	CZ032.3406.3209.0291.01
Název obce:	Losiná
Kód obce (IČOB):	08684 (558001)
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3209 (3209)
Název ORP3:	Plzeň
Kód OPOU2 ČSÚ:	32092
Název OPOU2:	Starý Plzenec

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3406.3209.0291.01	Losiná	08684	558001

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Obec Losiná (395 – 486 m n. m.) se nachází asi 10 km jihovýchodně od středu města Plzně na úpatí vrchu Radyně. Recipientem je Losínský potok, který je pravostranným přítokem vodárenského toku Úhlava, ve III. pásmu hygienické ochrany povrchového vodního zdroje pro ÚV Plzeň Homolka. Obec leží na komunikaci I/20 Plzeň – České Budějovice.

Stará část obce s bývalými zemědělskými usedlostmi se nachází v dolní části, v horní části obce je pak novější zástavba rodinnými domy.

V obci je kulturní dům, základní služby a prodejny, na katastru obce jsou výrobní nábytku, dílny a garáže stavební mechanizační a dopravní firmy ABP, benzinová pumpa, píla. Na jižním okraji obce je vybudován sportovní areál s koupalištěm. V obci je malá vodní nádrž.

V obci je v současné době 950 trvale bydlících obyvatel. V návrhové období se předpokládá rozsáhlá výstavba rodinných domů v rozvojové zóně nad komunikací I/20 a rozvoj průmyslové zóny (sklady a lehká kovovýroba).

Do roku 2015 se předpokládá navýšení počtu obyvatel na 1300.

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
- informace od provozovatele 1.JVS a.s.

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Obyvatelé obce jsou zásobováni pitnou vodou odbočným řadem z přívaděče Plzeň – Starý Plzenec - Blovice z ÚV Homolka přes ČS Nezabavětice do VDJ Losiná 2x 100 m3 (492,3/489,0 m n. m.). Z vodojemu jsou vedeny dva hlavní zásobovací řady DN 150 celkové délky 2 km – první do stávající zástavby obce a druhý je určen k zásobování rozvojového území nad silnicí I/20.

Vodovod pro veřejnou potřebu využívá cca 75 % obyvatel obce, ostatní využívají vlastní studny. Voda ve studních nevyhovuje požadavkům platné vyhlášky.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Do roku 2012 je plánována výstavba vodovodu pod firmou APB pro řadové domky (69 bytů) a do roku 2015 se předpokládá dostavba vodovodu pro novou obytnou zónu Losiná II a III - etapa v části obce pod Radyní (120 RD). Dále se předpokládá připojení stávajících nemovitostí na již hotovou vodovodní síť a v dolejší části obce realizace spojených vodovodních řadů z důvodů zlepšení kvality vody a připojení dalších RD. Předpokládaný termín realizace 2009 - 2012.

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

Pitnou vodou – cisternami z vrtů Chválenice (3km) nebo balenou vodou

Užitkovou vodou – z domovních studní

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

V obci provozuje 1.JVS a.s. novou jednotnou kanalizační síť z trub PVC svedenou na ČOV. Kanalizační síť v majetku obce má celkovou délku 6,5 km.

Technologie ČOV pro 2100 EO je s vysoko zatěžovanou jemnobublinnou aktivací se stabilizací kalu v monoblokovém provedení s třetím stupněm čištění na mikrosítovém filtru. U ČOV je dešťová zdrž se zdržením 15 minut.

Na ČOV je napojeno asi 75 % obyvatel obce, 25 % využívá k likvidaci odpadních vod žumpy se svozem na ČOV. Žumpy využívají i rekreatanti z rozsáhlé chatové zástavby na katastru obce. Na ČOV jsou napojeny i autodílny z průmyslové zóny, ostatní provozovny mají jímky na vyvážení.

Obec dále ještě provozuje starou dešťovou kanalizaci z betonových trub profilu DN 400, 600, 800 v celkové délce cca 3 km, která vykazuje poruchy, ale dosud slouží svému účelu.

Mimo odp. vod běžného komunálního charakteru se v obci vyskytují tito producenti většího množství odpadních vod:

pč	Název producenta:	Charakter výroby:	Počet zam.	OV m3/d	BSK5 kg/d	NL kg/d	CHSK Cr kg/d	N-clk. kg/d	N-NH4+ kg/d	P-clk. kg/d
1	ABP s. r. o.	autodílna	50	1,763	0,705	0,646	1,292	0,094	0,059	0,024
2	Kořán nábytek s. r. o.		25	1,2	0,48	0,44	0,88	0,064	0,04	0,016
3	Postele s. r. o.		20	1,05	0,42	0,385	0,77	0,056	0,035	0,014


E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Předpokládá se dostavba oddílné kanalizační sítě DN 250 PVC v délce 2 km na rozvojové ploše pro bydlení a v průmyslové zóně. V obdobné délce bude postavena kanalizace dešťové PVC DN 300 – 400 se zaústěním do stávající dešťové kanalizace přes retenční otevřenou zdrž. Termín realizace 2011-2012.

Do konce roku 2009 se předpokládá rozšíření kanalizace pro RD pod silnicí I/20, do roku 2015 dostavba kanalizace ve starší zástavbě RD pod Radyní a pro novou obytnou zónu v části obce pod Radyní (120 RD). Do konce roku 2015 se předpokládá rekonstrukce jednotné kanalizace u silnice I/20 a do roku 2015 propojení dešťové kanalizace v Rokli.

Dále se předpokládá doplnění technologické části ČOV o chemické srážení fosforu do roku 2009.

AKTUALIZACE - poznámky:

	Datum aktualizace:	Popis:
	22.7.2009	Aktualizace karet obcí za rok 2008