


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Lovčice
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3205.0148.05	
Název obce:	Plánice	
Kód obce (IČOB):	12147 (556955)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3205 (3205)	
Název ORP3:	Klatovy	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32053	
Název OPOU2:	Plánice	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3404.3205.0148.05	Lovčice	08760	556955

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Lovčice (508 – 532 m n.m.) se nachází 3 km severovýchodně od města Plánice, jejíž jsou administrativní částí. Jedná se o malou zástavbu rodinných domů a rekreačních chalup. V obci je 44 trvale bydlících obyvatel. Za pracovní příležitosti obyvatelé dojíždí. V roce 2015 se předpokládá v obci 55 obyvatel. Výhledově se nepočítá s rozvojem obce.

Recipientem je bezejmenná vodoteč. Lovčice se nenachází v chráněné krajinné oblasti, leží v ochranném pásmu III. stupně (vodohospodářsky významný tok Úslava).

C. PODKLADY

- prohlášení 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 Klatovy (květen 2000) – zpracovatel HYDROPROJEKT a. s.
- informace od provozovatele
- mapové podklady od provozovatele
- povolení k nakládání s vodami – k vypouštění odpadních vod z VKV č. 1 veřejné kanalizace sídla Lovčice do vod povrchových, a to do toku Tůně v ř.km. 8,150 vydané Okresním úřadem v Klatovech pod č.j.ŽP 1337/95-231-2P ze dne 14.6.1995

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Místní část Lovčice je v současné době zásobena z větší části pitnou vodou z místního vodovodu, který má ve správě VODOSPOL s.r.o. Klatovy. Zbytek obyvatel je zásoben z domovních studní. Vydatnost vody v těchto studních, ani kvalita vody není známa. Jako zdroj vody vodovodu slouží studna, která je zároveň akumulací vody situovaná jihovýchodně od místní části. Vydatnost vody je dostatečná (0,14 l/s). Kvalita vody je po hygienickém zabezpečení vody vyhovující. Ze studny je místní část Lovčice zásobována gravitačně pitnou vodou řady z OC DN 80 (0,705 km).

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Systém zásobování pitnou vodou se nebude měnit ani v budoucnu. Vzhledem k vyšším únikům vody z vodovodní sítě uvažujeme v roce 2015 nahrazením stávajícího ocelového potrubí za polyetylenové potrubí.

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

Pitnou vodou – cisternami z Plánice – 3,5 km
Užitkovou vodou – potok Tůně, místní studny

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část města Plánice - Lovčice, která se nachází v pásmu hygienické ochrany III. stupně (vodohospodářsky významný tok Úslava), má vybudovanou jednotnou kanalizační síť pro veřejnou potřebu, provozovanou obcí. Tato

kanalizace nese všechny charakteristiky kanalizace dešťové, budované bezkonceptně, postupně podle možností předchozích správců území a momentálních požadavků. Kanalizace byla vybudovaná z betonových trub DN 400 mm v celkové délce 0,27 km. Splaškové vody z části obce (cca 50 %) odtékají po předčištění v biologických septicích do této kanalizace ústící do potoka Tůně. Zbylé odpadní vody jsou zachycovány v žumpách, odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou částečně (cca 70 %) odváděny jednotnou kanalizací a částečně systémem příkopů, struh a propustků do potoka Tůně.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Vzhledem k velikosti a umístění obce není nakládání s odpadními vodami v lokalitě zahrnuto do priorit Programu rozvoje vodovodů a kanalizací Plzeňského kraje. Definitivní způsob nakládání s odpadními vodami v obci bude řešen až po roce 2015.

Do doby definitivního řešení se předpokládá udržování stávajícího stavu.

Odkanalizování nových staveb bude provedeno podle umístění a velikosti konkrétní stavby :

Domovní čistírnou s vypouštěním vyčištěné vody, podle umístění stavby do vodoteče, nebo vsakováním (za domovní ČOV lze považovat i septik doplněný vhodným zemním filtrem).

Jímkou na vyvážení (s vyvážení na ČOV určenou pro obec).

S ohledem na stávající rozsah kanalizační sítě dojde k jejímu rozšíření. Kanalizace v celkové délce 0,68 km bude vybudována z kameninových nebo plastových kanalizačních trub profilu DN 300.

AKTUALIZACE - poznámky:

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