

**CZ051.3505.5105.0119 Všelibice  
.0119.05 Chlístov**identifikační číslo obce 40853  
kód obce 18715**PODKLADY**

1. Údaje o počtu obyvatel obce ze sčítání lidu z r. 2001 ze Statistického úřadu
2. Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizace a čištění odpadních vod
3. Údaje provozovatele vodovodu Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. - statistické výkazy
4. Územní plán obce Všelibice – návrh před schválením
5. Dlouhodobá koncepce rozvoje SVS a.s.
6. Pohovor s provozovatelem a údaje inspektorů SVS a.s.

**CHARAKTERISTIKA OBCE (MÍSTNÍ ČÁSTI)**

Místní část obce Všelibice – Chlístov leží od Českého Dubu, nadmořské výšky činí 250 - 252 m n.m. V Chlístově žije do 10 trvale žijících obyvatel a je zde 14 rekreačních objektů. V okolí se provozuje zemědělská výroba, zástavba je soustředěná. Územím neprotéká vodoteč, náleží do povodí vodárenského toku Jizera.

Počet trvale žijících obyvatel bude stagnovat. Do budoucna se nepředpokládá rozvoj.

**VODOVOD**

V obci Všelibice- části obce Chlístov není vybudovaný vodovod pro veřejnou potřebu. Zásobování pitnou vodou je individuální pomocí studní nebo vlastních vodovodů.

\*\*\*\*\*

Předpokládá se i nadále individuální zásobování pitnou vodou.

Nouzové zásobování **pitnou vodou** bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den×obyvatele cisternami ze zdrojů Dolánky a Libíč. Zásobení pitnou vodou bude doplňováno balenou vodou.

Nouzové zásobování **užitkovou vodou** bude zajišťováno z domovních studní a soukromých vodovodů. Při využívání zdrojů pro zásobení užitkovou vodou se bude postupovat podle pokynů územně příslušného hygienika.

## ODVEDENÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD

V místní části obce Všelibice – Chlístov není vybudována žádná kanalizace. U rodinných domů jsou odpadní vody zachycovány v žumpách a následně vyváženy na zemědělské pozemky – 100 %.

Dešťové vody jsou odváděny pomocí příkopů a propustků a vsakují se do terénu.

\*\*\*\*\*

Vzhledem k malému počtu obyvatel se v Chlístově nadále uvažuje s individuálním čištěním splaškových vod v bezodtokových jímkách s následným vyvážením na kapacitní čistírnu odpadních vod (bilančně je uvažována ČOV Liberec). Při splnění určitých podmínek (např. na základě hydrogeologického posudku, posouzení dopadu výstavby malé domovní čistírny na životní prostředí v dané lokalitě a výskyt vyhovujícího recipientu) je případně možné též akceptovat využití malých domovních čistíren pro čištění odpadních vod.

Odvádění dešťových vod bude i nadále řešeno stávajícím způsobem.