

**CZ051.3501.5101.0039 Zákupy
.0039.06 Šidlov**

identifikační číslo obce 40709

kód obce 19056

PODKLADY

Podklady použité pro zpracování karty obce v roce 2004:

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. ÚPSÚ Zákupy z r. 1996, změna v r. 2002

Podklady použité pro zpracování aktualizace v roce 2020:

1. Aktualizace podkladů a plánů rozvoje – obec Zákupy, březen 2020
2. Územní plán Zákupy – SAUL, s.r.o., 2011

CHARAKTERISTIKA OBCE (MÍSTNÍ ČÁSTI)

Místní část obce Zákupy – Šidlov leží severozápadně od Zákup v nadmořské výšce 300,00 m n.m. Trvale zde žije do 60 obyvatel s 35 rekreačními objekty. Šidlov má charakteristickou vesnickou zástavbu. Leží v PHO vodního zdroje a v CHOPAV Severočeská křída. Je zde vodoteč Šidlovský potok, který náleží do povodí Ploučnice, není zde žádná vodní plocha.

Rozvoj se nepředpokládá.

VODOVOD

Obec je zásobována vodou ze skupinového vodovodu Zákupy z VDJ 2x650 m³ (SK-258.6.0-ZAK). Na vodovod je napojeno cca 50 % obyvatel. Majitelem je SVS a.s. a provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Dále je na tento řad napojena ČS (3 l/sec) posilující vodovod Svojkov. Ostatní obyvatelé jsou zásobováni individuálně ze studní.

xxxxx

V obci bude rozšířen vodovod pro veřejnou potřebu napojením na stávající přívodní řad. Opatření jsou navrhována k realizaci po r. 2025.

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

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

ODVEDENÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD

V Šidlově není vybudována kanalizace pro veřejnou potřebu ani ČOV, odpadní vody jsou likvidovány lokálně v žumpách s vyvážením na ČOV Česká Lípa – 13 km.

Dešťové vody jsou odváděny systémem struh, příkopů a propustků do vodoteče nebo se vsakují do terénu.

xxxxx

V dlouhodobém horizontu se uvažuje s výstavbou kanalizace v místní části Šidlov. Tato kanalizace bude napojena na ČOV Nové Zákupy.

Vzhledem k velikosti obce (místní části) není do roku 2030 investičně a provozně výhodné ve stávající zástavbě budovat čistírnu odpadních vod a splaškovou kanalizační síť. Je proto nutné ve stávající zástavbě zajistit rekonstrukci stávajících nebo výstavbu nových akumulačních jímek pro zachycení odpadních vod. Ty budou následně odvázeny a likvidovány na ČOV. Při splnění určitých podmínek (např. na základě příznivého hydrogeologického posudku, posouzení dopadu výstavby na životní prostředí v dané lokalitě, souhlasu správce povodí s konkrétním návrhem individuálního řešení) je případně možné též akceptovat ve stávající zástavbě využití domovních vícekomorových septiků se zemním filtrem nebo malých domovních čistíren pro čištění odpadních vod. V případě přítomnosti či budování DČOV bude zajištěno jejich řádné provozování, u nových DČOV pak rovněž vzdálený monitoring, který bude sledovat alespoň mechanickou funkčnost a funkčnost aerace. DČOV budou vybaveny externím zařízením k simultánnímu srážení fosforu. Jsou upřednostňovány lokální ČOV pro více objektů před individuálním řešením pro samostatné objekty.

Odvádění dešťových vod bude i nadále řešeno stávajícím způsobem.