|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kód pověřené obce | Poř. číslo obce | Kód lokality | Kód části  obce | Název obce |
| 7209 | 015 | 01 | 17369 | ÚJEZD (změna č. 1 09/2021) |

## Stručná charakteristika řešeného území

Újezd je větší obec, která leží asi 8,5 km severozápadně od města Valašské Klobouky, nacházející se v jižním okraji Vizovických vrchů. Jižní část katastru zasahuje do CHKO Bílé Karpaty. Zástavbou prochází silnice III/4942  Drnovice - Loučka. Východní a západní okraj katastru lemují dva potoky – Benčice a Sviborka. Dle podkladů obce bylo evidováno v roce 2021 v obci 1 182 trvale žijících obyvatel. Předpokládaný vývoj počtu obyvatel do roku 2030 je na 1 500 osob. Průměrná nadmořská výška zástavby se pohybuje v rozmezí 400 – 445 m n. m.

## Stávající stav

Obec leží na rozvodí potoků Sviborka a Benčice. Konfigurace terénu rozděluje obec na severní a jižní část - hranice rozvodí probíhá centrem obce. Kanalizace je ve správě obce.

V obci nově vybudováno odvádění OV jednotnou kanalizací s dešťovými oddělovači zaústěnými do místní vodoteči. V části obce je ponechán stávající oddílný kanalizační systém.

Jižní část je odkanalizována kmenovou stokou jednotné kanalizace, do které jsou zaústěny splaškové stoky podchycující odtoky ze stávajících čistících zařízení, které nebyly původně zaústěny do kanalizace. Stoka jednotné kanalizace je odlehčována dešťovým oddělovačem do místní vodoteče. Část původních stokové sítě byla rekonstruována. Páteřní stoka je zaústěna na novou ČOV „Jih“ pro cca 550 EO.

Severní část - stávající jednotné kanalizace jsou po odlehčení dešťových vod podchyceny novými stokami jednotné kanalizace zaústěnými do nové páteřní stoky vedoucí na ČOV „Sever“ pro cca 750 EO, vybudované v roce 2007. V části obce (u školy a přilehlé bytové zástavby) je ponechána oddílná kanalizace. Stávající větve jednotné kanalizace jsou přepojeny na novou stoku. Součástí nové kanalizace jsou tři odlehčovací komory, kterými jsou odlehčovány dešťové vody do místní vodoteče. Likvidace splaškových vod v areálu firem na západě obce je v současnosti řešena odváděním OV do jednotlivých jímek nebo čištěním v areálové čistírně odpadních vod (Zlínské stavby, a.s.).

### Údaje o kanalizaci

* délka kanalizace je cca 11 840 m DN 200 – DN 800
* 100 % obyvatel je napojeno na veřejnou kanalizaci

## Výhled

Část stávající stokové sítě v dobrém stavu zůstane zachována, zbytek bude nově vystavěn a od stávající kanalizace budou odpojeny srážkové vody. Stávající jednotná kanalizace a nová výstavba tak bude mít charakter pouze splaškové kanalizace. Stávající ČOV Újezd– Sever a ČOV Újezd-Jih budou zrušeny a nahrazeny čerpací stanicí a novou centrální čistírnou odpadních vod ČOV Újezd–Jih pro cca 3 630 EO. Odlehčovací komory na stávající stokové síti budou zrušeny z důvodu situování obce v povodí nad plánovanou vodárenskou nádrží Vlachovice. Obec je součástí komplexního řešení čištění OV z obcí Tichov, Drnovice, Vysoké Pole, Újezd a Loučka. Bude vybudována nová mechanicko-biologická ČOV s požadavky na odstraňování fosforu dle legislativních požadavků. Odtok z ČOV bude odtokovým potrubím sveden do toku Sviborka.

Zástavba v oblasti Samoty a Pavelkův mlýn jižně od obce bude řešena samostatnými domovními čistírnami či jímkami na vyvážení. Splaškové vody z průmyslového areálu na západě obce budou nově svedeny do čerpací stanice, ze které budou čerpány do stokové sítě obce Újezd.

V obci Újezd bude nutné po odpojení řešit decentralizovaně odvádění srážkových vod.

Orientační výměry:

* splašková kanalizace DN 300, délka cca 10 467 m
* výtlak DN 80, délka cca 2 138 m
* 2 ČS