|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kód pověřené obce | Poř. číslo obce | Kód lokality | Kód části  obce | Název obce |
| 7209 | 020 | 01 | 18831 | VYSOKÉ POLE (změna č. 1 09/2021) |

## Stručná charakteristika řešeného území

Vysoké Pole je větší obec, ležící asi 6,5 km severozápadně od města Valašské Klobouky. Severní část katastrálního území je zahrnuta do klidové oblasti „Přírodní park Vizovické vrchy“. Zástavbou prochází silnice III. tř. Dolní Lhota – Vysoké Pole. Obcí protékají dva větší pravostranné přítoky říčky Vlára – východní částí Vysokopolský potok, západní částí Horňácký potok (při průtoku obcí je zaklenut). Dle podkladů ČSÚ bylo evidováno v roce 2021 v obci 855 trvale žijících obyvatel. Zástavba se rozkládá podél komunikací v nadmořských výškách 405 – 445 m n. m.

## Stávající stav

Obec má vybudován jednotný kanalizační systém. Jednotlivé nemovitosti jsou vybaveny septiky nebo žumpami na vyvážení, z některých jsou OV zaústěny přímo do stávající kanalizace. Území je spádově rozděleno do dvou povodí. Západní část je odkanalizována do zatrubněného Horňáckého potoka, vlévajícího se do Vláry. Východní část obce je odkanalizována do Vláry. Samostatný okrsek tvoří areál zemědělského družstva Ploština, který zneškodňuje OV na vlastním čistícím zařízení.

### Údaje o kanalizaci

* délka kanalizační sítě je 8 117 m DN 200 – DN 800 (zatrubnění potoka DN 1 000)

## Výhled

Vzhledem ke špatnému až havarijnímu stavu je navrženo ponechat stávající kanalizaci pro odvádění srážkových vod a pro odvádění splaškových vod vybudovat novou splaškovou kanalizaci, která bude podchycovat veškeré zdroje znečištění v obci a bude striktně oddělená z důvodu situování obce v povodí nad plánovanou vodárenskou nádrží Vlachovice. Obec je součástí komplexního řešení (obce Tichov, Drnovice, Vysoké Pole, Újezd a Loučka)přečerpávání podstatné části splaškových odpadních vod na nově vybudovanou ČOV Újezd–Jih pro cca 3 630 EO.Území obce je spádově rozděleno do dvou povodí, proto bude splašková kanalizace svedena dvěma přivaděči na čerpací stanici umístěnou pod obcí na hranici prvního ochranného pásma navrhované přehrady. Do této ČS budou svedeny i odpadní vody z obce Drnovice. Výtlak z této ČS bude veden podél jednoho z přivaděčů směrem k obci Újezd. Na rozvodí bude výtlak zaústěn do gravitačního přivaděče napojeného na ČS Újezd-Sever.

Orientační výměry:

* splašková kanalizace DN 300, délka cca 11 710 m
* výtlak DN 80, délka cca 1 590 m
* 1 ČS