

Aktualizace č. 2 Strategického plánu obce Bystřice 2017-2023

1. Chodník Škubňa

Anotace: Cílem projektu je zvýšení bezpečnosti chodců v dané lokalitě, avšak vzhledem k nevyhovujícím prostorovým možnostem je bez participace pozemků soukromých vlastníků sousedících s pozemkem silnice nerealizovatelný.

2. Chodník most Hluchová - ČS MOL

Anotace: Cílem projektu je zvýšení bezpečnosti chodců v dané lokalitě, předmětem projektu je nový chodník souběžně se stávající silnicí III/01144, který byl projekčně připraven již v minulosti, narazil však na nesouhlas vlastníků soukromých pozemků, které byly nezbytné pro jeho realizaci. Pro jeho realizaci již byla připravena i celková oprava mostu přes Hluchovou v gesci SSMSK, jehož součástí je pochozí římsa pro pěší dopravu.

Předpokládané náklady: 4,000 tis. (odhad)

Stav: připravena dokumentace pro společné povolení, je ji však nutno aktualizovat, umístění kladně předjednáno s vlastníky dotčených pozemků

Realizace: 2024

3. Parkour u škol

Anotace: Parkour je nová progresivní sportovní aktivita komplexně rozvíjející fyzickou i duševní stránku sportovce. Zájem dětí a mladé generace předurčuje tento druh sportu do širokého portfolia sportovní nabídky v obci Bystřici. Parkourové hřiště na ploše 173 m² by mělo být postavené ve školním areálu v blízkosti workoutového prostoru, lezecké stěny a multifunkčního sportovního venkovního komplexu.

Předpokládané náklady: 1 mil.

Stav: TZ pro realizaci

Realizace: 2022

4. Stavební úpravy ZŠ a MŠ St.Hadyny s p.j.v.

Anotace: Neustálý nárůst žáků v předškolních zařízeních a jejich následný přechod na úroveň základního školství způsobuje v obou bystřických školách rostoucí poptávku na rozšíření výukových prostor. Jedná se minimálně o jednu kmenovou třídu a dvě odborné učebny. Záměr vychází z principu naplňování klíčových kompetencí a aktivit.

Předpokládané náklady: 8 mil.

Stav: záměr

Realizace: 2023-24

5. Výměna vodovodního řádu Loučka

Anotace: Obec je vlastníkem vodovodního řádu a vodovodu Loučka, který se nachází v členitém, geologicky a geomorfologicky velice náročném terénu v lokalitě v Pasekách. Podle nově zpracovaného dokumentu, který posuzuje stupeň rizik, je vodovodní řád po celé délce na úseku jímání-vodojem ve velmi špatném stavu. Jediným systémovým řešením je výměna řádu po celé délce v původní trase.

Předpokládané náklady: 4 mil.

Stav: záměr

Realizace: 2023-24