



EVROPSKA UNIJA
KOHEZIJSKI SKLAD
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR



Odpadna voda je obnovljiv vir

Voda ima pomemben vpliv na naša življenja, a ne samo pitna, temveč tudi odpadna, ki je obnovljiv vir, saj se vrača v vodni krogotok, zato je pomembno, da se vrača v okolje prečiščena.

V okviru projekta Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju spodnje Save - Občina Sevnica poteka novogradnja kanalizacijskega sistema za odvajanje in čiščenje odpadnih voda v seviškem občinskem središču. V obrtni coni na



naročena objava

Izgradnja kanalizacije v Šmarju

Planinski cesti je bila zgrajena fekalna kanalizacija v dolžini 590 m za devet objektov in v Ribnikih v dolžini slabih 100 m za dva objekta. Na južnem delu Bohorske ulice v Sevnici je potekala rekonstrukcija mešanega kanala v dolžini 259 m, medtem ko se ureja še nova fekalna kanalizacija skupaj s črpališčem za sedem objektov na Kvedrovi cesti v dolžini 276 m. Pri tem se ureja novo črpališče s tlačnim vodom za dva objekta na Kvedrovi cesti in za večstanovanjski objekt v Naselju Heroja Maroka. V izvajanju je gradnja fekalne kanalizacije Pod Vrtačo v starem delu Sevnice.

Naložbo sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Kohezijskega sklada.