

SIEĆ WODOCIĄGOWA

Lp	Zadanie (nazwa)	Lokalizacja (miejscowość, obiekt)	Charakterystyka techniczna	Ilość (wg jednostki miary)	Okres realizacji (lata)	Kwota w zł rok 2018	Kwota w zł rok 2019	Kwota w zł rok 2020	Łącznie kwota 2018-2020	Rodzaj przedsięwzięcia
1	Standaryzacja sieci wodociągowej	Gmina Szczecinek	Stworzenie możliwości przyłączenia się do sieci wodociągowej - budowa odcinków sieci wodociągowej do granic działek (przepusty pod ulicami i włączenia do sieci)	zgodnie z potrzebami	2018-2020	10 000	10 000	10 000	30 000	Rozwojowo-modernizacyjne
2	Modernizacja sieci wodociągowej	Gmina Szczecinek	Przebudowa odcinków sieci wodociągowych, dostosowanie do standardów obowiązujących w Spółce	wg potrzeb	2019-2020		40 000	40 000	80 000	Rozwojowo-modernizacyjne
3	Modernizacja przesyłowej sieci wodociągowej wraz z budową stacji podnoszenia ciśnienia	Marcelin	Opracowanie projektu technicznego oraz budowa sieci wodociągowej DN 160 mm	800 mb	2019-2020		27 000	344 000	371 000	Rozwojowo-modernizacyjne
RAZEM						10 000	77 000	394 000	481 000	

SIEĆ KANALIZACYJNA Z PRZEPOMPOWNIAMI

Lp	Zadanie (nazwa)	Lokalizacja (miejscowość, obiekt)	Charakterystyka techniczna	Ilość (wg jednostki miary)	Okres realizacji (lata)	Kwota w zł rok 2018	Kwota w zł rok 2019	Kwota w zł rok 2020	Łącznie kwota 2018-2020	Rodzaj przedsięwzięcia
1	Standaryzacja sieci kanalizacji sanitarnej	Gmina Szczecinek	Stworzenie możliwości przyłączenia się do sieci kanalizacji sanitarnej - budowa odcinków sieci kanalizacyjnej do granic działek (przepusty pod ulicami i włączenia do sieci)	zgodnie z potrzebami	2018-2020	25 000	25 000	15 000	65 000	Rozwojowo-modernizacyjne
2	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej	Gmina Szczecinek	Opracowanie projektu technicznego oraz budowa sieci kanalizacji sanitarnej DN 200 mm	wg potrzeb	2019-2020		50 000	300 000	350 000	Rozwojowe
3	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej	granica Miasta Szczecinek - Turowo	Realizacja odcina sieci zgodnie z opracowanym projektem przerzutu ścieków sanitarnych z m. Turowa do OŚ Szczecinek rurociąg tłoczny DN 110 mm + Grawitacja DN 200 mm + pompownia	4000 mb	2018	665 000			665 000	Rozwojowe
4	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej	Marcelin	Opracowanie projektu technicznego oraz budowa sieci kanalizacji sanitarnej DN 200 mm	380 mb	2019-2020		50 000	45 000	95 000	Rozwojowe
RAZEM						690 000	125 000	360 000	1 175 000	