

Wykaz budowli*

l.p.	nazwa/opis obiektu	Wartość	Rok wybudowania	Rok przeprowadzenia remontu	Stan techniczny	Planowane remonty w roku 2013 r.
	MOSTY					
1.	Most na rzece Kwisie w ciągu ulicy Bolesława Chrobrego przy skrzyżowaniu z ulicą Chopina	500.000,00 zł	lata przedwojenne – brak ścisłej daty wybudowania obiektu	-	Dostateczny (2,50)	Odtworzenie izolacji wraz z odtworzeniem nawierzchni – warstwa ścieralna
2.	Most na rzece Kwisie w ciągu ulicy Kruczej (most drewniany) –	20.000,00 zł	2006	-	Dobry (3,00)	Spoinowanie ubytków przyczółków i murów oporowych
3.	Most na rzece Kwisie w ciągu ulicy Stawowej	700.000,00 zł	lata przedwojenne – brak ścisłej daty wybudowania obiektu	-	Dostateczny (2,25)	Wycinka samosiejek i naprawa stożków mostu, wykonanie odsadzki betonowej
4.	Most na rzece Kwisie w ciągu ulicy Dolnej w pobliżu skrzyżowania z ulicą Boczna	500.000,00 zł	lata przedwojenne – brak ścisłej daty wybudowania obiektu	-	Dostateczny (1,92)	Obiekt planowany do całkowitej przebudowy
5.	Most na potoku Świeradówka ciągu ulicy Leśnej przy skrzyżowaniu z ulicami Górską i	250.000,00 zł	lata przedwojenne – brak ścisłej daty	-	Dostateczny (2,00)	Malowanie dźwigarów,

	Mickiewicza		wybudowania obiektu			wykonanie dylatacji
6.	Most na potoku Mokrzyca w ciągu ulicy Bolesława Chrobrego przy skrzyżowaniu z ulicą Żwirki i Wigury	150.000,00 zł	lata przedwojenne – brak ścisłej daty wybudowania obiektu	-	Dobry (3,8)	Naprawy powierzchniowe oraz zabezpieczenie zbrojenia
7.	Most na Czarnym Potoku w ciągu ulicy Szkolnej w pobliżu skrzyżowania z ulicą Rolniczą	20.000,00 zł	lata przedwojenne – brak ścisłej daty wybudowania obiektu	-	Dobry (3,77)	Odtworzenie powłok antykorozyjnych, oczyszczenie części przelotowej z zanieczyszczeń
8.	Most na Czarnym Potoku w ciągu ulicy Sędziwej w pobliżu skrzyżowania z ulicą Lwówecką	50.000,00 zł	lata przedwojenne – brak ścisłej daty wybudowania obiektu	-	Dostateczny (2,00)	Naprawa płyty mostu oraz wypełnienie kamiennych przyczółków
9.	Most na rzece Kwisie w ciągu ulicy Wiejskiej w pobliżu skrzyżowania z ulicą Grunwaldzką	700 .000,00 zł	lata przedwojenne – brak ścisłej daty wybudowania obiektu	-	Dobry (3,91)	Naprawa nawierzchni asfaltowej oraz odnowienie malowania barier
	Mosty razem	2.890.000,00 zł				
	UJĘCIA WODY	----- --	-----	-----	----- -	-----
1.	Ujęcie powierzchniowe wody Łużyca działka nr 25, 26 i 28, am 10, Obr. II. składa się z progu piętrzącego, dwóch komór	380.000,00 zł	lata 60-te XX wieku	2006 r.modernizacja	dobry	W stacji uzdatniania wody wyłożenie ścian i

	żelbetowych filtracyjnych wypełnionych złożem oraz budynku stacji uzdatniania ujmowanej wody, hydropompownia					podłóg kafelkami , bieżące naprawy wynikające z normalnego użytkowania
2.	Ujęcie powierzchniowej wody Br. Czecha położone przy ulicy Br. Czecha (dz. nr 26, a. 4 obr. IV) składa się z dużego i małego progu piętrzącego, zbiornika zbiorczego zlewczego, budynku stacji uzdatniania wraz z magazynem wody uzdatnionej, pomieszczenie socjalne, dwa pomieszczenia magazynowe, filtr UV	300.000,00 zł	lata 60-te XX wieku	2010 r.modernizacja stacji uzdatniania wody	dobry	bieżące naprawy wynikające z normalnego użytkowania
3.	Ujęcie powierzchniowe wody Wrzos działka nr 11/268, obręb Izera – Mirsk, składa się z progu piętrzącego, dwóch zbiorników otwartych oraz komory filtra, dodatkowego zbiornika grawitacyjnego (odbudowanego w roku 2010) oraz budynku stacji uzdatniania	500.000,00 zł	lata 60-te XX wieku	2010 r.modernizacja	dobry	bieżące naprawy wynikające z normalnego użytkowania
	Ujęcia wody razem	1.180.000,00 zł	-----	----- --	-----	-----
	Oczyszczalnia ścieków mechaniczno-biologiczna ECOLO-CHIEF ul.Wiejska 1) wiata do składowania osadów 2) budynek socjalno – techniczny, w którym znajdują się : a) szafa sterownicza oczyszczalni; b) dmuchawy, c) prasa do prasowania osadów, d) agregat prądotwórczy. 3) zbiorniki: a) osadnik wstępny,	4.600.000,00 zł	2006	2011- wykonano żelbetowe zbiorniki wewnątrz istniejących osadników wtórnych w ramach usuwania wad w okresie gwarancyjnym,	bardzo dobry	bieżące naprawy wynikające z normalnego użytkowania

	b) komora stabilizacji osadów, c) 3 komory osadu czynnego, d) komora anoksydacyjna, e) 2 osadniki wtórne 4) zestaw do mechanicznego oczyszczania ścieków z sitem ślimakowym i piaskownikami. 5) Pompownia ścieków surowych. 6) Przepompownia ścieków przy ulicy Grunwaldzkiej					
	OBIEKTY SPORTOWE I REKREACYJNE	-----	-----	-----	-----	-----
1.	a) Stadion Miejski, 2 boiska ze sztuczną nawierzchnią - Orlik, b) boisko ze sztuczną nawierzchnią Miejski Zespół Szkół ul. Skłodowskiej Curie 2, c) boisko ze sztuczną nawierzchnią Szkoła Podstawowa Nr 2, ul. Sanatoryjna 3	400.000 zł	a) stadion - lata 60-te XX wieku, boisko Orlik 2008	a) 2012 r - gruntowna renowacja murawy stadionu, budowa ogrodzenia 2010 r. b i c) 2007 r.	a) ogólny dobry, z wyłączeniem trybun i ciągów komunikacyjnych, których stan jest w części niezadawalający, b i c) bardzo dobry	bieżące naprawy wynikające z normalnego użytkowania
2.	Pole do mini golfa ul. Krótka	270.000,00 zł	2010 r.	bieżące naprawy wynikające z normalnego użytkowania	bardzo dobry	bieżące naprawy wynikające z normalnego użytkowania
3.	Fontanna ul. Zdrojowa	500.000,00 zł	2010 r.	bieżące naprawy wynikające z	bardzo dobry	bieżące naprawy wynikające z

				normalnego użytkowania		normalnego użytkowania
	obiekty sportowe i rekreacyjne razem	1.170.000,00 zł	-----	----- --	-----	-----
	suma gwarancyjna	9.840.000,00 zł	-----	----- --	-----	-----

* mosty na rzece Kwisie i oczyszczalnia ścieków mechaniczno- biologiczna ECOLO-CHIEF ul.Wiejska- są położone w obszarze bezpośredniego zagrożenia powodzią, natomiast ujęcia wody i obiekty sportowe i rekreacyjne nie są położone w obszarze bezpośredniego zagrożenia powodzią