



**INFORMACJA NA TEMAT STOPNIA
REALIZACJI ZADAŃ INWESTYCYJNYCH
ZAPLANOWANYCH NA 2022 ROK
ORAZ
INWESTYCJI WIELOLETNICH
ROZPOCZĘTYCH W 2022 ROKU**

Bładnice



Harbutowice



Kiczyce



Kowale



Międzyświec



Ochaby



Pierściec



Pogórze



Wilamowice



Wiślica



1. Budynki gminne

1.1. Budowa przedszkola przy ul. Południowej w Skoczowie

Od maja 2021 roku trwała budowa zupełnie nowego obiektu przedszkolnego przeznaczonego na 3 oddziały przedszkolne. Nowy budynek posiada kompletnie wyposażoną i przystosowaną do przygotowywania posiłków kuchnię, która także będzie służyła do obsługi już istniejącego budynku przedszkola przy ulicy Południowej. W przedszkolu tematem przewodnim aranżacji wnętrz jest natura, sale dla dzieci urządzone są tematycznie: ziemia, powietrze i woda. Przedszkole dysponuje salą do terapii ruchowej, salą doświadczania świata oraz gabinetem terapeutyczno-pielęgniarskim.

Roboty budowlane zakończone zostały w sierpniu, pozwolenie na użytkowanie uzyskano w październiku. Wszelkie dostawy wyposażenia zostały już zakończone. Nowy budynek przedszkola jest gotowy do rozpoczęcia działalności.

Koszt całkowitej realizacji zadania: **4.975.134,23 zł**

Dofinansowanie z Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych: **4.000.000,00 zł**

1.2. Modernizacja Przedszkola Publicznego nr 3 w Skoczowie

W związku z realizacją zadania inwestycyjnego pn. „Budowa budynku użyteczności publicznej Przedszkola w Skoczowie przy ul. Południowej” opracowana została w 2022 r. koncepcja adaptacji pomieszczeń w istniejącym budynku przedszkola na oddział żłobkowy.

Ponadto z uwagi na fakt, że nowy budynek przedszkola dysponuje nowoczesną kuchnią, która zapewni możliwość przygotowywania żywności także na potrzeby istniejącego przedszkola, należy zmienić technologię dotychczasowej kuchni na kuchnię cateringową. W tym celu opracowany został projekt technologii kuchni wraz z uzgodnieniami z rzeczoznawcą ds. higieniczno-sanitarnych oraz dokumentacją na potrzeby przeprowadzenia remontu szybu dźwigu towarowego i piwnicy przez którą będą dostarczane posiłki.

Realizacja prac remontowych, w tym wymiana dźwigu towarowego planowana jest w 2023 r.

Koszt opracowania koncepcji: **9.225,00 zł**

Koszt wykonania dokumentacji: **6.300,00 zł**

Szacowany koszt robót remontowych: **200.000,00 zł**

1.3. Budowa sali sportowej przy Szkole Podstawowej nr 8 przy ul. G. Morcinka w Skoczowie

We wrześniu 2022 r. rozpoczęły się roboty budowlane sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej nr 8 w Skoczowie. Powstaje sala gimnastyczna o powierzchni sportowej 759,95 m² oraz wysokości gry 7,78 m. W ramach powierzchni sportowej powstanie boisko główne do koszykówki, 3 boiska treningowe do koszykówki, 3 boiska do siatkówki, boisko do piłki ręcznej.

Budynek będzie wyposażony w szatnie, węzły sanitarne, w tym toaletę dla niepełnosprawnych, pomieszczenie trenerów z łazienką oraz pomieszczenie techniczne z zapleczem gospodarczym i magazyn sprzętu sportowego. Przy wejściu głównym do obiektu zlokalizowana będzie rampa dla osób niepełnosprawnych.

Gmina Skoczów uzyskała dofinansowanie w pierwszej edycji Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych.

Kwota dofinansowania to **9.000.000 zł**.

Przetarg na roboty budowlane był ogłaszany trzykrotnie, w efekcie zakończenia procedury zawarta została umowa na kwotę **11.680.000 zł**, więc wkład własny gminy wyniesie **2.680.000 zł**.

Zgodnie z harmonogramem inwestycji zakończy się ona w pierwszym kwartale 2024 roku.

1.4. Budowa świetlicy wielofunkcyjnej przy Szkole Podstawowej w Kiczycach

Szkoła Podstawowa w Kiczycach jako jedyna nie posiada sali gimnastycznej, która mogłaby jednocześnie pełnić funkcję świetlicy i auli. Szkoła ta osiąga bardzo dobre wyniki w nauce, rozwija się, ucząc coraz większą liczbę uczniów. Bariery w rozwoju jest jednak brak odpowiedniego zaplecza sportowego.

W 2021 roku zakończono opracowanie dokumentacji technicznej na budowę świetlicy wielofunkcyjnej. Zaprojektowano budynek składający się z dwóch parterowych części.

Niższa część, zlokalizowana zostanie bezpośrednio przy istniejącym budynku szkoły i będzie pełniła funkcję łącznika między istniejącym i nowobudowanym obiektem. Zlokalizowane tam zostaną wszystkie funkcje pomocnicze tj. szatnie, węzły sanitarne, kotłownia, pomieszczenie magazynowe i socjalne. Druga, wyższa część stanowić będzie miejsce usytuowania świetlicy wielofunkcyjnej. Projektowany budynek będzie spełniał wymogi dostępności dla potrzeb osób niepełnosprawnych. Dodatkowo w łączniku znajdować się będzie pochylnia wraz z balustradami dla osób niepełnosprawnych, umożliwiającą dostęp do części pomieszczeń parteru istniejącego budynku szkoły dla osób z niepełnosprawnością ruchową.

Ponadto, projekt przewiduje nowe zagospodarowanie terenu wokół budynku szkoły, w tym wykonanie nowego, asfaltowego dojazdu do budynku, miejsc postojowych dla samochodów osobowych bezpośrednio przy wjeździe, boiska zewnętrznego z bieżnią lekkoatletyczną, kołem do pchnięcia kulą oraz rozbiegiem do skoku w dal. W obrębie działki zaprojektowany został również utwardzony plac przed strefą wejściową ze stojakami na rowery, ławkami i stolikami zewnętrznymi oraz koszami na odpady.

Gmina Skoczów uzyskała dofinansowanie na realizację inwestycji w drugiej edycji Rządowego Funduszu Polski Ład: Programie Inwestycji Strategicznych.

Kwota dofinansowania to **8.100.000 zł**.

W efekcie przeprowadzonego przetargu na roboty budowlane zawarta została umowa na kwotę **10.356.600 zł**, więc wkład własny gminy wyniesie **2.256.600 zł**.

Zgodnie z harmonogramem inwestycji zakończy się ona w drugim kwartale 2024 roku.

1.5. Adaptacja budynku przy ul. Bielskiej 17 na potrzeby Ośrodka Pomocy Społecznej

Inwestycja ma na celu adaptację budynku dawnego gimnazjum na potrzeby Ośrodka Pomocy Społecznej. W budynku planuje się zlokalizować Klub Seniora, Placówkę wsparcia dziennego oraz biura OPS. W budynku zostanie zainstalowana widna oraz zapewniona dostępność dla osób niepełnosprawnych. Z uwagi na obecny stan techniczny konieczna będzie wymiana stropów, całkowita wymiana wszystkich instalacji oraz modernizacja sanitariatów i pozostałych pomieszczeń. Obecnie inwestycja jest w końcowej fazie projektowania.

Inwestycja była zgłoszona do dofinansowania w drugiej turze naborów do Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych, jednakże nie uzyskała dofinansowania. W związku z wysokim kosztem przebudowy inwestycja nie będzie mogła być zrealizowana bez uzyskania wsparcia w postaci środków zewnętrznych, o które sukcesywnie gmina będzie się ubiegała, w ramach kolejnych naborów.

Koszt całkowity opracowania dokumentacji technicznej: **70.725,00 zł**

1.6. Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej

W ramach przygotowań do nowej perspektywy finansowej Unii Europejskiej oraz w kontekście skorzystania z dofinansowań na kompleksowe termomodernizacje budynków planujemy się wykonać projekty techniczne, które pozwolą na ubieganie się o środki zewnętrzne. Obiekty, które wymagają termomodernizacji to Szkoła Podstawowa nr 1 w Skoczowie oraz budynek krytej pływalni Delfin.

W 2022 roku zlecone zostało wykonanie projektu technicznego termomodernizacji budynku Szkoły Podstawowej nr 1 przy ul. Mickiewicza w Skoczowie wraz z możliwością zastosowania energii odnawialnej przy uwzględnieniu zabytkowego charakteru budynku oraz zaleceń konserwatorskich. Projekt techniczny obecnie jest w fazie uzgodnień z konserwatorem zabytków. Następnie wymagane będzie uzyskanie decyzji pozwolenia na budowę.

Koszt wykonania dokumentacji: **68.757,00 zł**

1.7. Koncepcja rozbudowy krytej pływalni Delfin

W 2022 r. zostało zlecone opracowanie koncepcji architektoniczno-budowlanej rozbudowy krytej pływalni Delfin o rodzinną strefę rekreacyjną. Koncepcja zakłada dobudowę nowego pawilonu pomiędzy istniejącym budynkiem pływalni a terenem stadionu miejskiego. W nowej części zaplanowano basen rekreacyjny z atrakcjami w postaci rwącej rzeki, huśtawki wodnej, dysz masażu

karku, dysz z masażem naściennym, dysz masażu stóp, ławeczki z masażem podwodnym, gejzerem wodnym oraz leżanką rurową z masażem powietrznym. Osobna niecka basenowa będzie zawierała atrakcje dla dzieci z podziałem dla dzieci młodszych i starszych. Brodzik dla małych dzieci wyposażony będzie w mini zjeżdżalnię, dzwonek wodny, fontannę wodną typu „jeź” i stołeczki rekreacyjne. W części dla dzieci starszych zlokalizowane będą 2 zjeżdżalnie wodne z wieżą oraz atrakcja wodną w postaci słupa z trzema wiaderkami przelewowymi. Dodatkowo zaplanowane zostały dwie wanny do jacuzzi z wodą słoną i jodowo-bromową, a także niecka z jacuzzi z wodą podgrzewaną dla większej ilości osób. Całość jest tak zaprojektowana, aby opiekunowie mogli swobodnie korzystać z basenu rekreacyjnego lub jacuzzi i przy tym jednocześnie mieli swoje dzieci w zasięgu wzroku. Nowy pawilon będzie budynkiem wyposażonym w nowoczesne technologie wentylacyjne, odzysku ciepła i wód, a także fotowoltaikę na całości dachu.

Koszt wykonania koncepcji: **36.900,00 zł**

1.8. Modernizacja dachu krytej pływalni Delfin

Z uwagi na stan części dachu krytej pływalni Delfin oraz powstające liczne przecieki zlecone zostało opracowanie dokumentacji technicznej na remont części dachu. Umowa z wykonawcą na wykonanie dokumentacji zawarta została w czerwcu, a prace projektowe przewidziano na 5 miesięcy.

Dokumentacja wymaga także zgłoszenia do Starostwa Powiatowego i uzyskania braku sprzeciwu. Na 2023 rok planowana jest rzeczowa realizacja inwestycji. Szacowany koszt robót budowlanych wyniesie ok. 600.000 zł.

Koszt projektu technicznego: **22.755,00 zł**

2. Inwestycje drogowe i mostowe

2.1. Przebudowa węzła drogowego na skrzyżowaniu DK 81 z drogą wojewódzką DW944 ulicą Bielską w Skoczowie

Zadanie dotyczące realizacji przebudowy skrzyżowania drogi DK81 z ulicą Bielską w Skoczowie jest efektem wielu pism, spotkań, uzgodnień. Przez ponad 6 lat starań o rozpoczęcie przedmiotowej inwestycji wymieniono z Generalną Dyrekcją Dróg Krajowych i Autostrad w Katowicach oraz innymi instytucjami kilkanaście pism, odbyto kilka spotkań w terenie, co zaowocowało zabezpieczeniem w budżecie GDDKIA kwoty **117 milionów złotych** celem realizacji inwestycji. Na mocy poczynionych uzgodnień doszło w 2021 roku do podpisania porozumienia pomiędzy Gminą Skoczów a GDDKIA, którego efektem będzie opracowanie przez Gminę Skoczów dokumentacji technicznej przebudowy skrzyżowania.

Harmonogram inwestycji:

- Zawarcie umowy z projektantem wyłonionym w postępowaniu przetargowym – 28.12.2021 r.
- Październik 2022 r – koncepcja programowa
- Marzec 2023 r. – opracowanie dokumentacji do wydania decyzji ZRID
- Czerwiec / lipiec 2023 r – uzyskanie decyzji ZRID, projekt wykonawczy oraz opracowanie dokumentacji do przetargu na roboty budowlane

Gmina Skoczów poniesie koszt opracowania dokumentacji technicznej, zgodnie z umową z projektantem, w wysokości **1.719.540,00 zł**.

2.2. Modernizacja drogi gminnej ul. Wspólnej w Skoczowie

Modernizacja ulicy Wspólnej jest ostatnim etapem kompleksowej modernizacji dróg na wzniesieniu Kaplicówka. Zadanie będzie polegało na realizacji robót związanych z wymianą sieci kanalizacji deszczowej, budową sieci wodociągowej, przebudową jezdni i poboczy drogi, przebudową kolidujących sieci, przebudową zjazdów indywidualnych i publicznych.

Inwestycja była zgłaszana do Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg na rok 2021, ale nie uzyskała dofinansowania. Ponownie zgłosiliśmy zadanie na rok 2022, ale również bezskutecznie. Jednakże w naborze na 2022 rok zadanie znalazło się na liście rezerwowej. We wrześniu otrzymaliśmy informację o możliwości awansu zadania z listy rezerwowej na listę główną. W związku z powyższym planujemy ogłoszenie przetargu na realizację robót budowlanych jeszcze w listopadzie, tak aby zawrzeć umowę z wykonawcą w 2022 r. Rzeczowa realizacja inwestycji będzie mogła mieć miejsce w 2023 r.

Koszt realizacji zadania szacowany jest na ok. **1.260.000,00 zł** (w tym wodociąg ok. 300.000,00 zł).

2.3. Przebudowa mostu – dojazd do ul. Iglastej w Kiczycach

Przebudowa mostu w gminie Chybie, który stanowi dojazd do ulicy Iglastej w Kiczycach jest realizowane w ramach porozumienia pomiędzy gminami. Gmina Chybie opracowała dokumentację techniczną, w której kosztach partycypuje gmina Skoczów. Z uwagi na znacznie przedłużającą się procedurę uzgadniania projektu w PGW Wody Polskie termin uzyskania pozwolenia został przedłużony do końca 2022 r.

Kolejnym etapem realizacji inwestycji będzie wykonanie robót budowlanych, których 4/5 wartości także będzie pokryte z budżetu gminy Skoczów. Realizacja rzeczowa jest jednak uzależniona od uzyskania kompletnej dokumentacji projektowej wraz z pozwoleniem na budowę. Tym samym nie było możliwości zrealizowania zadania w 2022 r. i zostanie ono przeniesione na kolejny rok.

Pomoc finansowa Gminy Skoczów dla Gminy Chybie na wykonanie projektu: **38.376,00 zł**.

W budżecie zabezpieczono środki w kwocie **363.200,00 zł**.

2.4. Przebudowa ul. Powstańców Śląskich, Łęgowej, Parkowej oraz Podkęcie w Skoczowie

Trwa opracowanie dokumentacji technicznej przebudowy ulic w centrum Skoczowa.

Ze względu na duży zakres zadania prace projektowe zostały podzielone na cztery etapy:

Etap 1 – ul. Podkęcie i część ul. Łęgowej – zakończono prace projektowe

Etap 2 – ul. Powstańców Śląskich – zakończono prace projektowe

Etap 3 – ul. Parkowa – termin zakończenia – 30.11.2022r., uzyskanie ZRID - 30.03.2023 r.

Etap 4 – ul. Harcerska i część ul. Łęgowej – termin zakończenia 30.11.2022r., uzyskanie ZRID - 30.03.2023 r.

Projekt dla etapu 1 jest już gotowy oraz dysponujemy pozwoleniem na budowę. W sierpniu ubiegłego roku został złożony wniosek o dofinansowanie przebudowy ulicy Podkęcie i Łęgowej z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg. Udało się otrzymać dofinansowanie w kwocie **1.273.340,50 zł**. Na podstawie wyniku postępowania przetargowego we wrześniu została zawarta umowa na realizację prac budowlanych na kwotę 2.899.331,98 zł. Prace będą trwały do 10 miesięcy od daty podpisania umowy.

Drugi etap tj. przebudowę ul. Powstańców Śląskich zgłosiliśmy do naboru w ramach dofinansowania w Rządowym Funduszu Rozwoju Dróg na 2023 rok. W pierwszym kwartale przyszłego roku pojawi się lista inwestycji wybranych do realizacji. Koszt szacunkowy realizacji etapu II: 2.200,000 zł

Kolejne etapy tj. ul. Parkowa, ul. Harcerska i pozostała część ul. Łęgowej będą sukcesywnie zgłaszane do dofinansowania po uzyskaniu kompletnej dokumentacji technicznej wraz z zezwoleniem na realizację inwestycji drogowej.

Koszt wykonania projektu: **120.200,00 zł**

Koszt realizacji robót budowlanych etapu 1: **2.899.331,98 zł**

2.5. Przebudowa drogi powiatowej ul. Dębowieckiej w Ochabach

W ramach porozumienia z Powiatem Cieszyńskim gmina Skoczów partycypowała w kosztach przebudowy drogi powiatowej. W 2022 roku wykonano przebudowę ulicy Dębowieckiej w Ochabach na odcinku ok 1 km. Udział finansowy gminy to 50 % kosztów realizacji zadania. Zadanie było realizowane przez Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych.

Całkowity koszt inwestycji: **701.004,14 zł**, w tym udział gminy Skoczów: **350.502,06 zł**

2.6. Projekt techniczny budowy drogi gminnej od ul. Góreckiej w kierunku Pogórza przy torach kolejowych

W 2022 r. zakończono opracowanie dokumentacji technicznej budowy drogi gminnej jako drogi bocznej od ul. Góreckiej. Koszt realizacji tej inwestycji został oszacowany na kwotę 2.200.000 zł.

W związku ze znacznym kosztem gmina Skoczów będzie się ubiegała o możliwość pozyskania środków zewnętrznych na realizację tego zadania.

Całkowity koszt wykonania dokumentacji technicznej: **36.000,00 zł**

2.7. Projekt techniczny przebudowy ul. Wiślańskiej w Skoczowie na odcinku od stacji Crab w kierunku Harbutowic

Od sierpnia 2021 r. trwa opracowanie dokumentacji technicznej przebudowy ul. Wiślańskiej wraz z budową odwodnienia oraz infrastruktury towarzyszącej.

Planowo prace projektowe miały być zakończone w czerwcu 2022 r. jednakże z uwagi na znaczny czas oczekiwania na uzgodnienia z PGW Wody Polskie czas ten uległ wydłużeniu o dwa miesiące. Obecnie oczekujemy na wydanie decyzji ZRID. Szacunkowy koszt wykonania zadania to ok. 4.600.000 zł. W związku z powyższym planuje się ubieganie o dofinansowanie realizacji z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg na 2024 rok. Wniosek o dofinansowanie będzie składany w połowie przyszłego roku.

Całkowity koszt wykonania dokumentacji technicznej: **92.500,00 zł**

2.8. Projekty techniczne przebudowy dróg: ulica Mocko i ulica Targowa w Skoczowie

W związku z fatalnym stanem nawierzchni ul. Mocko oraz koniecznością zwiększenia ilości miejsc parkingowych przy ul. Targowej w 2022 roku planowane jest rozpoczęcie prac projektowych dla przebudowy tych ulic, która będzie uwzględniała poszerzenie ulicy Targowej wraz z wydzieleniem większej ilości miejsc parkingowych, budową chodnika oraz wykonaniem kanalizacji deszczowej. Natomiast przy ulicy Mocko wymagane będzie uwzględnienie w projekcie przebudowy ciągów pieszych, kanalizacji deszczowej oraz sieci wodociągowej. Przetarg na realizację będzie ogłoszony na przełomie listopada i grudnia bieżącego roku.

Środki w budżecie na realizację projektu technicznego: **70.000,00 zł**

2.9. Projekty techniczne przebudowy dróg: ulica Jodłowa w Skoczowie

Projekt przebudowy ulicy Jodłowej oprócz zakresu przebudowy jezdni, poboczy i zjazdów indywidualnych i publicznych, zakładać będzie także wykonanie kanalizacji deszczowej wraz z odprowadzeniem wód opadowych do kanalizacji deszczowej przy ulicy Wiślańskiej. Przetarg na realizację będzie ogłoszony na przełomie listopada i grudnia bieżącego roku.

Środki w budżecie na realizację projektu technicznego: **50.000,00 zł**

2.10. Projekt techniczny budowy połączenia ul. Krzempka z ul. Dębowiecką w Ochabach

W 2022 roku w ramach uzyskanych oszczędności (dla zadania dotyczącego wykonania projektu technicznego przebudowy ul. Wiślańskiej i budowy ulicy bocznej od ul. Góreckiej) zostało wprowadzone do budżetu gminy nowe zadanie inwestycyjne polegające na wykonaniu projektu

technicznego połączenia ul. Krzempka z ul. Dębowiecką w Ochabach. Z uwagi na ruch samochodów przy szkole podstawowej oraz bezpieczeństwo dzieci zasadne jest wykonanie połączenia ślepej ul. Krzempka z Dębowiecką, co umożliwi przejazd dla rodziców odwożących dzieci do szkoły oraz znacznie poprawi bezpieczeństwo. W związku z kwestiami własności niektórych działek projekt będzie musiał uzyskać decyzję zezwolenia na realizację inwestycji drogowej. Przetarg na realizację będzie ogłoszony na przełomie listopada i grudnia bieżącego roku.

Środki w budżecie na realizację projektu technicznego: **50.000,00 zł**

3. Oświetlenie

3.1. Modernizacja i rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Skoczów

W związku z wnioskami z zebrań z mieszkańcami oraz wnioskami do budżetu gminy z lat ubiegłych, a także po konsultacji z Miejskim Zarządem Dróg w Skoczowie realizowany jest projekt techniczny budowy oświetlenia w podziale na zadania:

1. Projekt techniczny budowy oświetlenia parkowego przy ciągu pieszym łączącym ulicę Krzywą z ulicą Ciężarową w Skoczowie.
2. Projekt techniczny budowy oświetlenia drogowego w ciągu ulicy Kolorowej w Skoczowie.
3. Projekt techniczny budowy oświetlenia drogowego w ciągu ulicy Kowali w Kowalach.
4. Projekt techniczny budowy oświetlenia drogowego w ciągu ulicy Zamek w Pogórze.

Koszt projektu technicznego: **41.580,00 zł**

3.2. Zakup i montaż oświetlenia solarnego w sołectwie Ochaby i Pierściec

W miesiącu wrześniu zakończono realizację zadania polegającego na montażu wolnostojącego oświetlenia solarnego LED w sołectwie Ochaby oraz sołectwie Pierściec. W ramach inwestycji zabudowano łącznie 12 słupów oświetleniowych wraz z oprawą solarną LED. (6 szt. w sołectwie Pierściec i 6 szt. w sołectwie Ochaby).

Koszt realizacji zadania: **44 560,00 zł**. W tym 50% dofinansowanie z Funduszu Inicjatyw Sołeckich.

W ramach uzyskanych oszczędności (początkowo szacowany koszt był dwukrotnie wyższy) ze środków przeznaczonych na wkład własny do zadania, w sołectwie Ochaby jeszcze w 2022 r. zostaną zainstalowane kolejne 3 słupy oświetleniowe wraz z oprawą solarną LED o wartości **12.140, 00 zł**.

4. Wodociągi

W związku z uzyskanymi oszczędnościami w 2021 roku w kwocie **200.596,35 zł**, przedłużono okres realizacji w/w zadania inwestycyjnego do 2022 roku w celu wykonania kolejnych projektów rozbudowy sieci wodociągowej na terenie gminy. W ramach przeprowadzonych postępowań w maju 2022 r. zostały zawarte umowy na realizację projektu dotyczącego Międzyświecia, Ochab oraz Wilamowic, a w październiku zostało przeprowadzone postępowanie zakupowe na wykonanie projektu w Pogórze. Z uwagi na teren osuwiskowy w Pogórze procedura musiała zostać poprzedzona konsultacjami z projektantem odnośnie możliwości technicznej poprowadzenia wodociągu w rejonie osuwiska.

Zadanie zostało podzielone na następujące części:

1. Międzyświeć ul. Rogowa – koszt PT: 19.480,00 zł
2. Ochaby ul. Gołyska – koszt PT: 21.648,00 zł
3. Wilamowice ul. Spółdzielcza – koszt PT: 39.100,00 zł
4. Pogórze ul. Zamek i ul. Sielska – koszt PT: 48.216,00 zł
5. Pogórze ul. Dębina i ul. Zalesie – koszt PT: 30.135,00 zł.

5. Sport i rekreacja

5.1. Uzupelnienie bazy sportowej i rekreacyjnej przy ul. Ks. Mocko

W ramach dalszej rozbudowy bazy sportowo-rekreacyjnej w Skoczowie przy ul. Ks. J. E. Mocko w 2021 r. zlecono opracowanie dokumentacji technicznej na zagospodarowanie terenu.

Projekt przewiduje zagospodarowanie terenu poprzez wydzielenie stref aktywności:

- Ogrodzony plac zabaw dla małych dzieci z urządzeniami zabawowymi dostosowanymi dla najmłodszych i atrakcjami w postaci dużej (11x11m) piaskownicy z fabryką piasku i koparką, wysokiej latarni morskiej ze zjeżdżalnią, huśtawek, bujaczków oraz tablic aktywności sensorycznej i małej motoryki. W strefie znajdują się także ławki oraz specjalne miejsce z przewijakiem dla matek z niemowlętami.
- Strefa aktywności dla starszych dzieci zawierająca urządzenia sprawnościowe i zabawowe pozwalające na rozwój fizyczny. Zaprojektowano zjazd linowy, linarium, tor sprawnościowy, karuzelę typu sky surf, podniebną deskorolkę i inne atrakcje. Całość uzupełnią ławki, kosze na odpady i stojaki na rowery.
- Tor rowerowy pumptrack wykonany w technice nasypu ziemnego.
- Integracyjny plac zabaw z urządzeniami dla dzieci z niepełnosprawnością ruchową.
- Siłownia plenerowa zawierająca 12 różnych urządzeń sprawnościowych.
- Ścianka wspinaczkowa.
- Wiata z miejscem do siedzenia.

Ponadto została opracowana dokumentacja techniczna budowy oświetlenia i monitoringu całej strefy. Wzdłuż istniejącego chodnika zostanie dobudowana ścieżka rowerowa.

Rozbudowę bazy sportowej i rekreacyjnej będzie można dzielić na poszczególne etapy w zależności od posiadanych w budżecie środków. Gmina Skoczów uzyskała dofinansowanie ze środków zewnętrznych na kwotę ok. **230.000 zł.** na realizację etapu I, czyli budowę toru pumptrack, ścieżki rowerowej oraz lampy solarnej wraz z nasadzeniami, ławeczkami i stojakami na rowery. Obecnie trwa procedura przetargowa dla tego zadania. Koszt realizacji etapu I wyniesie ok. **550.000 zł**

Z uwagi na otrzymane środki w kwocie ok. 346 tys. zł z tytułu wpływów z części opłat za sprzedaż napojów alkoholowych w obrocie hurtowym istnieje możliwość realizacji kolejnych etapów zadania. Jeszcze w 2022 roku zostanie ogłoszony przetarg na realizację kolejnego etapu inwestycji tj. placu zabaw dla dzieci, którego rzeczowa realizacja zostanie wykonana w 2023 roku.

W miarę możliwości będziemy także ubiegali się o kolejne dofinansowania inwestycji, ponieważ całość zadania (wszystkie etapy) szacowana jest na kwotę ok. 2 mln zł.

5.2. Trasy rowerowe na terenie gminy Skoczów

Rozwój turystyki rowerowej w ostatnim czasie nabiera rozpędu. W związku z możliwością rozwoju gminy, jaką dają dobrze przygotowane, ciekawe i zróżnicowane trasy rowerowe, a także z uwagi na nową perspektywę finansowania tj. Fundusze dla Śląskiego na kolejne lata, które kładą nacisk na infrastrukturę rowerową, zostało zlecone opracowanie koncepcji tras rowerowych na terenie gminy Skoczów.

W ramach koncepcji projektant opracuje trasy rowerowe obejmujące teren całej gminy, podzielone na trasy główne, uzupełniające, wariantowe, rekreacyjne, o różnym stopniu trudności. Trasy będą wpisane w trasy regionalne i krajowe. Wszystkie trasy zostaną w przyszłości odpowiednio oznakowane (w tym oznakowane zostaną atrakcje na poszczególnych trasach) z uwzględnieniem aktualnie obowiązujących przepisów. Ponadto analizie zostanie poddana istniejąca infrastruktura rowerowa w gminie. Projektant dokona także analizy kosztowej budowy poszczególnych tras.

Na 2023 rok planujemy kontynuację zadania w postaci zlecenia opracowania projektu technicznego budowy trasy na wałach wzdłuż Wisły.

Zgodnie z harmonogramem koncepcja będzie gotowa w połowie grudnia bieżącego roku.

Koszt wykonania koncepcji: **45.000,00 zł.**

5.3. Projekt techniczny budowy wiaty w Pogórze przy budynku LKS

W związku z uchwałą zebrania wiejskiego sołectwa Pogórze, która przekazała środki z funduszu sołectkiego na opracowanie projektu wiaty w Pogórze w maju 2022 r. zlecone zostało opracowanie dokumentacji technicznej budowy wiaty. Wiata zlokalizowana będzie przy budynku LKS Pogórze i będzie pełniła funkcje rekreacyjno-sportowe dla całego sołectwa. Projekt techniczny został już wykonany, obecnie oczekujemy na pozwolenie na budowę. Szacunkowy koszt budowy wiaty wynosi ok. 200.000 zł.

Koszt projektu technicznego: **9.950,00 zł**

6. Inne inwestycje

Konserwacja i restauracja zabytkowego krzyża przydrożnego przy ul. Objazdowej w Skoczowie

W ramach zadania przeprowadzono konserwację i restaurację krzyża przydrożnego znajdującego się przy ulicy Objazdowej w Skoczowie oraz opracowano kompletną dokumentację konserwatorską. Obiekt pochodzi z początku XX w. i decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w 2015 r. został wpisany do rejestru zabytków. Obiekt był w bardzo złym stanie, postępowała jego degradacja, co stanowiło zagrożenie dla zabytkowej substancji. Prace przeprowadzone były przez uprawnionego konserwatora zabytków. Dodatkowo został odtworzony historyczny napis na krzyżu oraz latarnka wykonana przez artystę metaloplastyka na wzór zgodny z historycznymi fotografiami.

Koszt całkowity prac: **51.268,02 zł**

BURMISTRZ
Mirosław Sitko

Opracowała: Katarzyna Halska

PRACOWNIK
Wydziału Kultury, Turystyki i Rozwoju
Katarzyna Halska

Skoczów, listopad 2022 r.