



**INFORMACJA NA TEMAT
ZADAŃ INWESTYCYJNYCH
WYKONANYCH W 2023 ROKU
ORAZ
ZAPLANOWANYCH NA 2024 ROK**

Bładnice



Harbutowice



Kiczyce



Kowale



Międzyświeć



Ochaby



Pierściec



Pogórze



Wilamowice



Wiślica



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

Od września 2022 r. do marca 2024 r, trwały roboty budowlane sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej nr 8 w Skoczowie. Powstała sala gimnastyczna o powierzchni sportowej 759,95 m² oraz wysokości gry 7,78 m. W ramach powierzchni sportowej powstało boisko główne do siatkówki, koszykówki i piłki ręcznej, a także 3 boiska treningowe do siatkówki i koszykówki.

Budynek jest wyposażony w 2 szatnie, każda posiada 26 szafek zamykanych, 4 natryski i toaletę. Ponadto w budynku znajduje się toaleta dla niepełnosprawnych, pomieszczenie trenerów z łazienką oraz pomieszczenie techniczne z zapleczem gospodarczym i magazyn sprzętu sportowego. Przy wejściu głównym do obiektu zlokalizowana jest rampa dla osób niepełnosprawnych, a budynek w całości pozbawiony jest barier architektonicznych.

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

Kwota dofinansowania to **9.000.000 zł**.

Koszt robót budowlanych wyniósł **11.680.000 zł**, więc wkład własny gminy wynosi **2.680.000 zł**, natomiast całość inwestycji kosztowała ok. 12 mln zł.

2. 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 została 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. Budynek spełnia 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, w ramach inwestycji powstanie nowe zagospodarowanie terenu wokół budynku szkoły, w tym nowy dojazd do budynku, miejsca postojowych dla samochodów osobowych bezpośrednio przy wjeździe, boisko zewnętrzne z bieżnią lekkoatletyczną, kołem do pchnięcia kulą oraz rozbiegiem do skoku w dal. W obrębie działki powstanie 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: Programu 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 wynosi **2.256.600 zł**.

Zaawansowanie inwestycji oceniamy na 80%, obecnie trwają prace związane z wykończeniem wewnątrz oraz prace zewnętrzne związane z budową boiska sportowego. Zgodnie z harmonogramem inwestycji zakończy się ona w drugim kwartale 2024 roku.

3. Remont kapitalny i adaptacja zabytkowego budynku byłej szkoły przy ul. Bielskiej 17 na potrzeby Ośrodka Pomocy Społecznej

Inwestycja ma na celu adaptację budynku dawnego gimnazjum na potrzeby Ośrodka Pomocy Społecznej. W budynku będzie zlokalizowany Klub Seniora, placówka wsparcia dziennego oraz biura OPS. W budynku zostanie zainstalowana winda 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. Dysponujemy projektem technicznym, pozwoleniem konserwatorskim oraz pozwoleniem na budowę.

W związku z wysokim kosztem przebudowy inwestycja nie może być zrealizowana bez uzyskania wsparcia w postaci środków zewnętrznych, o które sukcesywnie gmina się ubiegała, w ramach kolejnych naborów Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych.

W ósmym naborze, którego wyniki zostały ogłoszone w październiku bieżącego roku udało się uzyskać niebagatelne dofinansowanie w kwocie **20 milionów złotych**. Przy wkładzie własnym gminy wynoszącym **3.600.000 zł** mamy możliwość kompleksowego wyremontowania budynku oraz zakupu niezbędnego wyposażenia dla seniorów, młodzieży oraz pracowników pomocy społecznej.

Na obecną chwilę trwa procedura przetargowa na wyłonienie wykonawcy robót budowlanych oraz dostawców wyposażenia do biur, placówki dla młodzieży oraz Klubu Seniora.

Realizacja inwestycji jest zaplanowana na lata 2024 – 2026.

4. Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej

W celu uzyskania dofinansowania na wykonanie modernizacji energetycznej budynków użyteczności publicznej w ramach programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021 – 2027 należy posiadać kompletne projekty techniczne wraz z pozwoleniem na budowę. Obiekty, które wymagają termomodernizacji z uwagi na ich stan techniczny i bardzo wysokie koszty utrzymania, to Szkoła Podstawowa nr 1 w Skoczowie oraz budynek krytej pływalni Delfin.

Wykonaliśmy już projekt techniczny 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.

Inwestycja jest wstępnie oszacowana na kwotę 6 mln zł.

W ramach ZIT Subregionu Południowego województwa śląskiego gmina Skoczów może ubiegać się kwotę 800 tys euro na dofinansowanie kosztów kwalifikowanych dla tej inwestycji w latach 2025-2026.

W trakcie jest również projekt termomodernizacji **krytej pływalni Delfin**, gdyż w ramach ZIT gmina Skoczów może się także ubiegać o 1 mln euro celem dofinansowania tej inwestycji w latach 2025-2026.

W ramach robót zaliczanych do kosztów kwalifikowanych, a więc możliwych do rozliczenia w ramach w/w funduszy, w 2023 roku został przeprowadzony przetarg na wykonanie częściowej wymiany pokrycia dachu. Koszt robót budowlanych to **784.996,39 zł**. Roboty zostaną zakończone do końca maja.

Koszt wykonania dokumentacji dla SP1: **68.757,00 zł**

Szacunkowy koszt wykonania dokumentacji dla krytej pływalni Delfin: **185.791,50 zł**

5. Modernizacja Przedszkola Publicznego nr 3 w Skoczowie

Oddany do użytku w 2022 roku nowy budynek przedszkola przy ul. Południowej dysponuje nowoczesną kuchnią, która zapewni możliwość przygotowywania żywności także na potrzeby oddziałów przedszkolnych, które rezydują w dotychczasowym budynku przedszkola. 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.

W 2023 roku podjęliśmy się ogłoszenia przetargu na realizację prac remontowych, w tym wymianę dźwigu towarowego, jednakże wyniki dwóch przetargów znacznie przekraczały posiadany na zadanie budżet. W związku z powyższym rozdzieliliśmy roboty budowlane, w taki sposób, że osobno został wyłoniony w drodze przetargu wykonawca robót związanych z wymianą dźwigu towarowego, a także osobno zostało zlecone wykonanie robót remontowo-adaptacyjnych w piwnicy budynku. Prace zostały zakończone w grudniu 2023 roku.

Koszt wymiany dźwigu towarowego: **143.910,00 zł**

Koszt robót remontowo-adaptacyjnych w piwnicy: **102.000,00 zł**

6. Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z zadaszeniem przy Szkole Podstawowej nr 3 na ul. Bielskiej 34 w Skoczowie

W ramach prowadzonego przez Ministerstwo Sportu i Turystyki „Programu Olimpia” gmina Skoczów uzyskała dofinansowanie budowy boiska wielofunkcyjnego wraz z zadaszeniem lekką konstrukcją w kwocie **2.100.00,00 zł**.

Inwestycja przewiduje budowę nowego boiska o nawierzchni poliuretanowej i wymiarach pola gry 20x40, co umożliwi grę w piłkę ręczną, futsal, siatkówkę, koszykówkę i tenisa ziemnego. Boisko zostanie przykryte zadaszeniem łukowym o konstrukcji metalowej i pokryciu membraną. Ponadto boisko będzie wyposażone w zaplecze szatniowo-sanitarne. W ramach programu obowiązkowym elementem jest także wirtualna strzelnica laserowa. Wszelkie wymogi związane z Programem Olimpia, a także wymogi techniczne i funkcjonalne zostały opisane w sporządzonym przez WIR Programie Funkcjonalno-Użytkowym, na podstawie którego został wyłoniony wykonawca zadania w formule „zaprojektuj i wybuduj”. Prace nad projektem technicznym są w trakcie, a boisko wraz z zadaszeniem ma powstać do końca 2024 roku.

Koszt realizacji zadania: **4.019.000,00 zł**

Dofinansowanie z Programu Olimpia: **2.100.000,00 zł**

7. Modernizacja i dostosowanie do obowiązujących przepisów budynku Szkoły Podstawowej nr 8 w Skoczowie

W związku z koniecznością dostosowania istniejącej instalacji hydrantowej do zaopatrzenia przeciwpożarowego wody dla budynku Szkoły Podstawowej nr 8 w Skoczowie, początkiem 2024 roku została zlecona modernizacja tej instalacji. Prace są już na ukończeniu.

Koszt robót modernizacyjnych: **149.002,29 zł**

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

Prace projektowe nad ostatecznym kształtem projektu węzła drogowego na skrzyżowaniu drogi krajowej DK81 z drogą wojewódzką DW 944 są już na znacznym stopniu zaawansowania.

Uzyskaliśmy już wszelkie pozwolenia związane z ochroną środowiska oraz pozwolenie wodnoprawne. Projekt budowlany jest już w końcowej fazie uzgodnień z Generalną Dyрекcją Dróg Krajowych i Autostrad. Przed nami jeszcze posiedzenie Zespołu Opiniowania Projektów Inwestycyjnych, które jest posiedzeniem przy udziale specjalistów zarówno z oddziału GDDKiA w Katowicach, jak i centrali, na którym zapadnie ostateczna decyzja co do kształtu i przebiegu estakady. Kolejnym krokiem jest uzyskanie zezwolenia na realizację inwestycji drogowej oraz przygotowanie materiałów do przetargu na roboty budowlane, który już będzie procedowała GDDKiA.

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

Przebudowa mostu w gminie Chybie, który stanowi dojazd do ulicy Iglastej w Kiczycach jest realizowana 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. Na chwilę obecną uzyskano już pozwolenie wodnoprawne, które jest niezbędne do uzyskania pozwolenia na budowę.

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 2023 r. i zostało ono przeniesione na kolejny rok.

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

Środki zabezpieczone na realizację zostały przeniesione na 2024 rok: **363.200,00 zł**.

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

Trwa realizacja dużego zadania inwestycyjnego dotyczącego przebudowy ulic w centrum Skoczowa. Ze względu na zakres zadania prace zostały podzielone na cztery etapy:

Etap 1 – ul. Podkęcie i część ul. Łęgowej – etap ukończony

W 2023 r. zakończyły się prace związane z przebudową ul. Podkęcie i części ul. Łęgowej. Oprócz wymiany podbudowy drogi i nawierzchni, budowy chodników, w zakres prac wchodziła także budowa nowej kanalizacji deszczowej na ul. Podkęcie i remont kanalizacji deszczowej na ul. Łęgowej.

Koszt realizacji robót budowlanych: **2.923.864,41 zł**

Dofinansowanie z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg: **1.273.340,50 zł**

Etap 2 – ul. Powstańców Śląskich – w trakcie realizacji

W wyniku przeprowadzonego postępowania przetargowego została podpisana umowa na realizację etapu drugiego. W sierpniu 2022 roku został złożony wniosek o dofinansowanie tej inwestycji z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg. Udało uzyskać dofinansowanie w kwocie 933.800,50 zł.

W zakres prac podobnie jak w etapie 1 wchodzi wymiana podbudowy jezdni i nawierzchni, budowa chodników oraz budowa kanalizacji deszczowej. Planowane zakończenie tej inwestycji to połowa bieżącego roku.

Koszt realizacji robót budowlanych: **2.061.411,90 zł**

Dofinansowanie z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg: **933.800,50 zł**

Etap 3 – ul. Parkowa

Etap 3 jest jeszcze w fazie uzyskiwania decyzji zezwolenia na realizację inwestycji drogowej.

Etap 4 – ul. Harcerska i część ul. Łęgowej

Etap 4 jest jeszcze w fazie uzyskiwania decyzji zezwolenia na realizację inwestycji drogowej.

Etap 3 i 4 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: **2.923.864,41 zł (dofinansowanie 1.273.340,50 zł)**

Koszt realizacji robót budowlanych etapu 1: **2.061.411,90 zł (dofinansowanie 933.800,50 zł)**

11. Modernizacja drogi powiatowej ul. Golezowskiej w Międzywiciu (2023)

Tradycyjnie, jak co roku gmina Skoczów partycypowała w kosztach remontu kolejnej drogi będącej w zarządzie powiatu Cieszyńskiego. W roku 2023 wykonana została modernizacja ulicy Golezowskiej w Międzywiciu na odcinku do granicy z gminą Golezów. Początkowo PZDP szacowało koszt inwestycji na **720.000,00 zł**, jednakże po rozstrzygnięciu przetargu koszt wzrósł do **817.800,00 zł**. Wkład własny gminy Skoczów wyniósł **408.900,00 zł**.

12. Modernizacja drogi powiatowej ul. Pierścieckiej w Kiczycach

W ramach wieloletniej współpracy z powiatem cieszyńskim w 2024 r. jest planowana modernizacja ul. Pierścieckiej w Kiczycach na odcinku ok 1 km. W budżecie jest zarezerwowana kwota 400.000 zł na pokrycie 50% wartości inwestycji w ramach udziału własnego gminy Skoczów.

13. Przebudowa ulicy bocznej od ul. Góreckiej w Skoczowie na odcinku od skrzyżowania z ul. Górecką do granicy z Pogórzem

W 2023 roku zgłosiliśmy do dofinansowania w Rządowym Funduszu Rozwoju Dróg budowę drogi gminnej jako drogi bocznej od ul. Góreckiej. Udało się pozyskać dofinansowanie w wysokości 55% kosztów realizacji inwestycji. Do przetargu i wyłonienia wykonawcy przystąpimy po podpisaniu umowy na dofinansowanie. Inwestycja jest przewidziana do realizacji na lata 2024-2025. Przetarg na realizację robót budowlanych przewidywany jest na II kwartał.

Koszt wykonania dokumentacji technicznej: **36.000,00 zł**

Szacowany koszt realizacji robót budowlanych: **2.440.026,00 zł**

Dofinansowanie z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg: **1.342.014,30 zł**

14. Przebudowa ul. Wiślańskiej w Skoczowie na odcinku od stacji Crab w kierunku Harbutowic do granicy działki nr 306/14

Kolejną inwestycją drogową, którą w 2023 roku zgłosiliśmy do dofinansowania w Rządowym Funduszu Rozwoju Dróg jest przebudowa ul. Wiślańskiej od stacji paliw w kierunku Harbutowic. Udało się pozyskać dofinansowanie w wysokości 55% kosztów realizacji inwestycji. Do przetargu i wyłonienia wykonawcy przystąpimy po podpisaniu umowy na dofinansowanie. Inwestycja jest dużym zadaniem, które nie jest możliwe do wykonania w przeciągu jednego roku, więc przewidujemy jej realizację na lata 2024-2026. Przetarg na realizację robót budowlanych przewidywany jest na II kwartał.

Koszt wykonania dokumentacji technicznej: **92.500,00 zł**

Szacowany koszt realizacji robót budowlanych: **5.895.278,00 zł**

Dofinansowanie z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg: **3.242.402,90 zł**

15. 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 rozpoczęliśmy prace projektowe dla przebudowy tych ulic. Projekt obejmuje poszerzenie ulicy Targowej wraz z wydzielaniem większej ilości miejsc parkingowych, budowę chodnika oraz wykonaniem kanalizacji deszczowej. Natomiast przy ulicy Mocko przebudowę ciągów pieszych, kanalizacji deszczowej oraz sieci wodociągowej. Prace projektowe wraz z uzyskaniem niezbędnych pozwoleń potrwać do trzeciego kwartału 2024 roku.

Koszt projektu technicznego: **109.962,00 zł**

16. Projekt techniczny przebudowy drogi - 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 wykonanie dokumentacji technicznej został rozstrzygnięty początkiem roku. Prace projektowe wraz z uzyskaniem niezbędnych pozwoleń potrwać do połowy 2025 roku.

Koszt projektu technicznego: **69.495,00 zł**

17. Projekt techniczny budowy 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. Prace projektowe wraz z uzyskaniem niezbędnych pozwoleń potrważą do trzeciego kwartału 2024 roku.

Koszt projektu technicznego: **59.962,50 zł**

18. Słoneczny Skoczów – program wykorzystania energii słonecznej

Słoneczny Skoczów jest o tyle istotnym zadaniem inwestycyjnym, o ile nasze rachunki za energię elektryczną sukcesywnie, a wręcz drastycznie rosną. Zadanie będzie dotyczyło montażu instalacji fotowoltaicznych w budynkach użyteczności publicznej na terenie całej gminy. Na etapie prac przygotowawczych dokonano analizy poszczególnych obiektów pod kątem lokalizacji, usytuowania, konstrukcji dachu i zapotrzebowania na energię. W związku z tym, że niektóre obiekty są usytuowane w strefie konserwatorskiej lub konstrukcja dachu nie pozwoli na montaż paneli fotowoltaicznych nie wszystkie budynki będą mogły uczestniczyć w tej inwestycji.

Wstępnie zostały wyodrębnione następujące budynki:

- Kryta pływalnia Delfin
- Hala sportowa SOSIR
- Szkoła Podstawowa nr 8 w Skoczowie
- Przedszkole Publiczne nr 4 w Skoczowie
- Szkoła Podstawowa w Ochabach
- Przedszkole Publiczne w Ochabach
- Szkoła Podstawowa w Pierścicu
- Świetlica wiejska w Bładnicach
- Przedszkole Publiczne w Międzyzwiązcu
- Przedszkole Publiczne w Wiślicy
- Szkoła Podstawowa nr 3 w Skoczowie (Bielska 34)
- Przedszkole Publiczne nr 3 w Skoczowie (Południowa 6)
- Przedszkole Publiczne w Kiczycach
- LKS Pogórze
- OSP Pierściec
- OSP Kowale

W 2023 roku w ramach współpracy z Klastrem Energii, przez wyspecjalizowaną firmę wykonana została analiza techniczno-ekonomiczna, która posłuży do złożenia wniosku o dofinansowanie inwestycji. Gmina Skoczów może uzyskać dofinansowanie rządu 85 % kosztów kwalifikowanych (do kwoty 3,2 mln zł) w ramach ZIT Subregionu Południowego. Planowane jest złożenie wniosku o dofinansowanie w przyszłym roku, natomiast realizacja rzeczowa jest możliwa w latach 2024 – 2026.

19. Wodociągi

Zadanie rozbudowy wodociągów na terenie gminy jest realizowane już kolejny rok z rzędu. Dzięki oszczędnościom z 2021 roku w kwocie **200.596,35 zł**, można było przedłużyć okres realizacji zadania w celu wykonania kolejnych projektów rozbudowy sieci wodociągowej. W ramach przeprowadzonych postępowań w maju 2022 r. zostały zawarte umowy na realizację projektu dotyczącego Międzyzwiecia, 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. Międzywieć ul. Rogowa – koszt PT: **19.480,00 zł** – zakończono prace projektowe i uzyskano pozwolenie na budowę, rozpoczęto roboty budowlane
2. Ochaby ul. Gołyska – koszt PT: **21.648,00 zł** – zakończono prace projektowe i uzyskano pozwolenie na budowę, rozpoczęto roboty budowlane
3. Wilamowice ul. Spółdzielcza – koszt PT: **39.100,00 zł** – zakończono prace projektowe i uzyskano pozwolenie na budowę
4. Pogórze ul. Zamek i ul. Sielska – koszt PT: **48.216,00 zł** – prace projektowe dla ul. Zamek w toku, przewidywany termin zakończenia to czerwiec 2024 r., dla ul. Sielskiej zakończono prace projektowe i uzyskano pozwolenie na budowę
5. Pogórze ul. Dębina i ul. Zalesie – koszt PT: **30.135,00 zł** – zakończono prace projektowe i uzyskano pozwolenie na budowę

W bieżącym roku udało się przeznaczyć kwotę **278.480,00 zł** z umorzenia części pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska na realizację kolejnych zadań związanych z budową wodociągów.

W związku z powyższym w 2023 r. ogłoszony został przetarg na budowę wodociągu w Ochabach i Międzyzwieciu. Z uwagi na zaskakująco niskie oferty w przetargu oraz pozostałe na zadaniu wolne środki istnieje jeszcze możliwość zlecenia kolejnych odcinków wodociągów tym razem w Pogórze. W 2024 r. planujemy jeszcze ogłoszenie przetargu obejmującego wodociąg na ul. Zalesie i ul. Sielskiej.

Koszt budowy wodociągu w Międzyzwieciu: **102.648,00 zł**

Koszt budowy wodociągu w Ochabach: **135.823,73 zł**

20. Rozbudowa kanalizacji w sołectwie Ochaby

W ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych dla terenów po PGR-owskich udało się pozyskać dofinansowanie w kwocie 1.470.000,00 zł na rozbudowę systemu kanalizacji w sołectwie Ochaby. Zadanie zakłada budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej wyposażonej w jedną przepompownię ścieków. Łączna długość kanalizacji wyniesie ok. 2,7 km, w tym ok. 1,9 km kanały grawitacyjne i ok. 0,8 km przewody tłoczne. Po zakończeniu inwestycji do kanalizacji sanitarnej możliwość podłączenia będzie miało ok. 36 budynków.

Z uwagi na to, że beneficjentem programu jest Gmina Skoczów, została zawarta umowa z Miejską Spółką SKO-EKO na pełnienie obowiązków inwestora zastępczego dla tej inwestycji.

Kwota dofinansowania to **1.470.000,00 zł**.

W efekcie przeprowadzonego przetargu na roboty budowlane w marcu 2023 roku zawarta została umowa na kwotę **1.947.482,54 zł**, więc wkład własny gminy wyniesie **477.482,54 zł**.

Zgodnie z umową inwestycja będzie trwała 15 miesięcy.

21. Budowa boiska treningowego w Pogórze

W związku z planami budowy przedszkola w Pogórze przy ul. Zamek, na wniosek klubu LKS Pogórze, rozpoczęliśmy w bieżącym roku zadanie polegające na opracowaniu projektu technicznego boiska treningowego wraz z oświetleniem. Projektowane boisko będzie zlokalizowane za boiskiem głównym klubu, co umożliwi realizowanie planów budowy przedszkola na terenie, który dotychczas był wykorzystywany przez zawodników jako boisko treningowe. W celu umożliwienia budowy przedszkola trwa także procedura zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Projekt budowlany dla nowego boiska treningowego wraz z pozwoleniami powinien być gotowy w pierwszym kwartale przyszłego roku.

Koszt wykonania projektu: **32.000,00 zł**

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

W ramach rozbudowy bazy sportowo-rekreacyjnej w Skoczowie przy ul. Ks. J. E. Mocko powstaje strefa aktywności dla dzieci i młodzieży, w ramach której wydzielono następujące strefy:

- 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, huśtawkami, bujakami sprężynowymi oraz tablicami 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 zawiera urządzenia sprawnościowe i zabawowe pozwalające na rozwój fizyczny. Wykonano już zjazd linowy, linarium, tor sprawnościowy, karuzelę typu sky surf, podniebną deskorolkę i inne atrakcje. Całość uzupełniają ławki, kosze na odpady i stojaki na rowery oraz bezpieczna nawierzchnia.
- Tor rowerowy pumptrack wykonany w technice nasypu ziemnego i ścieżka rowerowa wzdłuż istniejącego chodnika – wykonano.
- Integracyjny plac zabaw z urządzeniami dla dzieci z niepełnosprawnością ruchową – planowane wykonanie do połowy 2024 roku.
- Siłownia plenerowa zawierająca 12 różnych urządzeń sprawnościowych.
- Ścianka wspinaczkowa oraz 2 urządzenia sprawnościowe (drwal i serpentyna) - planowane wykonanie do połowy 2024 roku.
- Wiata z miejscem do siedzenia.
- Oświetlenie i monitoring - planowane wykonanie do połowy 2024 roku.

Rozbudowę bazy sportowej i rekreacyjnej dzielimy na poszczególne etapy w zależności od posiadanych w budżecie środków.

Gmina Skoczów uzyskała dofinansowanie ze środków LGD Cieszyńska Kraina na kwotę **229.685,00 zł** na realizację etapu I, czyli budowę toru pumptrack, ścieżki rowerowej oraz lampy solarnej wraz z nasadzeniami, ławeczkami i stojakami na rowery. Tor został oddany do użytku w wakacje.

Koszt budowy toru pumptrack: **528.900,00 zł**

Kolejny etap, czyli budowa strefy aktywności dla starszych dzieci była możliwa dzięki uzyskanym środkom w kwocie ok. 346 tyś. zł z tytułu wpływów z części opłat za sprzedaż napojów alkoholowych w obrocie hurtowym. Plac zabaw także został oddany do użytku w czasie wakacji 2023 r.

Koszt budowy placu zabaw: **339.480,00 zł**

W ramach współpracy z LGD Cieszyńska Kraina udało się także pozyskać kolejne środki na dofinansowanie budowy ścianki wspinaczkowej oraz urządzeń sprawnościowych typu serpentyna i drwal wraz z nawierzchnią bezpieczną. Koszt tego etapu szacujemy na kwotę **260.000,00 zł**, a wysokość dofinansowania wynosi **140.706,00 zł**. Przetarg jest ogłoszony na tą chwilę już po raz trzeci.

Kolejny etap strefy rekreacji, który zostanie wykonany dzięki środkom pozyskanym z zewnętrznych źródeł to integracyjny plac zabaw. W ramach tej strefy zostanie zabudowana huśtawka ze wzmocnionym siodełkiem kubelkowym, karuzela z możliwością wjazdu wózkami inwalidzkimi oraz zestaw zabawowy, który także umożliwi integrację dzieci z ograniczeniami ruchowymi. Na jego budowę uzyskaliśmy **dofinansowanie z PFRON w wysokości 80%** wartości inwestycji, a koszt realizacji zgodnie z uzyskaną w przetargu ofertą wyniesie **156.062,30 zł**.

W związku z koniecznością budowy oświetlenia i monitoringu wyłoniono w przetargu wykonawcę tego zakresu na kwotę **303.629,44 zł**. Całość finansowana jest z wpływów z części opłat za sprzedaż napojów alkoholowych w obrocie hurtowym. Oświetlenie i monitoring zostanie wykonane do połowy 2024 roku.

Oprócz oświetlenia i monitoringu pozostaje jeszcze do wykonania bardzo wyczekiwana przez rodziców z młodszymi dziećmi – strefa ogrodzonego placu zabaw dla najmłodszych, ponadto na przyszłość planujemy także budowę wiaty oraz urządzeń siłowni zewnętrznej.

23. 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 2021 – 2027, które kładą nacisk między innymi na infrastrukturę rowerową, zostało zlecone opracowanie koncepcji tras rowerowych na terenie gminy Skoczów.

Pierwszy przetarg na opracowanie projektu technicznego budowy trasy na wałach wzdłuż Wisły został ogłoszony początkiem listopada, co umożliwi w dalszej kolejności ubieganie się o dofinansowanie przebudowy tej trasy w ramach ZIT Subregionu Południowego.

Ze względu na duży zakres oraz wartość przedsięwzięcia, przetarg przewiduje taki sposób opracowania dokumentacji technicznej, aby była możliwość etapowej realizacji rzeczowej umożliwiająca ogłoszenie przetargu na roboty budowlane dla każdego etapu osobno.

Przyjęto następujący podział:

Etap 1 – lewobrzeżny odcinek na wałach Wisły wraz budową stokowej kładki pieszo – rowerowej – ok. 2,5 km oraz budową łącznika do dworca PKP – ok. 450 m. Trasa zaczyna się na granicy z gminą Brenna, biegnie lewym brzegiem Wisły pod drogą ekspresową S52, w okolicach początku estakady przy DK81 należy przewidzieć wzmocnienie wału oraz kładkę stokową. W celu ominięcia linii kolejowej trasa musi być poprowadzona pod wiaduktem na ul. Wiślańskiej i następnie ponownie wracać na koronę wału. W tym miejscu należy również przewidzieć łącznik do dworca PKP. Etap kończy się na wysokości kładki pieszo – rowerowej przez Wisłę na ul. Sportowej.

Etap 2 – prawobrzeżny odcinek na wałach Wisły wraz z budową kładki pieszo – rowerowej nad ciekim Bajerka w rejonie stopnia wodnego – ok. 3 km. Trasa zaczyna się nad rzeką Brennica na granicy z gminą Brenna i biegnie prawym brzegiem do ujścia Brennicy do rzeki Wisły i dochodzi do ciek wodnego Bajerka, gdzie należy zaprojektować budowę kładki. Po pokonaniu Bajerki trasa przebiega prawym wałem rzeki Wisła pod drogą S52 i mostem kolejowym, dochodząc do DW944, gdzie przewidziano koniec tego etapu. Zaplanowano tu także budowę MOR w rejonie Krytej Pływalni Delfin zgodnie z koncepcją rozwoju ścieżek rowerowych w Gminie Skoczów z grudnia 2022 r.

Etap 3 – prawobrzeżny odcinek na wałach Wisły od DW944 do granicy z Gminą Strumień o długości ok. 7,5 km. Przewidziano tutaj budowę drugiego MOR w Ochabach Wielkich w rejonie kładki przez Wisłę – według koncepcji rozwoju ścieżek rowerowych w Gminie Skoczów z grudnia 2022 r.

Z uwagi na fakt, że oferty uzyskiwane w kilku z rzędu przetargach znacznie przewyższały kwoty jakie zostały w budżecie przeznaczone na realizację zadania, po przeanalizowaniu zadania postanowiliśmy na tą chwilę wyłonić wykonawcę Programu Funkcjonalno-Użytkowego, który ma zakres mniejszy niż całość dokumentacji projektu technicznego. Posiadanie PFU umożliwi gminie aplikowanie o środki w ramach ZIT. Natomiast inwestycja będzie realizowana później w formie „zaprojektuj i wybuduj”.

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

Szacunkowy koszt PFU: **50.000,00 zł**

24. Renowacja wiaty sołeckiej w Kiczycach

W ramach oddolnych inicjatyw sołeckich do Konkursu Marszałkowskiego „Inicjatywa Sołecka” w 2023 roku zgłoszono zadanie polegające na renowacji wiaty sołeckiej w Kiczycach, dzięki której wiatka zwiększyła swoją funkcjonalność i jest dostępna dla mieszkańców także przy bardziej niekorzystnych warunkach pogodowych. Renowacja polegała na montażu systemu rolet, które umożliwią zamknięcie wiaty i osłonięcie się przed wiatrem i chłodem podczas imprez sołeckich.

Koszt wykonania: **39.360,00 zł**

Dofinansowanie: **20.000,00 zł**

25. Modernizacja wiat przystankowych w Kowalach i Bładnicach

Kolejnym zadaniem zgłoszonym do Konkursu Marszałkowskiego „Inicjatywa Sołecka” w 2023 roku jest zadanie wspólne Kowali i Bładnic. Mieszkańcy sołectw zgłosili konieczność wymiany 3 wiat przystankowych w Kowalach oraz budowę nowej wiaty w Bładnicach. Wiaty w Kowalach miały po kilkadziesiąt lat i wymagały całkowitej wymiany, natomiast w Bładnicach przy ul. Beskidzkiej nigdy nie było wiaty na przystanku autobusowym, a z uwagi na częste korzystanie mieszkańców z tego punktu, zachodziła konieczność montażu wiaty. Wiaty zostały wyposażone także w gabloty na ogłoszenia.

Koszt wykonania: **41.250,00 zł**

Dofinansowanie: **20.000,00 zł**

26. Wykonanie zaworu pierwszeństwa instalacji wodociągowej świetlicy w Bładnicach

Z uwagi na konieczność dostosowania do dynamicznie zmieniających się przepisów z zakresu wymogów technicznych budynków oraz spełnienia wymogów w zakresie ochrony przeciwpożarowej konieczne było wykonanie projektu oraz realizacja robót budowlano-montażowych związanych z wykonaniem zaworu pierwszeństwa instalacji wodociągowej w budynku świetlicy w Bładnicach. Prace zostały zakończone w połowie grudnia 2023 roku.

Koszt projektu: **2.000,00 zł**

Koszt robót budowlanych: **13.999,99 zł**

27. Zielona przestrzeń w sołectwie Harbutowice

W ramach naboru prowadzonego przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach w konkursie na utworzenie w przestrzeni publicznej terenów zieleni pn.: „ZIELONA PRZESTRZEŃ”. W ramach tego konkursu został złożony wniosek na wykonanie nasadzeń drzew i krzewów, dokończenie ścieżki spacerowej, montaż ławek, koszy oraz stołów do gry w szachy i chińczyka, a także montaż systemu nawadniającego wraz z budową studni. Ponadto

powstaną ule edukacyjne oraz tabliczki edukacyjne z nazwami roślin. Zadanie jest realizowane w latach 2023 – 2024. Podobnie jak „Inicjatywy Sołeckie” zadanie to jest inicjatywą oddolną mieszkańców, którzy zapewniają swój wkład pracy przy realizacji nasadzeń oraz wkład pieniężny przekazany przez Koło Gospodyń Wiejskich. Na chwilę obecną zlecone zostały prace geologiczne oraz budowa studni, a także roboty budowlane przy budowie ścieżki spacerowej.

Szacowany koszt: **102.000,00 zł**

Dofinansowanie: **57.000,00 zł**


BURMISTRZ
Miroslaw Sitko

