



**INFORMACJA NA TEMAT  
ZADAŃ INWESTYCYJNYCH  
WYKONANYCH W 2024 ROKU  
ORAZ  
ZAPLANOWANYCH NA 2025 ROK**



## INWESTYCJE ZAKOŃCZONE W 2024 r.

### 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 m<sup>2</sup> 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 osób z niepełnosprawnością, pomieszczenie trenerów z łazienką oraz pomieszczenie techniczne z zapleczem gospodarczym i magazyn sprzętu sportowego. Przy wejściu głównym do obiektu zlokalizowana jest rampa dla osób z niepełnosprawnością - 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 wraz z waloryzacją wyniósł **12.264.000 zł**, więc wkład własny gminy wynosi **3.264.000 zł**, natomiast całość inwestycji kosztowała **12.456.379,40 zł**.

### 2. Budowa świetlicy wielofunkcyjnej przy Szkole Podstawowej w Kiczycach

W czerwcu 2024 r. zakończono roboty budowlane świetlicy wielofunkcyjnej przy Szkole Podstawowej w Kiczycach wraz z wielofunkcyjnym boiskiem zewnętrznym. Powstał nowoczesny w formie budynek parterowy, pozbawiony barier architektonicznych i połączony łącznikiem z budynkiem szkoły. Obiekt posiada dwie szatnie wraz z natryskami, dodatkowe dwa sanitariaty oraz toaletę dla osób z niepełnosprawnością. W ramach inwestycji powstało także nowe zagospodarowanie terenu wokół budynku szkoły, w tym nowy dojazd do budynku, miejsca postojowe dla samochodów osobowych bezpośrednio przy wjeździe, boisko zewnętrzne z bieżnią lekkoatletyczną, kołem do pchnięcia kulą oraz rozbiegiem do skoku w dal. W obrębie działki jest również utwardzony plac przed strefą wejściową ze stojakami na rowery, ławkami oraz koszami na odpady. Na dachu budynku znajduje się instalacja fotowoltaiczna o mocy 35 kW, która zapewnia energię także na potrzeby szkoły.

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

Kwota dofinansowania to **8.100.000 zł**.

Koszt robót budowlanych wraz z waloryzacją wyniósł **10.874.430 zł**, więc wkład własny gminy wynosi **2.774.430 zł**, natomiast całość inwestycji kosztowała **11.005.243,48 zł**.

### **3. 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 zostały zakończone w lipcu 2024 r.

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

### **4. Modernizacja i dostosowanie do obowiązujących przepisów budynku Szkoły Podstawowej w Kiczycach**

W związku z koniecznością dostosowania istniejącej instalacji hydrantowej do zaopatrzenia przeciwpożarowego wody dla budynku Szkoły Podstawowej w Kiczycach, w połowie roku 2024 zostało wprowadzone nowe zadanie inwestycyjne, polegające na modernizacji instalacji hydrantowej. Prace zostały zakończone w sierpniu.

Koszt robót modernizacyjnych: **61.167,90 zł**

### **5. Modernizacja budynku PP nr 4 oddział w Międzywiciu**

Kiedy w 2017 r. został utworzony oddział żłobka w Międzywiciu w budynku zajmowanym przez przedszkole zostały w projekcie wskazane prace, które muszą zostać wykonane w tym budynku, w celu wydzielenia stref pożarowych. Większa część prac została wykonana przy tworzeniu żłobka, jednakże pozostał jeszcze mały zakres prac związanych między innymi ze zmianą sposobu ocieplenia elewacji na styku budynku przedszkola z budynkiem ARIMR. W 2024 roku uzyskaliśmy zgodę Agencji na prowadzenie działań na ich budynku, więc można było przystąpić do tego zadania. W ramach prac modernizacyjnych wykonano także nową toaletę dla personelu, zgodnie z wymogami przepisów higieniczno - sanitarnych. Roboty zakończono w grudniu 2024 r.

Koszt robót modernizacyjnych: **121.037,26 zł**

### **6. Modernizacja drogi powiatowej ul. Pierścieckiej w Kiczycach**

W ramach wieloletniej współpracy z powiatem cieszyńskim w 2024 r. została zmodernizowana ul. Pierściecka w Kiczycach na odcinku ok 1 km. Wykonano nową nawierzchnię wraz z utwardzeniem poboczy.

Koszt całkowity inwestycji: **912.585,70 zł**

Wkład własny Gminy Skoczów: **456.300,00 zł**

## **7. 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 2024 r. wykonany został projekt techniczny przebudowy. Projekt obejmuje poszerzenie ulicy Targowej wraz z wydzieleniem większej ilości miejsc parkingowych, budowę chodnika oraz wykonanie kanalizacji deszczowej. Natomiast przy ulicy Mocko przebudowę ciągów pieszych, kanalizacji deszczowej oraz sieci wodociągowej.

Końcem 2024 r. uzyskana została decyzja zezwolenia na realizację inwestycji drogowej. Zadanie planujemy zgłosić w połowie 2025 roku do dofinansowania z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg. Szacunkowy koszt realizacji inwestycji wynosi **6 mln zł**.

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

## **8. Projekt techniczny przebudowy drogi - ulica Jodłowa w Skoczowie**

W 2024 r. zakończono projektowanie przebudowy ulicy Jodłowej, projekt przewiduje oprócz przebudowy jezdni, poboczy oraz zjazdów indywidualnych i publicznych, także wykonanie kanalizacji deszczowej wraz z odprowadzeniem wód opadowych do kanalizacji deszczowej przy ulicy Wiślańskiej. Szacunkowy koszt przebudowy wynosi **1,5 mln**. Na 2025 rok zaplanowano wykonanie pierwszego etapu robót.

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

## **9. 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 ul. Dębowiecką, co umożliwi przejazd dla rodziców odwożących dzieci do szkoły oraz znacznie poprawi bezpieczeństwo. W związku z kwestiami własności niektórych działek został przygotowany projekt w celu uzyskania decyzji zezwolenia na realizację inwestycji drogowej. Prace projektowe zostały zakończone oraz uzyskano decyzję zezwolenia na realizację inwestycji drogowej. Jednakże od decyzji odwołanie złożyła strona postępowania i postępowanie odwoławcze będzie toczyło się u Wojewody. W związku z tym, że decyzja posiada rygor natychmiastowej wykonalności, kwestia złożenia odwołania nie wstrzymuje ewentualnego rozpoczęcia robót budowlanych. Na to zadanie zostało pozyskane dofinansowanie z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg na 2025 rok. Dofinansowanie pokryje 100 % kosztów kwalifikowanych robót budowlanych. Szacunkowy koszt robót budowlanych wynosi **2,4 mln zł**.

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

## **10. Wodociągi**

Zadanie rozbudowy wodociągów na terenie gminy jest realizowane już kolejny rok z rzędu. W ramach posiadanych projektów technicznych, sukcesywnie, w miarę posiadanych środków są realizowane roboty budowlane.

W 2024 roku przeznaczono kwotę **278.480,00 zł** z umorzenia części pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej na realizację kolejnych zadań związanych z budową wodociągów.

W związku z powyższym w kwietniu 2024 r. zakończono budowę wodociągu w Ochabach i Miedzyświeciu, a we wrześniu 2024 r. – w Pogórze w rejonie ul. Dębina i ul. Zalesie.

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

Koszt projektu: **19.480,00 zł**

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

Koszt projektu: **21.648,00 zł**

Koszt budowy wodociągu w Pogórze (ul. Dębina i ul. Zalesie): **148.830,00 zł**

Koszt projektu: **30.135,00 zł**

Podsumowując, roboty budowlane w 2024 r. wyniosły: **387.301,73 zł**

Finansowanie z umorzenia z WFOŚiGW: **278.480,00 zł**

## **11. Rozbudowa kanalizacji w sołectwie Ochaby**

W czerwcu 2024 r. zakończone zostało zadanie polegające na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej wyposażonej w jedną przepompownię ścieków. Łączna długość kanalizacji wynosi ok. 2,7 km, w tym ok. 1,9 km kanały grawitacyjne i ok. 0,8 km przewody tłoczne. Inwestycja umożliwiła podłączenie ok. 36 budynków do kanalizacji sanitarnej.

Z uwagi na to, że beneficjentem programu jest Gmina Skoczów, Miejska Spółka SKO-EKO pełniła obowiązki inwestora zastępczego dla tej inwestycji.

Pozyskano dofinansowanie w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych dla terenów po PGR-owskich.

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

Koszt budowy kanalizacji to **1.947.482,54 zł**.

Wkład własny gminy wyniósł **477.482,54 zł**.

## **12. Budowa przyłączy kanalizacji sanitarnej do budynków gminy**

W związku z rozbudową kanalizacji sanitarnej w Wiślicy zostało wykonane przyłącze budynku przedszkola oraz przyłącze do kanalizacji sanitarnej pawilonów sportowych przy boisku. Dodatkowo w ramach prac ziemnych przy przedszkolu został usunięty stary zbiornik bezodpływowy oraz wykonano wyrównanie terenu.

Koszt przyłączenia przedszkola: **16.000,00 zł**

Koszt przyłączenia pawilonów: **6.150,00 zł**

## **13. Modernizacja boiska sportowego przy LKS w Pogórze**

W 2024 r. zmodernizowano boisko piłkarskie przy LKS w Pogórze poprzez wykonanie nawodnienia oraz podłączenia do istniejącej studni. System nawodnienia znacznie usprawni utrzymanie nawierzchni trawiastej we właściwej kondycji. W ramach inwestycji zainstalowano 13 zraszaczy wielkoobszarowych, zbiornik retencyjny zaopatrywanego ze studni oraz nową pompę w studni. Całość jest sterowana elektronicznie. Zadanie zakończono w listopadzie 2024 r.

Koszt robót budowlanych: **142.000,00 zł**

## **14. Budowa oświetlenia łącznika ul. Krzywej z ul. Ciężarową**

W połowie roku 2024 wprowadzono nowe zadanie inwestycyjne w odpowiedzi na liczne prośby mieszkańców. Zadanie dotyczyło wykonania oświetlenia na połączeniu ulicy Krzywej z ulicą Ciężarową w Skoczowie w rejonie przedszkola. Zabudowano sześć aluminiowych słupów oświetleniowych z oprawami typu LED. Zadanie zostało zakończone w grudniu 2024 r.

Koszt robót budowlanych: **102.090,00 zł**

## **15. Zielona przestrzeń w sołectwie Harbutowice**

W październiku 2024 r. zakończono zadanie inwestycyjne polegające na utworzeniu w przestrzeni publicznej terenów zieleni w Harbutowicach przy ul. Stara Droga na obszarze terenów rekreacyjnych. Zadanie zostało zrealizowane w trzech etapach:

Etap I polegał na wykonaniu hydrogeologicznych prac projektowych, dokumentacyjnych i terenowych związanych z budową studni oraz wierceniem studni do systemu nawadniania terenu inwestycji;

Etap II polegał na wykonaniu ścieżek i montażu 3 elementów małej architektury: betonowego stołu do gry w ping-ponga, betonowego stołu do gry w szachy i chińczyka oraz montażu 5 stojaków na rowery;

Etap III polegał na wykonaniu systemu nawadniania oraz nawierzchni z kruszywa łamanego pod

stojaki na rowery. Ponadto zostały zamontowane elementy małej architektury oraz elementy dydaktyczne tj. ule dydaktyczne 2 szt., budki lęgowe dla ptaków 6 szt., domki dla owadów 3 szt. W ramach nasadzeń roślinności zostały posadzone drzewa, m.in. wiśnia Piscardia - 20 szt., lipa wielokwiatowa oraz brzoza żółta - 5 szt. oraz 171 krzewów.

Zadanie było realizowane w latach 2023 – 2024. Zadanie to jest inicjatywą oddolną mieszkańców oraz Rady Sołeckiej, którzy zapewнили swój wkład pracy przy realizacji nasadzeń oraz wkład pieniężny przekazany przez Koło Gospodyń Wiejskich.

Całkowity koszt realizacji inwestycji: **153.995,84 zł**

Dofinansowanie WFOŚiGW: **57.751,65 zł**

Wkład finansowy KGW: **12.000,00 zł**

Wkład finansowy Rady Sołeckiej: **4.000,00 zł**

## INWESTYCJE WIELOLETNIE REALIZOWANE W 2024 r.

### 1. 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 z niepełnosprawnością. Z uwagi na zły stan techniczny konieczna będzie wymiana stropów i dachu, całkowita wymiana wszystkich instalacji oraz modernizacja sanitariatów i pozostałych pomieszczeń.

Koszt robót budowlanych wraz z nadzorami wynosi: **15.624.421,08 zł**

Prace rozpoczęły się w 2024 r. i przebiegają zgodnie z harmonogramem, który przewiduje zakończenie inwestycji w ciągu 24 miesięcy od podpisania umowy, a więc w kwietniu 2026 r.

Z uwagi na zmianę pokrycia dachu z blachy cynkowo-tytanowej na blachę miedzianą umowa została zwiększona aneksem o kwotę **236.415,96 zł**, która stanowi koszt robót zamiennych.

W ramach przetargu w 2024 r. wyłoniono również wykonawców, którzy będą odpowiedzialni za dostawę wyposażenia i sprzętu do budynku, w tym mebli biurowych, sprzętu komputerowego i elektronicznego oraz wyposażenia kuchni i stołówki. Wyposażenie zostanie dostarczone po zakończeniu robót budowlanych i odbiorów. Łączny koszt wyposażenia wynosi: **1.807.655,01 zł**

Gmina pozyskała dofinansowanie w wysokości 84,75% wartości inwestycji z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych. Kwota dofinansowania wynosi **14.773.684,48 zł**.

### 2. Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej

Wykonano projekt techniczny termomodernizacji budynku **Szkoły Podstawowej nr 1 przy ul. Mickiewicza w Skoczowie** przy uwzględnieniu zabytkowego charakteru budynku oraz zaleceń konserwatorskich.

Inwestycja jest wstępnie oszacowana na kwotę **8,5 mln zł**.

W październiku 2024 r. został złożony wniosek o dofinansowanie w ramach ZIT Subregionu Południowego województwa na kwotę 800 tys euro.

W marcu 2025 r. został ogłoszony przetarg na wykonanie robót budowlanych, które zgodnie z założeniem będą trwały od lipca 2025 r. do lipca 2026 r.

W 2024 r. zakończony został również projekt techniczny termomodernizacji **krytej pływalni Delfin**, gdyż w ramach ZIT gmina Skoczów może się także ubiegać o 1 mln euro celem dofinansowania tej inwestycji w latach 2026 - 2027.



Szacunkowy koszt termomodernizacji, zgodnie z kosztorysem do projektu wynosi **19 mln zł**. Oprócz robót polegających na wymianie źródeł ciepła, instalacji OZE, wymianie okien, a więc typowych dla zadań termomodernizacyjnych, projekt zakłada również wymianę instalacji wentylacji mechanicznej na instalację z odzyskiem ciepła, montaż układu kogeneracyjnego, montaż powietrznej pompy ciepła, wymianę grzejników wraz z montażem głowic termostatycznych, prace remontowe wewnątrz obiektu – w tym wymianę okładziny z płytek ceramicznych w hali basenowej oraz w pomieszczeniach zaplecza, wymianę spoinowania płytek w nieckach basenowych, wymianę okładziny sufitu w hali basenowej, docieplenie niecek basenowych, wymianę ślizgu zjeżdżalni zewnętrznej na ślizg izolowany, wymianę urządzeń technologii basenowej, roboty w zakresie instalacji elektrycznych.

W ramach robót zaliczanych do kosztów kwalifikowanych, a więc możliwych do rozliczenia z w/w funduszy, w maju 2024 r. zostały zakończone roboty budowlane polegające na częściowej wymianie pokrycia dachu. Koszt tych robót to **784.996,39 zł**.

### **3. Modernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 3 w Skoczowie przy ul. Osiedlowej 1**

Z uwagi na pogarszający się problem związany z nieszczelnością okien budynku Szkoły Podstawowej nr 3 przy ul. Osiedlowej 1 oraz ciągle rosnącymi kosztami ogrzewania budynku, w październiku 2024r. został zlecony audyt energetyczny, który określił potrzeby termomodernizacyjne dla tego obiektu. Na jego podstawie określono jakie działania termomodernizacyjne są niezbędne dla uzyskania zmniejszenia strat ciepła: wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, ocieplenie stropu nad najwyższą kondygnacją, wymiana instalacji centralnego ogrzewania wraz z grzejnikami, jak również montaż instalacji fotowoltaicznej i wymiana oświetlenia na energooszczędne. Został opracowany Program Funkcjonalno – Użytkowy, na którego podstawie w marcu 2025 r. złożony zostanie wniosek o dofinansowanie tej inwestycji. Szacowany koszt realizacji robót termomodernizacyjnych wynosi ok. **2,5 mln zł**.

Koszt wykonania audytu: **9.840,00 zł**

Koszt wykonania PFU: **12.054,00 zł**

### **4. Budowa przedszkola w Pogórze**

W październiku 2024 r. została zawarta umowa na opracowanie dokumentacji projektowej budowy nowego budynku przedszkola publicznego w Pogórze na działce nr 376/182 przy ul. Zamek. Projektowany obiekt ma być przeznaczony na cztery oddziały przedszkolne. Budynek będzie parterowy, dostosowany do potrzeb osób z niepełnosprawnościami. W budynku zostaną zaprojektowane cztery sale dla dzieci wraz z sanitariatami, szatnia, salka rehabilitacyjna, pełne zaplecze kuchenne, pomieszczenia administracyjno - gospodarcze. Przedszkole będzie miało do dyspozycji własny ogrodzony plac zabaw, a dodatkowo projekt będzie przewidywał drugi plac zabaw przeznaczony na potrzeby sołectwa. Planowany termin opracowania dokumentacji i złożenia wraz z wnioskiem o wydanie decyzji pozwolenia na budowę - wrzesień 2025 r.

Koszt wykonania dokumentacji technicznej: **146.370,00 zł**

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

Początkiem 2025 roku Minister Infrastruktury uzgodnił aneks do Programu Inwestycyjnego na kwotę **171 mln zł**, co oznacza „zielone światło” na realizację tego przedsięwzięcia. Gmina Skoczów oprócz projektu i wykupu gruntów sfinansuje całość przebudowy dróg samorządowych koniecznych do wykonania w ramach tej inwestycji. Szacujemy, że wkład Gminy w budowę Estakady wyniesie ponad **10 mln zł**.

Prace projektowe nad ostatecznym kształtem projektu węzła drogowego na skrzyżowaniu drogi krajowej DK81 z drogą wojewódzką DW 944 są już zakończone. Uzyskano wszelkie pozwolenia związane z ochroną środowiska oraz pozwolenie wodnoprawne. Projekt budowlany został uzgodniony z Generalną Dyrekcją Dróg Krajowych i Autostrad. Został także przeprowadzony audyt Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego. Zatwierdzono dokumentację geologiczną i hydrologiczną. W lutym odbyła się ostatnia Rada Techniczna, a w połowie marca posiedzenie Zespołu Opiniowania Projektów Inwestycyjnych, przy udziale specjalistów zarówno z GDDKiA, jak i Ministerstwa Infrastruktury, na którym zapadła ostateczna zgoda na przyjęte rozwiązania projektowe. Kolejnym krokiem jest podpisanie aneksu do porozumienia z GDDKiA w zakresie obowiązków stron oraz finansowania inwestycji dotyczącej dróg samorządowych przez gminę Skoczów. Procedujemy jeszcze uzyskanie odstępstw od przepisów techniczno – budowlanych, które wydaje Minister Infrastruktury, a następnie uzyskanie zezwolenia na realizację inwestycji drogowej GDDKiA planuje ogłoszenie przetargu na roboty budowlane wiosną 2026 roku

## **6. 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. Na chwilę obecną uzyskano pozwolenie wodnoprawne, które jest niezbędne do uzyskania pozwolenia na budowę, a także uzyskano umowy użyczenia wszystkich działek niezbędnych do realizacji inwestycji.

Kolejnym etapem realizacji inwestycji będzie wykonanie robót budowlanych, których 4/5 wartości będzie pokryte z budżetu gminy Skoczów.

Pomoc finansowa Gminy Skoczów dla Gminy Chybie na wykonanie projektu: **38.376,00 zł**.  
Środki zabezpieczone na realizację zostały przeniesione na 2025 rok: **363.200,00 zł**.

## **7. Przebudowa ul. Powstańców Śląskich, Łęgowej, Parkowej oraz Podkępie w Skoczowie**

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

### **Etap 1 – ul. Podkępie i część ul. Łęgowej – etap ukończony**

W 2023 r. zakończyły się prace związane z przebudową ul. Podkępie 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 – etap ukończony**

W zakres prac podobnie jak w etapie 1 wchodziła wymiana podbudowy jezdni i nawierzchni, budowa chodników oraz budowa kanalizacji deszczowej. Inwestycja została zakończona w połowie 2024 r.

Koszt realizacji robót budowlanych i nadzorów: **2.111.226,93 zł**

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

### **Etap 3 – ul. Parkowa i ul. Harcerska**

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

### **Etap 4 – pozostały odcinek ul. Powstańców Śląskich oraz ul. Łęgowa**

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 2: **2.111.226,93 zł (dofinansowanie 933.800,50 zł)**

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

W 2023 roku zgłoszono do dofinansowania w Rządowym Funduszu Rozwoju Dróg budowę drogi gminnej jako drogi bocznej od ul. Góreckiej. Pozyskano dofinansowanie w wysokości 55% kosztów realizacji inwestycji. Prace budowlane są prowadzone zgodnie z harmonogramem. Umowa przewiduje zakończenie prac w maju 2025 r.

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

Koszt realizacji robót budowlanych: **2.398.588,15 zł**

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

## **9. 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 zgłoszono do dofinansowania w Rządowym Funduszu Rozwoju Dróg jest przebudowa ul. Wiślańskiej od stacji paliw w kierunku Harbutowic. Pozyskano

dofinansowanie w wysokości 55% kosztów realizacji inwestycji.

W wyniku przeprowadzonego przetargu został wyłoniony wykonawca i w czerwcu 2024 r. została podpisana umowa. Zakończenie prac przewidywane jest na sierpień 2025 r.

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

Koszt realizacji robót budowlanych: **5.458.017,01 zł**

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

#### **10. Projekt techniczny modernizacji mostu drogowego w ciągu ul. Rozdroże w Międzyświeciu**

Z uwagi na zły stan techniczny obiektu mostowego, w połowie roku zostało wprowadzone do budżetu nowe zadanie dotyczące opracowania projektu technicznego przebudowy mostu drogowego w ciągu drogi gminnej ul. Rozdroże w Międzyświeciu. Końcem października 2024 r. został ogłoszony przetarg, w wyniku którego otrzymano oferty dwu i trzykrotnie przekraczające zabezpieczone w budżecie środki (oferty od 158 do 265 tys. zł). W wyniku przeprowadzonych negocjacji uzyskano ofertę w kwocie 147.990,00 zł. Umowa została podpisana końcem 2024 r., projektant ma 24 miesiące na wykonanie całej dokumentacji technicznej wraz ze wszystkimi uzgodnieniami i pozwoleniami.

Koszt wykonania dokumentacji technicznej: **147.990,00 zł**

#### **11. Projekt techniczny rozbudowy ul. Górne Stawy i ul. Zamek w Pogórze na odcinku od DW 944 do S 52**

Ulica Górne Stawy oraz ulica Zamek w Pogórze od wielu lat zgłaszana jest do projektu budżetu z uwagi na zły stan techniczny. W połowie 2024 roku wprowadzono do budżetu nowe zadanie dotyczące opracowania projektu technicznego przebudowy. W wyniku przetargu i przeprowadzonych negocjacji początkiem stycznia 2025 r. została podpisana umowa z projektantem. Projektant ma 24 miesiące na wykonanie całej dokumentacji technicznej wraz ze wszystkimi uzgodnieniami i pozwoleniami.

Koszt wykonania dokumentacji technicznej: **177.120,00 zł**

#### **12. Budowa boiska treningowego w Pogórze**

W związku z planami budowy przedszkola w Pogórze przy ul. Zamek, na wniosek klubu LKS Pogórze, rozpoczęto w 2023 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. Projekt budowlany dla nowego boiska treningowego wraz z pozwoleniami został już opracowany. W marcu 2024 r. został złożony operat wodnoprawny w PGW Wody Polskie celem uzyskania pozwolenia wodnoprawnego, które uzyskano końcem 2024 r. Na chwilę obecną trwa jeszcze procedura zawarcia umowy użytkowania z PGW

Wody Polskie, następnie zostanie złożony wniosek o udzielenie pozwolenia na budowę. Szacowany koszt budowy boiska to **1,6 mln zł**.

Koszt wykonania dokumentacji technicznej: **32.000,00 zł**

### **13. 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. Szacunkowy koszt wynosi **ok. 700 tyś. zł**.  
- zadanie zostało zgłoszone do dofinansowania w ramach Funduszu Małych Projektów stanowiącym element Programu Interreg Czechy – Polska w okresie 2021-2027: Skoczów-Hradek. Turystycznie atrakcyjni, natomiast wkład własny będzie finansowany z tytułu wpływów z części opłat za sprzedaż napojów alkoholowych w obrocie hurtowym. Planowany termin rozpoczęcia budowy to druga połowa 2025 roku, jednakże termin będzie uzależniony od ogłoszenia wyników o dofinansowanie.
- Strefa aktywności dla starszych dzieci zawiera urządzenia sprawnościowe i zabawowe pozwalające na rozwój fizyczny: 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 – wykonano w 2023 r.  
Koszt budowy: **339.480,00 zł** (finansowanie z tytułu wpływów z części opłat za sprzedaż napojów alkoholowych w obrocie hurtowym).
- Tor rowerowy pumtrack w technice nasypu ziemnego i ścieżka rowerowa wzdłuż istniejącego chodnika – wykonano w 2023 r.  
Koszt budowy: **528.900,00 zł** (dofinansowanie z ze środków LGD Cieszyńska Kraina na kwotę 229.685,00 zł).
- Integracyjny plac zabaw z urządzeniami dla dzieci z niepełnosprawnością ruchową – wykonano w 2024 r.  
Koszt budowy: **156 062,40 zł** (dofinansowanie z PFRON na kwotę 112 380,02 zł).
- Siłownia plenerowa zawierająca 12 różnych urządzeń sprawnościowych – wykonano w 2024r.  
Koszt budowy: **45.384,00 zł** (finansowanie z tytułu wpływów z części opłat za sprzedaż napojów alkoholowych w obrocie hurtowym).

- Ścianka wspinaczkowa oraz 2 urządzenia sprawnościowe (drwal i serpentyna) – wykonano w 2024 r.  
Koszt budowy: **461.770,00 zł** (dofinansowanie ze środków LGD Cieszyńska Kraina na kwotę 293 824,00 zł).
- Wiata z miejscem do siedzenia – wykonano w 2024 r.  
Koszt budowy: **49.200,00 zł** (finansowanie z tytułu wpływów z części opłat za sprzedaż napojów alkoholowych w obrocie hurtowym)
- Oświetlenie i monitoring – wykonano w 2024 r.  
Koszt budowy: **320.952,31 zł** (finansowanie z tytułu wpływów z części opłat za sprzedaż napojów alkoholowych w obrocie hurtowym)

#### 14. Trasy rowerowe na terenie gminy Skoczów

Zakres zadania, który dotyczy budowy tras rowerowych wzdłuż rzeki Wisły, czyli rozbudowę Wiślanej Trasy rowerowej, jak również budowę jej połączeń komunikacyjnych, został podzielony na trzy etapy:

**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..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 w 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.

W ramach ZIT Subregionu Południowego złożony został wniosek o dofinansowanie etapu 2 w formule „zaprojektuj i wybuduj”. W celu przygotowania dokumentacji do przetargu, w 2024 r. został wykonany

Program Funkcjonalno-Użytkowy, którego koszt wyniósł **98.000,00 zł**. W zakresie etapu 2 do PFU została już wykonana mapa do celów projektowych, której opracowanie nie będzie konieczne w fazie projektowej, co zmniejszy koszt projektu technicznego. W dokumencie zawarto także inwentaryzację zieleni, dokładny przebieg trasy rowerowej, koncepcję budowy MOR wraz z sanitariatami, uzgodnienia i warunki techniczne.

Szacowany koszt wykonania etapu 2 wynosi ok. **6 mln zł** (w tym projekt i roboty budowlane). Po ogłoszeniu wyników w ramach złożonego wniosku o dofinansowanie, planowane jest ogłoszenie przetargu na realizację etapu 2.

W zakresie etapu 1 i etapu 3 w 2024 r. został przygotowany PFU (w ramach tej samej umowy, jak dla etapu 2) wraz z dokładnym przebiegiem trasy rowerowej, inwentaryzacją zieleni oraz określeniem szacowanych kosztów inwestycji.

## **15.    Uzupełnienie infrastruktury centrum przesiadkowego w Skoczowie**

W ramach zadania, które jest planowane na lata 2025-2026 oraz może zostać dofinansowana z ZIT Subregionu Południowego, rozpoczęły się w 2024 roku prace nad projektem technicznym budowy ścieżki rowerowej od dworca PKP, przez ul. Czarny Chodnik, do strefy rekreacyjnej przy ul. J.E.Mocko. Przy ul. Czarny Chodnik planowane jest usytuowanie miejsca odpoczynku, a w obrębie strefy rekreacyjnej ścieżka rowerowa zostanie przeniesiona z punktu centralnego placu na teren pomiędzy placem zabaw i pumtrackiem a torami kolejowymi. Pozwoli to wyeliminować ewentualne kolizje rowerzystów z pieszymi zdarzające się przy dużym obłożeniu placu. Przejazd przez ul. Mocko i ul. Wiślańską zostanie wyznaczony dedykowanym przejściem dla pieszych i przejazdem dla rowerów, co zwiększy bezpieczeństwo użytkowników trasy. Ten zakres stanowi częściowe zrealizowanie etapu 1 PFU, omawianego powyżej. Zakres projektu będzie kończył się na dojeździe wałem do kładki przez rzekę Wisłę w rejonie ul. Sportowej, co stanowi połączenie dworca PKP z Wiślańską Trasą Rowerową. Dalsza realizacja etapu 1 będzie już bardziej skomplikowana, ponieważ dotyczy budowy kładki stokowej oraz wzmocnienia nasypów i wałów.

Koszt wykonania dokumentacji technicznej: **89.131,00 zł**

## **16.    Ochrona i regeneracja obszarów cennych przyrodniczo wraz z działaniami edukacyjnymi na obszarze Aglomeracji Beskidzkiej**

Inwestycja polegać będzie na ochronie i regeneracji obszarów cennych przyrodniczo z minimalną ingerencją w środowisko. Planowane roboty mają na celu kanalizowanie ruchu turystycznego oraz tworzenie szlaków edukacji ekologicznej, ścieżek przyrodniczych i geologicznych. W ramach inwestycji uporządkowane zostaną ścieżki leśne oraz przeprowadzony zostanie remont niezbędnej drogi dojazdowej. W lesie wytyczone zostaną ścieżki w celu edukacji przyrodniczej, co wiązać się będzie z wycinką zieleni (w tym zieleni inwazyjnej) kolidującej z projektowanym zamierzeniem wraz z karczowaniem zarośli oraz usunięciem darni, budową drobnej infrastruktury w postaci elementów małej architektury, w tym terenowych schodów na dojściu do ciekawych stanowisk ekologicznych i tablic edukacyjnych, budek lęgowych, ławek oraz lokalizacją kamer bezprzewodowych

wyposażonych w moduł GSM, transmitujących obraz do Centrum Edukacji Ekologicznej. Lokalizacja ścieżek i stanowisk do obserwacji będzie wpływać na ograniczenie antropopresji oraz umożliwić obserwację przyrody bez ingerencji i wstępu człowieka. Ścieżki leśne zostaną ograniczone płotkami uniemożliwiającymi degradację siedlisk. Bariery nie będą lokalizowane na naturalnych szlakach migracji zwierząt. Na skarpie (po lewej stronie przy wejściu do lasu), w miejscu istniejącej ścieżki zostaną wykonane schody terenowe o konstrukcji drewnianej umożliwiające dojście do stanowiska dokumentacyjnego wyrobiska kamienia wapiennego. W ramach inwestycji, w porozumieniu z leśnikiem na podstawie zatwierdzonego planu nasadzeń zostaną pozyskane darmowe sadzonki drzew w ramach akcji „Wielkiego narodowego sadzenia drzew” organizowanej przez Lasy Państwowe. Sadzonki zostaną posadzone zgodnie z opracowanym planem nasadzeń. Ławki będą usytuowane na łące w północnej części wzgórza Kaplicówka. Łąki zachowają swój obecny charakter.

Inwestycja jest przewidziana do realizacji na lata 2025-2026, jednakże celem jej realizacji w formule „zaprojektuj i wybuduj” w 2024 roku został opracowany Program funkcjonalno-użytkowy, którego koszt wyniósł **44.000,00 zł**.

Na II kwartał 2025 roku planowany jest przetarg na część „budowlaną” zadania w formule „zaprojektuj i wybuduj”, natomiast część zadania dotycząca edukacji oraz zakupu wyposażenia będzie realizowało Centrum Edukacji Ekologicznej.

Szacunkowy koszt realizacji części „budowlanej” zadania: **1.935.500,00 zł**

Dofinansowanie: **85%**



# INWESTYCJE ZAPLANOWANE NA 2025 r.

## 1. Remont mostu na ul. Wiślańskiej w Skoczowie

W wyniku powodzi we wrześniu 2024 r. został uszkodzony most w ciągu ul. Wiślańskiej. Od tego czasu ulica Wiślańska nie jest przejezdna w obrębie mostu, co stanowi utrudnienie dla mieszkańców. Końcem października odbyła się wizja przy udziale przedstawicieli Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach, którzy sporządzili protokół szkód. Szkody powodziowe zostały zgłoszone do dofinansowania w Ministerstwie Finansów. Z uwagi na przedłużające się procedury nie było możliwości podjęcia się remontu mostu wcześniej, przed uzyskaniem promesy o dofinansowaniu, gdyż przystąpienie do remontu oznaczałoby utratę możliwości dofinansowania i konieczność realizacji zadania ze środków własnych gminy.

Na przełomie lutego i marca bieżącego roku zostało przeprowadzone postępowanie o udzielenie zamówienia, w wyniku którego została wyłoniona firma, która podejmie się remontu. Jednakże wcześniej zadaniem wykonawcy jest przygotowanie uproszczonej dokumentacji technicznej i uzyskanie stosownych uzgodnień. Most na ul. Wiślańskiej zostanie wyremontowany w pierwszej kolejności. Całość zadania zrealizowana będzie w terminie 6 miesięcy. Zadaniem wykonawcy będzie między innymi profilowanie koryta rzeki wraz z wywozem urobku, wykonanie palisady z mikropali dla oparcia umocnienia skarpy przy obiekcie, profilowanie i umocnienie skarp na prawym brzegu od strony górnej wody narzutem kamiennym wraz ze spoinowaniem, odtworzenie wymytych warstw zasypowych, odtworzenie nawierzchni asfaltowej wraz z wykonaniem balustrady oraz wykonanie zabezpieczeń istniejących sieci uzbrojenia terenu.

Koszt robót remontowo-budowlanych: **499.520,30 zł**

Dofinansowanie: **100%**

## 2. Remont mostu na ul. Mickiewicza w Skoczowie

Kolejnym obiektem mostowym uszkodzonym podczas wrześniowej powodzi jest most w ciągu ul. Mickiewicza. Został on dopuszczony do ruchu, więc mieszkańcy nie odczuli negatywnych skutków uszkodzenia, jednakże konieczne jest wykonanie niezbędnych prac remontowych, aby zabezpieczyć obiekt. Przede wszystkim należy wykonać iniekcję cementową pustek za ściankami zaplecznymi przyczółków oraz płaszcz betonowy zabezpieczający przyczółki obiektu, ponadto zbrojenie pionowych ścian płaszczu betonowego za pomocą siatek, profilowanie i umocnienie skarp na obu brzegach narzutem kamiennym wraz ze spoinowaniem. Umowa na wykonanie robót remontowo-budowlanych oraz niezbędnej dokumentacji technicznej została podpisana początkiem marca, wykonawca ma 6 miesięcy na wykonanie zadania.

Ponadto prace remontowe będą także prowadzone przez Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej, w celu wymiany uszkodzonej magistrali sieci wodociągowej.

Koszt robót remontowo-budowlanych: **698.819,47 zł**

Dofinansowanie: **100%**

### **3. Modernizacja drogi powiatowej ul. Pierścieckiej w Kiczycach – ciąg dalszy**

Na rok 2025 r. we współpracy z powiatem cieszyńskim w planowane jest dokończenie modernizacji ul. Pierścieckiej w Kiczycach. W ramach inwestycji zostanie wykonana nowa nawierzchnia wraz z utwardzeniem poboczy. W marcu PZDP zakończył procedurę przetargową na wyłonienie wykonawcy.

Koszt całkowity inwestycji: **777.790,25 zł**

Wkład własny Gminy Skoczów: **388.895,12 zł**

### **4. Modernizacja drogi powiatowej ul. Iskrzyczyńskiej w Międzywiciu**

Kolejne zadanie we współpracy z powiatem cieszyńskim na 2025 r. przewiduje wymianę warstwy ścieralnej na ul. Iskrzyczyńskiej w Międzywiciu. W marcu PZDP zakończył procedurę przetargową na wyłonienie wykonawcy.

Koszt całkowity inwestycji: **713.531,00 zł**

Wkład własny Gminy Skoczów: **356.765,50 zł**

### **5. Przebudowa ul. Jodłowej w Skoczowie**

Na 2025 rok zaplanowano częściową realizację przebudowy na końcowym fragmencie ul. Jodłowej (istniejący odcinek w konstrukcji żwirowej) na długości ok. 110 m. Zakres przebudowy będzie dotyczył wymiany warstw konstrukcyjnych jezdni, przebudowę opasek, zjazdów na posesje i miejsca do zawracania, budowę nawierzchni z kostki brukowej betonowej, udrożnienie starej kanalizacji deszczowej wraz z budową nowych przykanalików, wymianę włazów i zabudowę pierścieni odciążających i regulację studni. Postępowanie przetargowe jest planowane na początek II kwartału 2025 r.

Środki w budżecie: **450.000,00 zł**

### **6. Budowa połączenia ul. Krzempka z ul. Dębowiecką w Ochabach wraz z budową chodnika i wykonaniem oświetlenia**

W ramach inwestycji zostanie wykonane połączenie ulicy Krzempka z ulicą Dębowiecką, chodnik na całej długości nowej drogi, nowa zatoka postojowa dla autobusów oraz miejsca postojowe dla samochodów osobowych (dla rodziców odwożących dzieci do szkoły). Na realizację zadania gmina Skoczów pozyskała dofinansowanie z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg w wysokości **100%** wartości kosztów kwalifikowanych. Na II kwartał zaplanowane jest ogłoszenie przetargu na realizację robót budowlanych.

Koszt wykonania dokumentacji technicznej: **59.962,60 zł**

Koszt szacunkowy realizacji robót budowlanych: **2.411.255,00 zł**

Dofinansowanie z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg: **2.351.255,00 zł**

## 7. Poprawa bezpieczeństwa na drogach gminnych – projekt modernizacji przejść dla pieszych

W ramach zadania zostaną wykonane projekty techniczne przejść dla pieszych:

- skrzyżowanie ul. Mickiewicza z ul. Cieszyńską – 2 przejścia;
- skrzyżowanie ul. Mickiewicza z ul. Podkęcie i Polna – 1 przejście;
- skrzyżowanie ul. Mickiewicza z ul. Łęgową – 1 przejście;
- ponadto proponuje się likwidację przejścia na ul. Mickiewicza 27 w rejonie Przedszkola Publicznego nr 1 i wyznaczenie nowego przejścia przez ul. Mickiewicza w ciągu chodnika nad rz. Bładnicą.

Projekt ma na celu zwiększenie bezpieczeństwa pieszych poprzez np. wyniesienie nawierzchni, poprawienie widoczności, wykonanie dodatkowego dedykowanego oświetlenia przejścia.

Środki w budżecie: **50.000,00 zł**

## 8. Aktywny plac zabaw w Międzyświeciu

Dotychczasowa infrastruktura placu zabaw dla dzieci przy filii żłobka w Międzyświeciu jest mało atrakcyjna dla najmłodszych, a lata świetności ma już za sobą. Rodzice wielokrotnie wnioskowali o wymianę urządzeń zabawowych. W ramach resortowego programu Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej „Aktywne Place Zabaw 2025” gmina Skoczów pozyskała **300 tys. zł** na modernizację placu zabaw w Międzyświeciu.

Realizacja tego zadania pozwoli zagospodarować przestrzeń placu zabaw w sposób atrakcyjny, przemyślany pod kątem kolorów i funkcjonalności, ale przede wszystkim dostępny dla dzieci w wieku do lat 3. Miejsce będzie też bezpieczne i zgodne z obowiązującymi normami – przed oddaniem do użytku plac zabaw poddany zostanie ocenie i certyfikacji.

Planowany jest demontaż starych urządzeń oraz modernizacja przestrzeni poprzez wyposażenie jej w nowe zabawki i sprzęty: piaskownicę z domkiem, ślizgiem i zabawkami sensorycznymi; domek do zabaw ze schodkami i ślizgiem, 2 bujaczki jednoosobowe oraz 2 dwuosobowe, 2 tablice manipulacyjne oraz huśtawkę z dwoma siedziskami i bocianim gniazdem. Przestrzeń dodatkowo wzbogaci się o 3 kolorowe ławki: 2 z oparciem i 1 bez oparcia oraz kosz na śmieci i nowe rośliny. W ramach zadania zaplanowano także zakupy zabawek ogrodowych dla dzieci: jeźdźdźków, zabawek na biegunach, zestawów do piaskownicy, zestawu piankowych cegieł, zestawu dla małego ogrodnika.

Całość zadania zostanie zrealizowana w kwocie dofinansowania, a zakończenie prac przewidziane jest do końca listopada 2025 roku.

Koszt realizacji zadania: **300.000,00 zł**

Dofinansowanie: **100%**

## **9. Budowa sali sportowej Szkoły Podstawowej nr 3 przy ul. Bielskiej w Skoczowie**

W styczniu 2025 r. została zawarta umowa na opracowanie dokumentacji projektowej budowy nowej sali sportowej przy Szkole Podstawowej nr 3 w Skoczowie przy ul. Bielskiej 34.

W budynku powstanie sala sportowa z boiskiem o wymiarach 20 x 40 m, zapleczem sanitarno - szatniowym (4 szatnie) oraz widownią na 100 osób. Obiekt zostanie połączony łącznikiem z budynkiem szkoły. Planowany termin opracowania dokumentacji i złożenia wraz z wnioskiem o wydanie decyzji pozwolenia na budowę - lipiec 2025 r.

Koszt wykonania dokumentacji technicznej: **158.670,00 zł**

## **10. Modernizacja pokrycia dachu segmentu E Szkoły Podstawowej nr 8 w Skoczowie**

Dach na segmencie E w Szkole Podstawowej nr 8 już od jakiegoś czasu generuje przecieki i konieczność ich usuwania, w związku z czym w 2025 roku zostanie przeprowadzony jego remont. Zakres prac remontowych będzie obejmował usunięcie istniejącego pokrycia z gontów bitumicznych i papy podkładowej, wymianę (częściowo) zbutwiałych i zniszczonych elementów drewnianej konstrukcji dachu wraz z deskowaniem oraz wykonanie nowego pokrycia całej powierzchni dachu z papy wierzchniego krycia.

Środki w budżecie: **70.000,00 zł**

## **11. Modernizacja pokrycia dachu Przedszkola Publicznego nr 2 w Skoczowie**

Kolejnym budynkiem wymagającym zmiany pokrycia dachu jest budynek Przedszkola Publicznego nr 2 w Skoczowie przy ul. Targowej 19. W ramach remontu zostanie wykonane usunięcie pęcherzy powietrza spod istniejących warstw pokrywowych z papy asfaltowo-bitumicznej oraz nowe pokrycie na całym dachu budynku przedszkola z nowej warstwy papy asfaltowej wierzchniego krycia.

Środki w budżecie: **50.000,00 zł**

## **12. Modernizacja instalacji elektrycznej Przedszkola Publicznego nr 1 w Skoczowie**

Instalacja elektryczna w budynku Przedszkola Publicznego Nr 1 przy ul. Mickiewicza w Skoczowie wymaga modernizacji ponieważ nie jest wystarczająca dla jednoczesnego podłączenia wszelkich urządzeń kuchennych, co powoduje częste awarie. Zakres prac remontowych będzie obejmował wymianę na nowe wewnętrznych tablic energetycznych i bezpiecznikowych, w szczególności, wymianę rozdzielni instalacji elektrycznej przy pomieszczeniu kuchni oraz modernizację rozdzielni elektrycznych.

Środki w budżecie: **40.000,00 zł**

### **13. Budowa ogrodzenia budynku Szkoły Podstawowej nr 3 przy ul. Bielskiej w Skoczowie**

Szkoła Podstawowa nr 3 w Skoczowie przy ul. Bielskiej 34 jako jedyna nie posiada ogrodzenia całości nieruchomości. Na 2025 rok zaplanowano kompleksowe wykonanie ogrodzenia wraz z montażem dwóch bram przesuwnych oraz dwóch furtek wejściowych. Ogrodzenie będzie wykonane z paneli metalowych, ocynkowanych, malowanych proszkowo na prefabrykowanych podmurówkach betonowych, zamontowanych do nowych słupków stalowych osadzonych w gruncie na betonie konstrukcyjnym. Każda z bram będzie miała szerokość 5 metrów oraz będzie spełniała warunki dla dojazdu pojazdów uprzywilejowanych.

Środki w budżecie: **90.000,00 zł**

### **14. Dostosowanie budynku Przedszkola Publicznego nr 1 w Skoczowie do obowiązujących przepisów**

W ramach środków przeznaczonych w budżecie na realizację zadania, zostanie zlecona do opracowania dokumentacja projektowa obejmująca rozwiązania w zakresie dostosowania obiektu do wymagań przepisów przeciwpożarowych oraz higieniczno - sanitarnych. W szczególności dotyczą one zapewnienia odpowiednich dróg ewakuacji z budynku, wydzielenia przeciwpożarowego dróg ewakuacji (korytarz, klatka schodowa), zapewnienia oddymiania klatki schodowej oraz wymiany drzwi wewnętrznych na drzwi o odpowiedniej szerokości.

Koszt wykonania dokumentacji technicznej: **59.040,00 zł**

### **15. Modernizacja nawierzchni boiska przy Szkole Podstawowej nr 8 w Skoczowie**

Z uwagi na duży stopień zużycia planowana jest wymiana nawierzchni boiska ze sztuczną trawą, wyrównanie podbudowy oraz montaż nowych mat amortyzujących. Zadanie przewiduje także wymianę bramek, wymianę siatki piłkochwytu, wymianę ławek na ławki metalowe, malowane proszkowo, z deską kompozytową, wymianę płyt pleksi przy wiatach stadionowych oraz wymianę 14 materacy osłaniających słupy piłkochwyków oraz materacy osłaniających wzdłuż ścianki oporowej od strony południowej.

W lutym ogłoszone zostało pierwsze postępowanie przetargowe, które zostało unieważnione z powodu zbyt wysokiej oferty. Obecnie procedowane jest drugie postępowanie przetargowe.

Prace remontowe będą przeprowadzane w okresie wakacyjnym z uwagi na przerwę w nauce szkolnej oraz w rozgrywkach klubowych.

Środki w budżecie: **1.000.000,00 zł**

## 16. Modernizacja nawierzchni boiska tartanowego na stadionie SOSIR

W ramach zadania dotyczącego wymiany nawierzchni boiska przy Szkole Podstawowej nr 8 zostanie pozyskana trawa z demontażu, która zostanie zamontowana na istniejącym boisku tartanowym na stadionie SOSIRu. Pod trawę z demontażu zostaną także zamontowane nowe maty amortyzujące. W ten sposób boisko tartanowe, które nie było wykorzystywane z uwagi na dość śliską nawierzchnię, będzie mogło zostać wykorzystane w znacznie szerszy sposób.

Środki w budżecie: **100.000,00 zł**

## 17. Modernizacja boiska sportowego przy LKS w Pierścu

Zadanie przewiduje wykonanie automatycznego systemu nawadniania dla boiska trawiastego przy LKS w Pierścu. System będzie zasilany z istniejącej studni głębinowej. Ponadto przewiduje się montaż zbiorników na wodę.

Środki w budżecie: **180.000,00 zł**

## 18. Modernizacja instalacji wodno-kanalizacyjnej w budynkach gminnych

W ramach zadania zostanie zlecone opracowanie kilku projektów dotyczących przebudowy przyłącza wodociągowego oraz rozdziału instalacji wodociągowej na instalację wody bytowej oraz wody do celów przeciwpożarowych. Projekty dotyczą budynku Szkoły Podstawowej w Pogórze, budynku Przedszkola Publicznego nr 3 oraz budynku Przedszkola w Kiczycach.

Środki w budżecie: **50.000,00 zł**

## 19. Wodociągi

W ramach kontynuacji wieloletniego zadania rozbudowy sieci wodociągowej na terenie gminy Skoczów, na 2025 rok zaplanowano rozbudowę sieci wodociągowej w sołectwie Pogórze w rejonie ulicy Zamek i ulicy Sielskiej. Zadanie przewiduje wybudowanie około 900 mb sieci wodociągowej. Postępowanie przetargowe na realizację robót budowlanych zostało ogłoszone w połowie marca. Roboty budowlane będą trwały około 3 miesiące od podpisania umowy z wykonawcą.

Koszt wykonania projektu (ul. Zamek i ul. Sielska): **48.216,00 zł**

Szacunkowy koszt budowy (ul. Zamek): **350.000,00 zł**

Szacunkowy koszt budowy (ul. Sielska): **130.000,00 zł**

Opracowała: Katarzyna Halska

**BURMISTRZ**  
  
Rajmunda Dedio

