



Wspieranie strategii niskoemisyjnych na terenie gminy Pobiedziska poprzez tworzenie kompleksowej infrastruktury Zintegrowanych Węzłów Przesiadkowych w Biskupicach, Pobiedziskach i Pobiedziskach Letnisko wraz z zakupem środków transportu publicznego.



Poznań, 30 grudzień 2016 r.



Wartość projektu: 33.512.280,42 zł

Wartość dofinansowania: 28.380.888,35 zł

WRPO na lata 2014-2020,

3 Oś priorytetowa: Energia,

Działanie 3.3.: Wspieranie strategii niskoemisyjnych w tym mobilność miejska,

Poddziałanie 3.3.3.: Wspieranie strategii niskoemisyjnych w tym mobilność miejska w ramach ZIT dla Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Poznania

Projekt realizowany w partnerstwie z Powiatem Poznańskim





Zadania zaplanowane do realizacji w ramach Projektu:

- **Budowa Zintegrowanego Węzła Przesiadkowego przy Dworcu Kolejowym w Pobiedziskach wraz z realizacją inwestycji funkcjonalnych powiązanych z tworzeniem ww. węzła w ramach którego powstaną m.in.:**
 - 3 parkingi P&R, B&R i K&R – 9000 m² (180 miejsc parkingowych, w tym 11 dla osób niepełnosprawnych, 86 miejsc postojowych dla rowerów),
 - dworzec autobusowy – 3300 m² (3 stanowiska autobusowe, 16 miejsc postojowych dla rowerów),
 - przebudowane zostaną ul. Kazimierza Odnowiciela oraz ul. Władysława Jagiełły w Pobiedziskach,
 - wytyczone, zorganizowane i wykonane ścieżki rowerowe,
 - zmodernizowana zostanie ul. Kiszkowska w Pobiedziskach w zakresie ścieżki rowerowej i nawierzchni.





Fundusze Europejskie
Program Regionalny



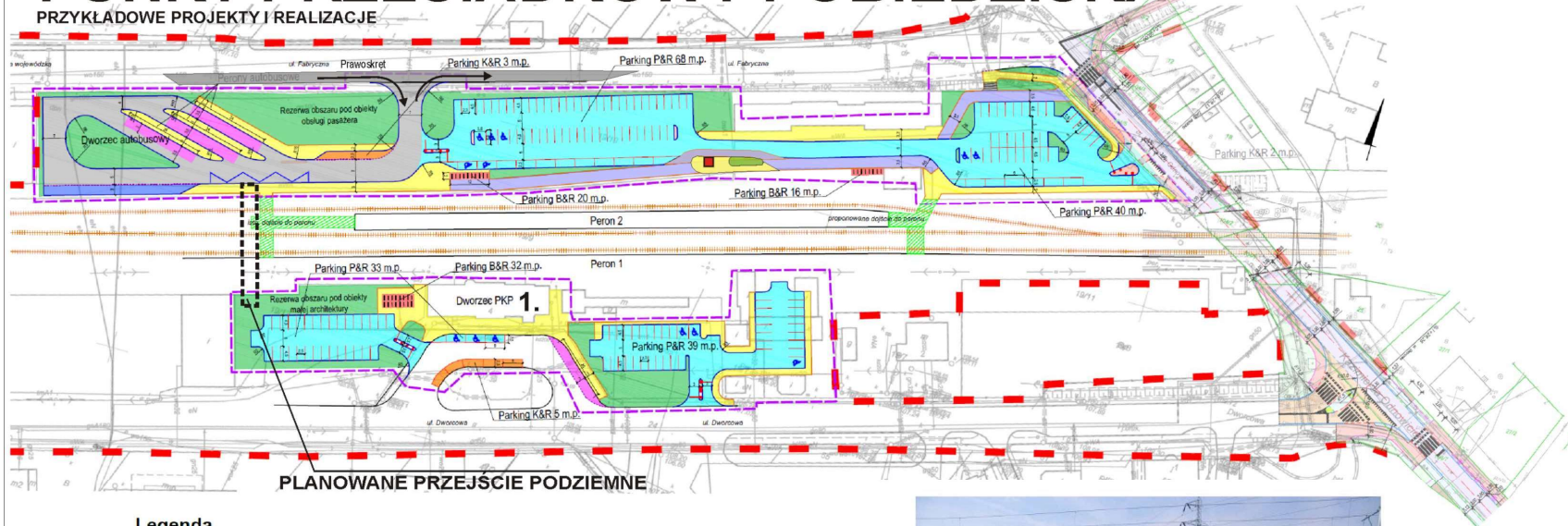
SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



PUNKT PRZESIADKOWY POBIEDZISKA

PRZYKŁADOWE PROJEKTY I REALIZACJE



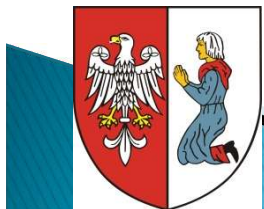
Legenda

- Proj. krawężnik
- Proj. krawężnik zaniżony
- Proj. obrzeże
- Proj. nawierzchnia chodnika
- Proj. nawierzchnia jezdni
- Proj. nawierzchnia drogi dla rowerów
- Proj. nawierzchnia parkingu P&R
- Proj. nawierzchnia parkingu K&R
- Proj. nawierzchnia parkingu B&R
- Proj. nawierzchnia zatoki autobusowej
- Proj. nawierzchnia wyspy
- Proj. zatoka postojowa dla autobusów
- Proj. zieleni
- Proponowane dojście do peronów
- Istn. tory kolejowe
- Proj. system parkingowy
- Zakres objęty koncepcją komunikacyjną
- Zakres projektowanego MPZP
- Prawoskręt



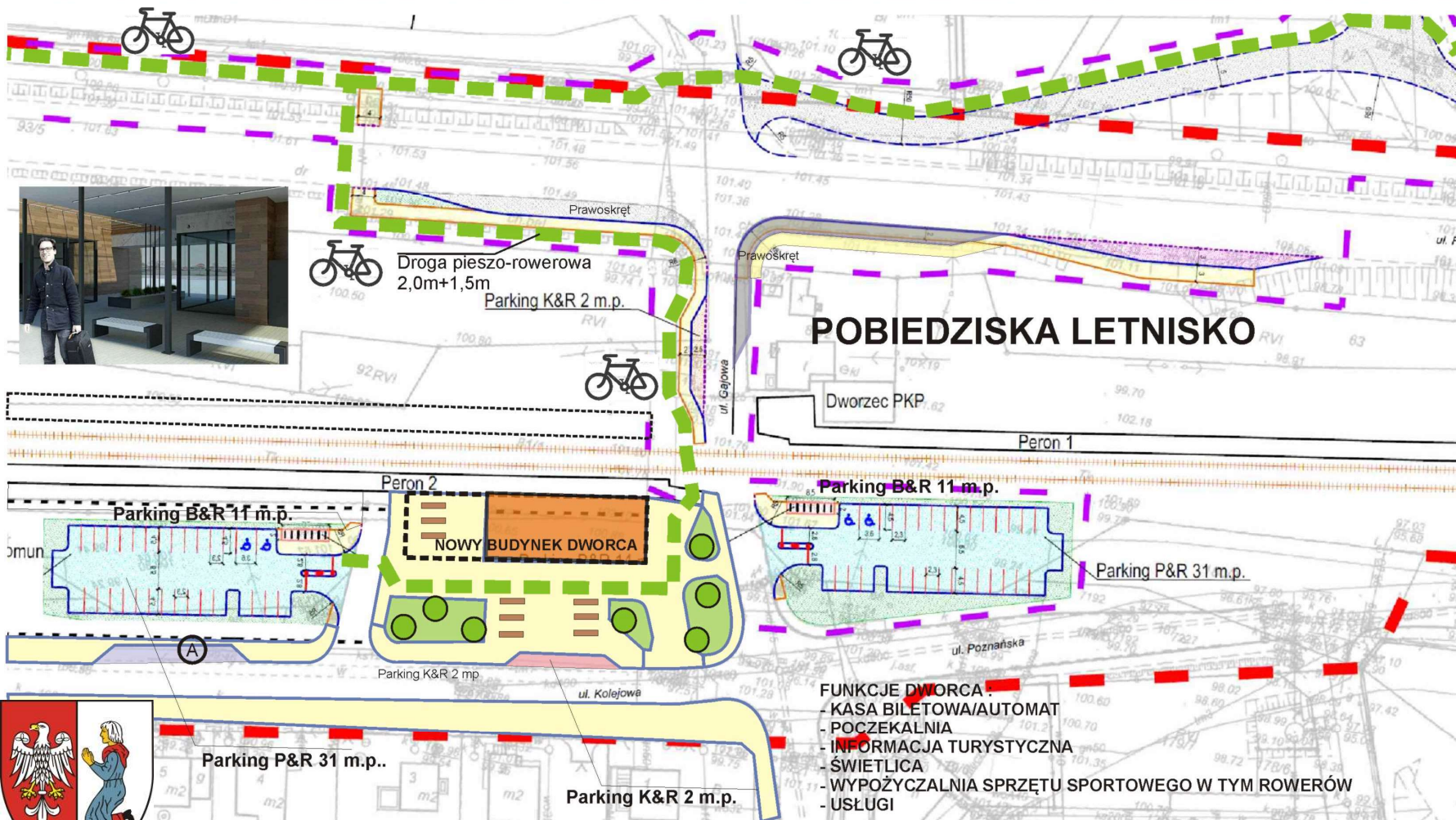


- **Budowa Zintegrowanego Węzła Przesiadkowego przy Dworcu Kolejowym w Pobiedziskach Letnisko wraz z realizacją inwestycji funkcjonalnych powiązanych z tworzeniem ww. węzła w ramach którego powstaną m.in.:**
 - 2 parkingi P&R, B&R o łącznej powierzchni 3380 m² (62 miejsca parkingowe, w tym 4 dla osób niepełnosprawnych, 22 miejsca postojowe dla rowerów, zatoki autobusowe, zatoka parkingowa K&R),
 - zatoka przystankowa z wiatą przystankową,
 - wybudowana zostanie ul. Kolejowa w Pobiedziskach.





PUNKT PRZESIADKOWY POBIEDZISKA LETNISKO



POBIEDZISKA LETNISKO

- FUNKCJE DWORCA:**
- KASA BILETOWA/AUTOMAT
 - POCZEKALNIA
 - INFORMACJA TURYSTYCZNA
 - ŚWIETLICA
 - WYPOŻYCZALNIA SPRZĘTU SPORTOWEGO W TYM ROWERÓW
 - USŁUGI

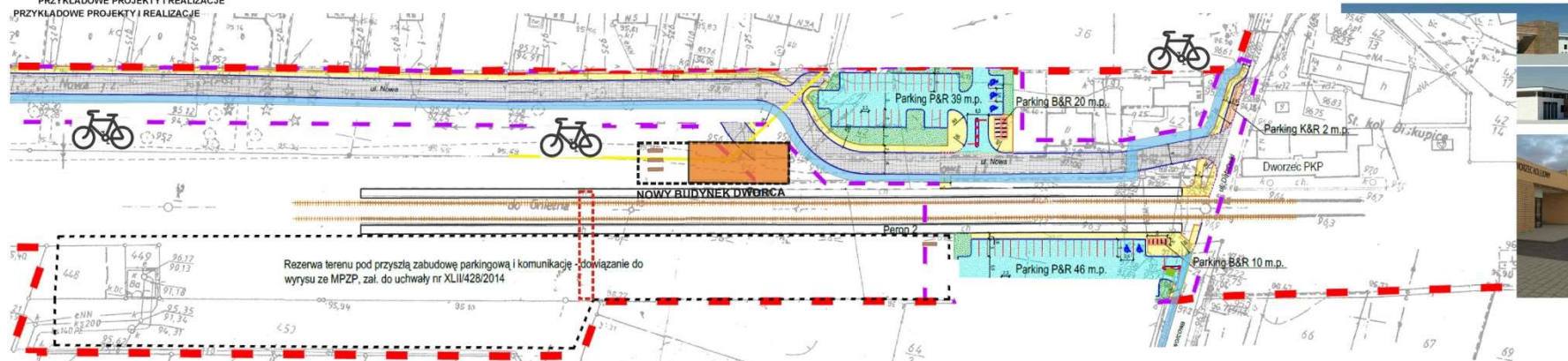


- **Budowa Zintegrowanego Węzła Przesiadkowego przy Dworcu Kolejowym w Biskupicach wraz z realizacją inwestycji funkcjonalnych powiązanych z tworzeniem ww. węzła w ramach którego powstaną m.in.:**
 - 2 parkingi P&R i B&R o łącznej – powierzchni 2000 m² (68 miejsc parkingowych, w tym 4 dla osób niepełnosprawnych, 30 miejsc postojowych dla rowerów),
 - wytyczone i zorganizowane ścieżki rowerowe,
 - wybudowane zostaną ul. Nowa i ul. Popiela w Biskupicach,
 - zmodernizowany zostanie Plac Piastowski w Jerzykowie,
 - zmodernizowane zostaną ulice Dworcowa i Główna w Biskupicach w zakresie ścieżek rowerowych i kanalizacji deszczowej.





PRZYKŁADOWE PROJEKTY I REALIZACJE
PRZYKŁADOWE PROJEKTY I REALIZACJE



FUNKCJE DWORCA :

- KASA BILETOWA/AUTOMAT
- POCZEKALNIA
- INFORMACJA TURYSTYCZNA
- ŚWIETLICA
- WYPOŻYCZALNIA SPRZĘTU SPORTOWEGO W TYM ROWERÓW
- USŁUGI

Droga rowerowa

PUNKT PRZESIADKOWY BISKUPICE GMINA POBIEDZISKA





- **Zakupione zostaną niskoemisyjne środki transportu publicznego – 3 autobusy hybrydowe oraz przeprowadzona zostanie akcja informacyjna i działania promocyjne.**





Planowane efekty rzeczowe projektu:

- liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych – 3 sztuki,
- liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej – 3 sztuki,
- pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej – 240 osoby,
- całkowita długość nowych lub przebudowanych linii komunikacji miejskiej – 4 km,
- liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” – 8 sztuk,
- liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” – 310 sztuk,
- liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” - 19 sztuk,
- liczba wybudowanych obiektów „Bike&Ride” – 10 sztuk,
- liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride” – 154 sztuki,
- długość wybudowanych dróg dla rowerów – 4,6 km.





Do tej pory w ramach projektu:

- zrealizowano przebudowę ul. Kazimierza Odnowiciela w Pobiedziskach,
- realizowana jest budowa ul. Kolejowej w Pobiedziskach,
- w dniu 29.12.2016 r. podpisano umowę na przebudowę ul. Władysława Jagiełły w Pobiedziskach,
- ogłoszono postępowania przetargowe związane z budową Zintegrowanego Węzła Przesiadkowego przy Dworcu Kolejowym w Pobiedziskach oraz wytyczeniem, organizacją i wykonaniem ścieżek rowerowych przy Dworcu Kolejowym w Pobiedziskach.





Dziękuję za uwagę

