



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie karbowiny zgłoszenia pracy geodezyjnej: TZ.430.2495.2024	
Miejscowość: Mirków	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator: 022302_2
	nazwa: Długoleka
Obręb ewidencyjny	Identyfikator: 022302_2.0026
	nazwa: Mirków
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich
	wysokości: PL-2000, strefa 6 (B7)
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji: Obiekty wektorowe PL-EVAF2007-NH	
Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji: Bez ustalenia służebności gruntowej	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego który nie jest uwzględniany w bazie danych ewidencji gruntów i budynków: brak	
GEO-LIT Przemysław Przerywacz ul. Agrestowa 45, 55-093 Kiełbasów NP 771 8192 70 REGON 932839391 Wrocław, dn. 22.04.2024 r.	
Krzysztof Gawenda, nr upr. 20117	

OŚWIADCZENIE  
Niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, a rezultaty tych prac przekazano w formie operatu technicznego, który uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.  
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.  
Identyfikator zgłoszenia prac: TZ.430.2495.2024  
Ogron, który otrzymał zgłoszenie: Powiatowy Zakład Katastralny we Wrocławiu  
Numer i data pozytywnego protokołu weryfikacji: TZ.430.2495.2024...99354 z dnia 22.04.2024 r.  
Wykonawca prac geodezyjnych: GEO-LIT Przemysław Przerywacz  
Imię i nazwisko, nr upr. zawodu, kierownika prac geodezyjnych: Krzysztof Gawenda, nr upr. 20117

Podpis jest prawidłowy  
Dokument podpisany przez  
Krzysztof Gawenda - Przemysław  
Przerywacz - GEO-LIT  
Data: 2024.04.22 19:47:09 CEST

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, niewykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłaszane do inwentaryzacji powykonawczej.

LEGENDA:	
Granice działek ewidencyjnych	
Numery działek ewidencyjnych	
Działki w zakresie inwestycji nieulegające podziałowi	
Działki w zakresie inwestycji dzielone	
Działki w zakresie inwestycji po podziale	
Działka czasowego ograniczenia w korzystaniu, ze względu na zakres robót budowlanych	
Linia rozgraniczająca teren inwestycji	
Linia rozgraniczająca teren inwestycji prowadzona po istniejących granicach nieruchomości	
Linia czasowego zajęcia zgodnie z art. 11f ust. 1 pkt. 8 lit. b, c oraz e-h	
Linia nie stanowiąca podziału - zamykająca, stanowiąca początek i koniec rozbudowy	
Elementy istniejące:	
Sieć kanalizacji deszczowej	
Sieć kanalizacji sanitarnej	
Sieć wodociągowa	
Sieć elektroenergetyczna	
Sieć gazowa	
Sieć teletechniczna	
Kanał technologiczny	
Płotki naprowadzające	
Istniejący krawężnik	
Elementy projektowane:	
Nowierzchnia ścieżki pieszo-rowerowej - bitumiczna	
Nowierzchnia zjazdów bitumiczna	
Nowierzchnia chodnika z kostki betonowej	
Humusowanie terenu z obsianiem traw	
Odtworzenie istniejących nawierzchni	
Skarpa	
Umocnienie skarp i dna rowu	
Osłona drogi/zjazdu/ścieżki pieszo-rowerowej	
Obrzeże	
Krawężnik najazdowy na zjeździe	
Krawężnik drogowy wlotowy	
Linia krawędziowa/krawędź robót	
Krawędź pozorna pobocza zjazdu	
Krawędź skarp	
Balustrada	
Spadek podłużny na zjazdach	
Odwodnienie liniowe na zjazdach - ściek z kostki betonowej	
Płotki naprowadzające (projektowane)	
Istn. płotki naprowadzające do likwidacji	
Istn. balustrady typu U-11a do demontażu	
Projektowane oznakowanie poziome	
Projektowana kanalizacja deszczowa:	
Sieć kanalizacji deszczowej (drenaz)	
Przepust	
Wylot odwodnienia - prefabrykat	
Projektowany kanał technologiczny:	
Kanał technologiczny typu Ktu	
Studnia SKO-2g na kanale technologicznym	
Rura osłonowa dla sieci kanału technologicznego	
Projektowana sieć oświetleniowa:	
Sieć oświetleniowa	
Słup oświetleniowy	
Istniejący słup oświetleniowy	
Rura osłonowa dla sieci oświetleniowej	
Dendrologia:	
Drzewa	
Drzewa i krzewy zwinetyzowane, nieujęte na mapie do cel. proj.	
Drzewa i krzewy do usunięcia	
Drzewa do przesadzenia lub usunięcia z obowiązkiem nasadzenia kompensacyjnego	
UWAGI OGÓLNE:	
1. Wymiary ścieżki pieszo-rowerowej uwzględniają szerokość obrzeża.	
2. Wszystkie drzewa zlokalizowane na działce ewid. nr 36/4, które kolidują z inwestycją należy przesadzić lub usunąć i wykonać nasadzenia zastępcze zgodnie z danym gatunkiem drzewa.	
Poświadczam, że projekt został wykonany na kopii mapy do celów projektowych	
ul. Spokojna 14 55-093 Kąta	
Rozbudowa drogi gminnej, ul. Błatwej, w zakresie budowy ścieżki pieszo-rowerowej wraz z budową infrastruktury technicznej i przebudową kolizyjnych sieci, w m. Mirków, gm. Długoleka	
Wzrost Gminy Długoleka, ul. Robotnicza 12, 55-095 Długoleka	
branża drogowa	
mgr inż. Adam Pawluczyk	
mgr inż. Rafał Rybak	
mgr inż. Adrian Rak	
mgr inż. Aneta Kudyba	
branża elektroenergetyczna	
mgr inż. Monika Pietruszka	
branża sanitarna	
mgr inż. Mateusz Bartkowski	
mgr inż. Anna Cieszak-Baldyga	
Projekt budowlany - projekt zagospodarowania terenu	
Projekt zagospodarowania terenu	