

LEGENDA	LEGEND
Linie MPZP	Lines of the LSDP (Local Spatial Development Plan)
Projektowany krawężnik	Planned curb
Projektowany krawężnik zatopiony do 2 cm	Planned curb sunken up to 2 cm
Projektowane obrzeże	Planned periphery
Projektowany mur oporowy	Planned retaining wall
Projektowana jezdnia bitumiczna KR3	Planned bituminous road KR3
Projektowana jezdnia bitumiczna KR2	Planned bituminous road KR2
Projektowana jezdnia bitumiczna KR1	Planned bituminous road KR1
Projektowane zjazdy z kostki kamiennej	Planned descents made of stone cubes
Projektowane zjazdy z kostki betonowej	Planned descents made of concrete cubes
Projektowany chodnik	Planned sidewalk
Projektowany wał ziemny	Planned embankment
Projektowana nawierzchnia zjazdu z kruszywa	Planned exit surface made of aggregate
Projektowane pobocze	Planned shoulder
Projektowany nasyp	Planned bank
Umocnienie z kostki kamiennej	Strengthening made of stone cubes
Projektowana bariera	Planned barrier
Projektowana balustrada	Planned balustrade
Projektowane słupki blokujące	Planned locking posts
Projektowane kosze na odpady	Planned waste bins
Projektowane progi zwalniające	Planned speed bumps
Projektowana latarnia oświetlenia drogowego	Planned road lighting lantern
Projektowany kabel oświetleniowy	Planned lighting cable
Projektowana przebudowa sieci elektroenergetycznych	Planned reconstruction of electricity networks
Projektowana kanalizacja deszczowa	Planned rainwater sewage system
Projektowany wpust przykrawężnikowy	Planned curb inlet
Projektowany wpust podkrawężnikowy	Planned curb groove
Projektowana sieć wodociągowa	Planned water supply network
Istniejąca sieć wodociągowa do likwidacji	Existing water supply network
Projektowane kanały technologiczne	Planned technological channels
Przebudowa sieci teletechnicznej	Reconstruction of the teletechnical network
Istniejące sieci do likwidacji	Existing networks for liquidation
Istniejące drzewa do wycinki	Existing trees to be felled
Projektowana przesłona przeciwna	Planned antifiltration barrier

Linie rozgraniczające teren	Lines separating the area
Linie terenu niezbędnego do realizacji obiektów budowlanych	Lines of land necessary for the implementation of construction objects
Działki znajdujące się w całości w liniach rozgraniczających	Entire plots of land within demarcation lines
Działki niezbędne dla realizacji obiektów budowlanych	Plots necessary for the implementation of construction objects
Działki dzielone na realizację inwestycji drogowej	Plots of land divided for the implementation of a road investment
Działki po podziale wchodzące w pas drogowy	The plots after the division into the road lane
Działki po podziale niezbędne dla realizacji obiektów budowlanych	The plots after the division necessary for the implementation of construction objects
Działki po podziale znajdujące się poza pasem drogowym	The plots after the division located outside the road lane
TABELA	TABLE
Inwestor	Investor
Prezydent Wrocławia będący Zarządcą Dróg Gminnych	President of Wrocław who is the Administrator of Communal Roads
Przedstawiciel Inwestora	Investor's representative
Jednostka projektowa	Design unit
Stadium	Stage
Projekt budowlany	Building Design
Zamierzenie budowlane	Investment
Nr tomu	Volume No.
Tytuł rysunku	Drawing title
Projekt Zagospodarowania Terenu	Land development plan
Stanowisko	Position
Imię i nazwisko	Name and surmane
Nr uprawnień budowlanych	Building qualifications No.
Specjalność	Specialty
Podpis	Signature
Główny projektant, Projektant branży drogowej	Chief designer, designer of the road industry
Projektant branży sanitarnej	Designer of the sanitary industry
Projektant branży elektrycznej	Designer of the electrical industry
Projektant branży teletechnicznej	Designer of the teletechnical industry
Projektant branży mostowej	Bridge industry designer
Projektant zieleni	Designer of greenery
Mgr inż.	Msc. Eng.
Dr inż.	PhD Eng.
drogowa	road
instalacyjna	instalation
telekomunikacyjna	telecommunication

konstrukcyjno-inżynierska w zakresie mostów	construction and engineering in the field of bridges
Nr archiwalny	Archive number
Data opracowania	Date of development
Skala	Scale
Nr rys.	Drawing No.
Arkusze	Sheet
Jednostka ewidencyjna (nazwa, identyfikator)	Registration unit (name, identifier)
Obręb ewidencyjny (nazwa, identyfikator, AM)	Registration area (name, ID, Sheet No.)
Sekcja	Section
Ulica	Street
Działki	Plots
Mapa do celów projektowych	Map for design purposes
Układ współrzędnych	Coordinate system
Poziom odniesienia	Reference level
Obszar aktualizacji oznaczono linią szrafurową	The update area is marked with a sash line
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowania gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Information on land easements influencing the development of land located within the boundaries of the planned investment
Treść mapy do celów projektowych zgodna z oryginałem mapy do celów projektowych uzupełniona o kabel telekomunikacyjny (PKP) zlokalizowany armatura pomiarowa	The content of the map for design purposes is consistent with the original map for design purposes supplemented with a telecommunications cable (PKP - Polish Railway) located measuring fittings
słupy kamienne	stone poles
pojedynczy krzak	single bush
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych	It is not excluded that there are other underground facilities in the field, not shown on the map, which were not reported for inventory or about which there is no information in industry institutions.
Opracowanie (wykonawca, podpis)	Development (contractor, signature)
Geodeta uprawniony (imię, nazwisko, nr uprawnień, podpis)	Authorized surveyor (name, surname, authorization number, signature)
Początek rozbudowy ulicy Ślężoujście	The beginning of the expansion of Ślężoujście Street
Projektowany przepust ramowy	The designed frame passage
Koniec rozbudowy ulicy Ślężoujście	The end of the extension of Ślężoujście Street
Nr planu	Plan No.