

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	PODGIK 6640.1.5038.2020
Miejscowość	Legionowo dz. 10/15, obr. 68
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 140801.1
	Legionowo
Obręb ewidencyjny	identyfikator 140801.1.0068-68
	Legionowo ul. Olszankowa
Skala mapy	1:500
sekcja mapy	mapa numeryczna
Układ współrzędnych	2000
wysokości	Kręśtadt 86
Oznaczenie zaktualizowanego obszaru	kolorem zielonym
Nie ustalono obciążeń służebnościami gruntowymi	
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w insygnacjach branżowych	
Data aktualizacji mapy 15.12.2020 r.	
USŁUGI GEODEZYJNE "OMEGA" Stanisław Nowakowski Nowy Modlin 42, 05-160 Pomiechówek tel. kom. 0-500-201-851 NIP 631-106-89-48, REG. 016863562 inż. A. Uljasz Geodeta Uprawniony Upr. Nr 7198	

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	PODGIK 6640.1.5038.2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA LEGIONOWSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne "OMEGA" Stanisław Nowakowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr PODGIK.1.5038.2020_1 z daty: 04-01-2021r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Andrzej Uljasz Nr uprawnień 7198

WYPLOT KOMPUTEROWY MAPY JEST ZGODNY Z MAPĄ DO CELÓW PROJEKTOWYCH ZAREJESTROWANĄ W PODGIK POD NR PODGIK.6640.1.5038.2020 PODPISANĄ PRZEZ GEODETĘ INŻ. A. ULJASZ UPR. NR 7198

LEGENDA:

BRANŻA DROGI:

- proj. ścieża pieszo-rowerowa
- proj. chodnik
- proj. miejsca postojowe
- regulacja wysokościowa istn. nawierzchni z kostki betonowej
- proj. płytki betonowe z wypustkami na przejściach dla pieszych
- obsianie trawą
- proj. krawężnik betonowy wystający
- proj. krawężnik peronowy
- proj. krawężnik betonowy wtopiony
- proj. obrzeże betonowe
- proj. przejazdy rowerowe (czerwone malowanie)
- proj. jezdnia
- proj. miejsce postoju autobusów
- proj. pas ostrzegawczy wzdłuż peronu
- proj. pole oczekiwania
- proj. pole ostrzegawcze
- proj. pas prowadzący

BRANŻA KONSTRUKCYJNA:

- proj. toaleta publiczna

ZIELEŃ:

- proj. nasadzenia szpalerowe (Forsycia x intermedia)
- proj. nasadzenia powierzchniowe (Cotoneaster horizontal)

BRANŻA ELEKTRYCZNA:

- proj. złącze kablowe
- proj. słup oświetleniowy
- proj. przyłącze kablowe nN
- proj. przyłącze kablowe nN oświetleniowe
- likwidacja elementów oświetlenia

BRANŻA SANITARNA: Kanalizacja sanitarna

- proj. studnia sanitarna
- proj. przyłącze sanitarne

Kanalizacja deszczowa

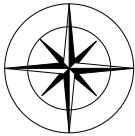
- proj. studnia kanalizacji deszczowej
- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. wpust deszczowy
- proj. zbiornik retencyjno-rozszczający

Woda

- proj. studnia wodomierzowa
- proj. przyłącze wodociągowe

MAŁA ARCHITEKTURA/WYPOSAŻENIE TECHNICZNE:

- proj. poidło miejskie
- proj. pylon informacyjny
- proj. gablota informacyjna
- proj. śmietnik
- proj. ławka
- proj. stojak rowerowy
- proj. stacja naprawcza dla rowerów
- proj. biletomat
- proj. włata przystankowa
- proj. włata rowerowa / zadaszone stojaki rowerowe



Jednostka projektowa:



INDUSTRIA Tomasz Halecki
Ul. Świerkowa 7
05-825 Czarny Las

Stadium:

PROJEKT TECHNICZNY
(WYKONAWCZY)

Nr tomu:

I

Branża:

DROGI

Zamierzenie budowlane:

Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej lokalnych węzłów przesiadkowych w Legionowie:

Zadanie A Węzełprzesiadkowy przy ul. J. Sowińskiego na działkach nr ew. 270, 273 i fragmencie działki nr ew. 275/4 obr. 65 w Legionowie;
Zadanie B Węzełprzesiadkowy przy ul. Olszankowej na działkach nr ew. 10/15, 161 i fragmencie działki nr ew. 10/9 obr. 68 w Legionowie;

Obiekt budowlany:

Węzeł przesiadkowy przy ul. Olszankowej w Legionowie

Tytuł rysunku:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Stanowisko	Imię i nazwisko	Upewnienia	Podpis
Projektant	mgr inż. Krzysztof NADANY	specjalność: DROGI nr upr.: MAZ/0350/POOD/07	
Projektant sprawdzający	mgr inż. Krzysztof STĘPIEŃ	specjalność: DROGI nr upr.: MAZ/0357/POOD/08	
Opracowujący	inż. Tomasz HALECKI	-----	
Data opracowania: 06.2021	Skala: 1:500	Nr rysunku: 1.0	Arkusz: 1/1