

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WGK.6440.1.3490.2021
Pozyczenie obszaru opracowania	Nazwa gminy SZYDŁOWO
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator 301906_2
Obszar ewidencyjny	Nazwa SZYDŁOWO
Działki ewidencyjne nr	Identyfikator - nazwa 0074 - SZYDŁOWO
Skala mapy / Numer skali mapy zasadniczej	1 : 500 / 6.194.09.08.5.4; 6.194.09.13.1.2; 6.194.09.08.4.3; 6.194.09.13.2.1; 6.194.09.13.2.2
Nazwa obiektu rozpoznanych	przebiegów szlaków układu wysokości
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	PL-EVR2007-NH
Informacje o skutkach gruntownych mających wpływ na zaspokojenie potrzeb (zawieszenie w gruncie) (projektowane inwestycje)	Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia skutków gruntownych uwzględnionych w projekcie inwestycji
Data opracowania mapy	08.02.2024 r.
GEOKART GEODEZJA Sp. z o.o. ul. Układek 11 Zaleszów, 63-030 Śleszyń nazwa i adres biuro wykonawcy nazwa i adres biuro wykonawcy nazwa i adres biuro wykonawcy	
Robert Świdarski inż. Robert Świdarski geodezja uprawniony nr 17139	
Anna Lewandowska inż. Anna Lewandowska geodezja uprawniona nr 17139	
Arkusze nr 1/5	

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest opracowanie projektu inwestycyjnego.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: WGK.6440.1.3490.2021

Identyfikator ewidencyjny operacji technicznej wpisanego do ewidencji państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego: P.3019.2024.376

Nazwa organu Shuty Geodezyjnej i Kartograficznej: STAROSTA PIŁSKI

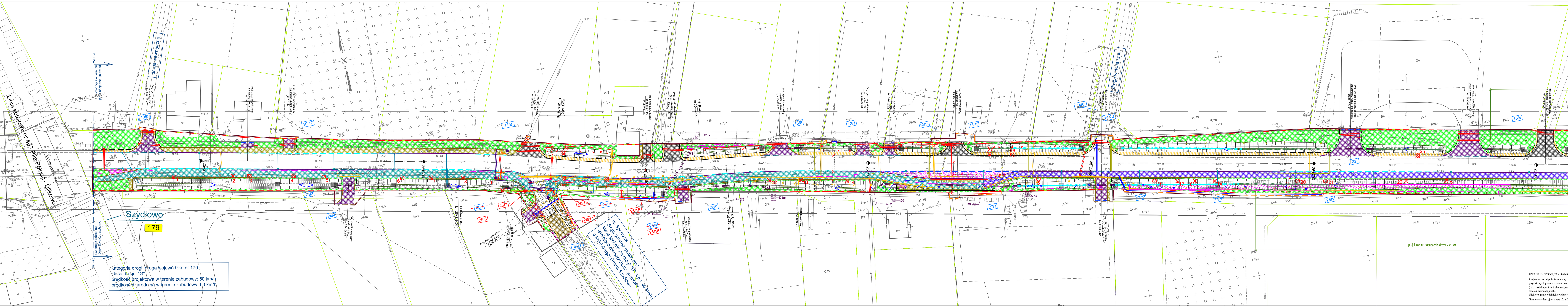
Wykonawca prac geodezyjnych: GEOKART GEODEZJA Sp. z o.o.

Imię i nazwisko kierownika prac geodezyjnych: Robert Świdarski

Numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: 17139

Numer i data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej wytyczki: Projekt nr 3 weryfikacji wyników zgłoszonych prac geodezyjnych z dnia 27.02.2024 r.

inż. Robert Świdarski
geodezja uprawniony nr 17139



UWAGA DOTYCZĄCA GRANIC DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH
Projektant został poinformowany, że nie wszystkie przedstawione na mapie do celów projektowych granice działek ewidencyjnych są granicami prawnymi (tzn. ustalonymi w trybie rozgraniczenia, podziałów czy ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych).
Niektóre granice działek ewidencyjnych są granicami arealnymi.
Granice ewidencyjne, mogą różnić się od przebiegu granic prawnych nieruchomości.

- Legenda**
- linia określająca granice terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych
 - linia rozgraniczająca teren drogi wojewódzkiej
 - linia rozgraniczająca teren drogi gminnej
 - linia określająca zakres budowy lub przebudowy innych dróg publicznych
 - linia określająca zakres budowy lub przebudowy zjazdów
 - linia określająca zakres budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu
 - linia określająca zakres rozlokowania obiektów nieprzeznaczonych do zabudowy
 - istniejąca granica działki
 - numer działki przeznaczony pod inwestycję
 - numer działki przed podziałem
 - numer działki po podziale przeznaczony pod inwestycję
 - numer działki po podziale nieprzeznaczony pod inwestycję

- SPECJALNOŚĆ DROGOWA**
- proj. osi
 - proj. krawężnik jezdni asfaltowej
 - proj. krawężnik pobocza
 - proj. krawężnik betonowy uliczny obroniony 20x30x100 cm
 - proj. krawężnik betonowy uliczny obroniony 20x30x100 cm
 - proj. krawężnik betonowy najazdowy 20x22x100 cm
 - proj. spornik betonowy 12x25x100 cm
 - proj. spornik betonowy 20x30x100 cm
 - proj. obrzeże betonowe 8x30x100 cm
 - proj. ścieżka przydrożna z dwóch części koski betonowej
 - proj. studnia wpustowa z przykanalikiem
 - proj. przepust drogowy
 - proj. kanalizacja rowu drogowego
 - proj. umocnienie wyłotu koski kamiennej 8x11 na betonie C16/20
 - proj. ogrodzenie siatkowe
 - proj. ogrodzenie zabezpieczające przed wejściem na jezdnię placów
 - proj. umocnienie dna rowu drenażowego
 - proj. umocnienie dna rowu drenażowego na suchu
 - proj. płyta chodnikowa 20x20 cm dla osób niepełnosprawnych
 - proj. wiata autobusowa
 - proj. kanał technologiczny KTU
 - proj. kanał technologiczny KTp
 - proj. studnia kablowa na kanale technologicznym
- SPECJALNOŚĆ OŚWIETLENIOWA**
- proj. kabel oświetleniowy
 - proj. latarnia frelowa z oprawą LED o mocy 64W (dodatkowo przepięcie dla pieszych)
- SPECJALNOŚĆ TELEKOMUNIKACYJNA**
- proj. sieć telekomunikacyjna
 - istn. sieć telekomunikacyjna do likwidacji
- SPECJALNOŚĆ ELEKTROENERGETYCZNA**
- proj. kabel energetyczny
 - proj. zabezpieczenie istn. kabla rurą ochronną
 - istn. kabel energetyczny do likwidacji
- SPECJALNOŚĆ GAZOWA**
- proj. sieć gazowa
 - istn. sieć gazowa do likwidacji

- SPECJALNOŚĆ ZIELENI**
- proj. jezdnia - nawierzchnia asfaltowa
 - proj. jezdnia - nawierzchnia z kostki betonowej, kolor szary - gr. 8 cm
 - proj. wyspa rozdzielcza - nawierzchnia z kostki betonowej, kolor czerwony - gr. 8 cm
 - proj. pobocze gruntowe - nawierzchnia z jasnego kruszywa łamanego
 - proj. chodnik - nawierzchnia z kostki betonowej, kolor szary - gr. 20 cm
 - proj. ścieżka rowerowa - nawierzchnia bitumiczna
 - proj. ścieżka rowerowa - nawierzchnia z kostki betonowej bezfiszowej, kolor szary - gr. 8 cm
 - proj. ścieżka pieszo-rowerowa - nawierzchnia z kostki betonowej bezfiszowej, kolor szary - gr. 8 cm
 - proj. pobocze gruntowe umocnione kostką kamiennej 8x11 cm
 - proj. pasy autozobowiązań - nawierzchnia z kostki kamiennej 15x17 cm
 - proj. zjazd - nawierzchnia asfaltowa
 - proj. zjazd - nawierzchnia z kostki betonowej, kolor ciemny - gr. 8 cm
 - proj. zieleni (humus z nasieniem mieszaną traw)
 - proj. nawierzchnia z mieszanki mieszanką
 - proj. umocnienie skarp drenażowych na suchu
 - proj. mur oporowy z elementów prefabrykowanych
 - proj. row drogowy z kierunkiem spływu wody
- SPECJALNOŚĆ WODOCIĄGOWA**
- proj. sieć wodociągowa
 - istn. sieć wodociągowa do likwidacji

INWESTOR		WYKONAWCA	
 Gmina Szydłowo Jazów 2 64-100 Szydłowo		 Pracownia Projektowa DROG-CAD ul. Bolesława 10, 64-100 Szydłowo tel. 613 970 100 e-mail: drog@drog-cad.pl	
Nazwa inwestycji	"Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 179 Szydłowo - Dolaszewo wraz z budową ścieżki rowerowej"		
Tytuł rysunku	Proponowany przebieg drogi z oznaczeniem terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych oraz istniejącego uzbrojenia terenu		
Projektant branży drogowej	mgr inż. Maciej NOWAK	WKP/0089/POOD/08	Podpis
Sprawdzający branży drogowej	mgr inż. Tomasz WITCZAK	WKP/0089/POOD/12	Podpis
Stadium dokumentacji:	Branża:	Data opracowania:	Nr rys.:
Materiały do wniosku ZRID		03.2025	1:500
			1:200