

LEGENDA:
Oznaczenia branży inżynierskiej drogowej:

- proj. jezdnia ul. Śląskiej o naw. bitumicznej
- remont cząstowy naw. bitumicznej istn. zjazdu zwykłego
- proj. zatoki postojowej o nawierzchni z kostki betonowej
- proj. SP dla osób niepełnosprawnych o naw. z kostki betonowej
- proj. odbudowa nawierzchni dróg dla rowerów
- proj. chodniki / dojeżdża do budynków mieszkalnych o naw. z kostki betonowej
- proj. rząd płytki chodnikowej, betonowej typ "STOP"
- proj. tereny zieleni przyulicznej
- proj. osie drogowe układu drogowego ul. Śląskiej
- proj. osie drogowe układu drogowego ul. Łowickiej - wg odr. opracowania
- proj. krawężnik drogowy, betonowy 15x30 cm
- proj. krawężnik drogowy, betonowy 15x30 cm - zatopiony
- proj. krawężnik najazdowy, betonowy 15x22 cm
- proj. obrzeże chodnikowe, betonowe 8x30 cm
- proj. krawężnik poszerzenia jezdni w łuku kołowym
- proj. krawężnie pozorne / zakresy opracowań br. drogowej
- istn. krawężniki drogowy, betonowe
- obrzeża chodnikowe zabudowa w ramach przebudowy ul. Sikorskiego przeznaczone do rozbiórki

Oznaczenia branży geodezyjnej:

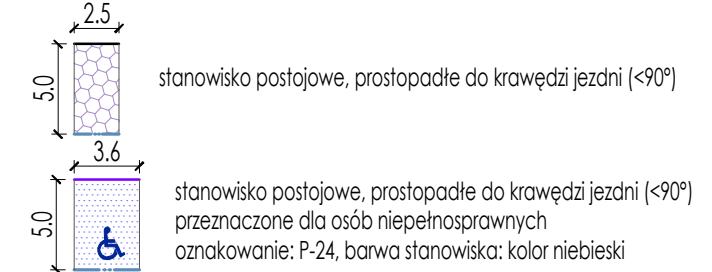
- istn. granice nieruchomości
- proj. linia podziałowa nieruchomości

Oznaczenia elementów organizacji ruchu drogowego:

- istn. oznakowanie pionowe
- istn. oznakowanie pionowe do trwałej likwidacji
- istn. oznakowanie pionowe do przeniesienia w nową lokalizację
- proj. oznakowanie pionowe
- istn. elementy BRD
- istn. oznakowanie poziome
- istn. oznakowanie poziome do trwałej likwidacji
- proj. oznakowanie poziome

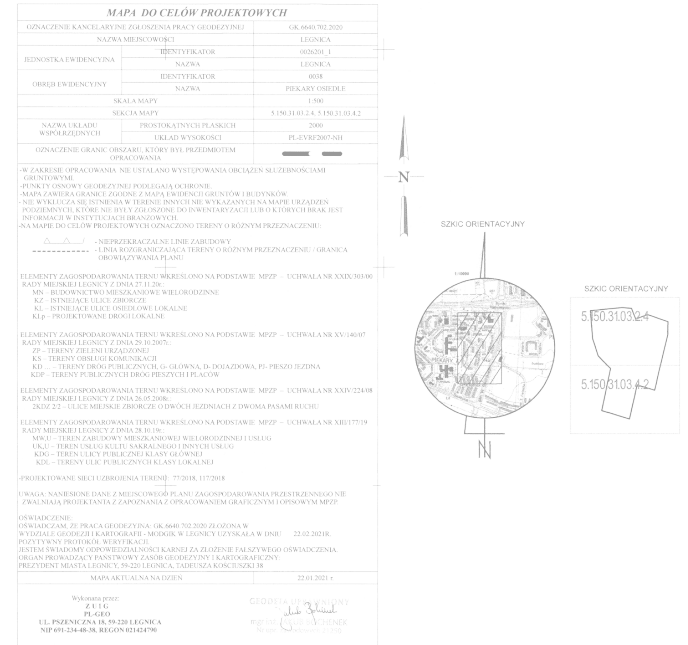
STAŁA ORGANIZACJA RUCHU DLA PRZEBUDOWY UL. ŚLĄSKIEJ
SKALA 1:500

WYMIARY I OZNACZENIA PROJEKTOWANYCH STANOWISK POSTOJOWYCH:



BILANS PROJEKTOWANYCH STANOWISK POSTOJOWYCH				
LP	PROJ. WYMIAR SP	LOKALIZACJA SP	ILOŚĆ SP	ILOŚĆ SP W DANEJ GRUPIE
1	2,5 x 5,0 [m]	<90°	33	33
2	3,6 x 5,0 [m]	<90°	2	2*

UWAGA:
* - wymagana ilość SP dla osób niepełnosprawnych 2 dla pozostałych SP projektowanych w ilości 16-40



JEDNOSTKA PROJEKTOWA
NR PROJEKTU 126/M/20
STADIUM / REWIZJA ZR1D/A

saw-tech studio
STUDIO PROJEKTÓW INŻYNIERII ŁADOWEJ
UL. OLIWKOWA 8, 59-900 ZGORZELEC
e-mail: sawtech.studio@gmail.com / tel. 660446035

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

PRZEBUDOWA UL. ŚLĄSKIEJ
OD UL. SIKORSKIEGO DO UL. ŁOWICKIEJ

TYTUŁ RYSUNKU

STAŁA ORGANIZACJA RUCHU DROGOWEGO

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA (OBIEKTU)
NR UPRAWNIENI / BRANŻA
DATA SPORZĄDZENIA

mgr inż. WOJCIECH SAWICKI
DOŚ/0123/PWBD/17 / INŻYNIERIA, DROGOWA
MAJ 2023 r.

PODPIS PROJEKTANTA

SKALA RYSUNKU
1:500

IMIĘ I NAZWISKO OPRACOWUJĄCEGO
NR UPRAWNIENI / BRANŻA
DATA SPORZĄDZENIA

mgr inż. WOJCIECH SAWICKI
DOŚ/0123/PWBD/17 / INŻYNIERIA, DROGOWA
MAJ 2023 r.

PODPIS OPRAC.

NR RYS. / NR ARKUSZA
IR.02