



- SYMBOLY PODOPRÓWE BUDYNKU**
- OZNACZENIA DLA BRANŻY DROGOWEJ:**
- PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA – PŁYTY GRANT MODULOWE 60/60, 60/120 CM, CIEMNOSZARE/JASNOSZARE
  - PROJ. NAWIERZCHNIA JEZNI – KOSTKA GRANITOWA 14/28 CM, CIEMNOSZARE/JASNOSZARE
  - PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA – RODZAJ 3 – KOSTKA GRANITOWA ŁUPIANA 4/6 CM
  - PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA – RODZAJ 4 – KOSTKA GRANITOWA CIĘTO ŁUPIANA 8/11 CM
  - PROJ. NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH – KOSTKA GRANITOWA 8/11 CM
  - PROJ. ZIELEŃCE
  - PROJ. KRAWIEZNIK GRANITOWY 20/30 CM
  - PROJ. SIEĆ PRZEWIDZIANY – KOSTKA GRANITOWA 14/28 CM
  - ROZWIĄZANIE PRZELĄCZ DLA OSÓB Z DYSFUNKCJAMI PAS 2 PŁYTY GŁOZOWATEJ ORAZ PŁYTKI ZEBROWANEJ OBRAMOWANY PŁYTKAMI BEZKĄTOWYMI 20/20 CM
  - PROJ. KRAWIEZNIK 20/30 (WYNESIONY +16 CM, PRZY MIEJSCACH POSTOJOWYCH +6CM)
  - PROJ. KRAWIEZNIK GRANITOWY 20/30 CM (+6 CM)
  - PROJ. KRAWIEZNIK NA PRZELĄCZACH DLA PIESZYCH – OBRAMOWANY DO 0,5 CM
  - PROJ. KRAWIEZNIK 20/30 (WYNESIONY +20 CM) OD STRONY GRANICY DZIAŁEK
  - PROJ. OPORNIK GRANITOWY 8/30 CM
  - PROJ. OPORNIK GRANITOWY 8/30 CM ZATOPIONY

- 163/6** numery działki ewidencyjnej
- 163/6** numery ewidencyjne działek przeznaczonych do podziału
- 163/6** numery ewidencyjne działek po podziale pozostające w terenie inwestycyjnym
- 163/6** numery ewidencyjne działek po podziale poza terenem inwestycyjnym
- Granica terenu niebędąca dla obiektów budowlanych objętych niniejszym opracowaniem

- SIEĆ CIEPŁOWNICZA**
- Zabezpieczenie sieci ciepłowniczej płytami odcinającymi żelbetowymi szerokość 2m, grubość 0,12m posadowionymi na gruncie rodzymym

- ELEMENTY UKŁADU WODNO-KANALIZACYJNEGO**
- PROJ. STUDZIENKA ŚCIEKOWA
  - proj. wodociąg
  - proj. przyłącze wodociągowe dla obsługi nawadniania zieleni
  - proj. sieć kanalizacji ogólnospławnej wraz z odwodnieniem pasa drogowego
  - proj. przełącze istn. przyłączy kanalizacyjnych z posesji przyległych do proj. kanału ogólnospławnego
  - proj. elementy instalacji kanalizacji ogólnospławnej
  - proj. przyłącze kanalizacji ogólnospławnej
  - studnia wodomierzowa
  - studnia zaworowa instalacji wewnętrznej podlewania zieleni
  - studnia rewizyjna na sieci kanalizacyjnej
  - kominek odpowietrzający studnię
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA AREACYJNA**
- OZNACZENIA DLA BRANŻY ELEKTROENERGETYCZNEJ:**
- projektowana lampa oświetleniowa Typ I - wariant podstawowy
  - Projektowany kabel oświetleniowy
  - Projektowana szafa oświetlenia ulicznego
  - Proj. oświetlenie dekoracyjne - iluminacja drzew
  - Projektowana oprawa typu marker
  - Projektowany odcinek linii kablowej SN
  - Projektowany odcinek linii kablowej nN
  - Projektowany kabel sterowniczy
  - Projektowana mufa kablowa
  - Projektowana rura ochronna Ø 110
  - Projektowana rura ochronna Ø160
  - Demontaż sieci

- demontaż i rozbiórka sieci wod-kan, c.o. ogrodzeń i murków**
- ZIELEŃ**
- ISTNIEJĄCE DRZEWIA DO ADAPTACJI
  - DRZEWIA DO USUNIĘCIA
  - ISTNIEJĄCE KRZEWY DO ADAPTACJI
  - ISTNIEJĄCE KRZEWY DO PRZESADZENIA
  - PROJ. DRZEWO Lipa drobnolistna 'Winter Orange'
  - PROJ. DRZEWO Śliwa wiśniowa 'Nigra'
  - MEJSCE PRZESADZENIA KRZEWÓW O NR INWENTARYZACYJNYCH 4 ORAZ 6
  - MEJSCE PRZESADZENIA KRZEWU O NR INWENTARYZACYJNYM 3
  - MEJSCE PRZESADZENIA KRZEWU O NR INWENTARYZACYJNYM 11

- KANALIZACJA TELETECHNICZNA**
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA TELETECHNICZNA, RUROCIĄG KABLOWY
  - PROJEKTOWANA STUDNIA KABLOWA
  - proj. studnia typu SK-2
  - zabezpieczenie: ława betonowa
  - przełożenie/przedłużenie kanalizacji: rura RHDPE 160

Generalny Wykonawca: IDS-BUD S.A. Siedlisko: ul. Grybowska 87, 00-844 Warszawa Biuro budowy: ul. Nowa 29/31, 90-030 Łódź		Biuro projektowe: MODUS Biuro Projektowo-Wykonawcze Sp. z o.o. ul. Piotrkowska 248/251/251, 90-456 Łódź	
Inwestor: Miasto Łódź-Zarząd Inwestycji Miejskich w Łodzi, ul. Piotrkowska 175, 90-447 Łódź			
Nazwa zadania: Droga łącząca ul. Sienkiewicza i ul. Wschodnią "Drogi TV (F-G-H)"			
Adres obiektu: Województwo: Łódzkie		Powiat: Łódzki Gmina: Łódź	
Rysunek: Stała Organizacja Ruchu			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko / Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektował:	Bartłomiej Olejnik	drogowa	
Opracował:	Damian Wilmański	drogowa	
Branża: drogowa	Stadium: PW	Data: 05.03.2021	Skala: 1:500 Nr rysunku: 2