



LEGENDA

Ist. nawierzchnia bitumiczna

Ist. nawierzchnia z kruszywa

Proj. nawierzchnia asfaltowa

Proj. pobocze utwardzone kruszywem

Proj. zieleniec

Proj. spadek podłużny zjazdu

Proj. krawężnik betonowy najazdowy

Proj. krawężnik betonowy skośny

Proj. drenaż francuski

Proj. drenaż francuski pod konstrukcją zjazdów

Proj. korytko betonowe 50x50x15 cm

Proj. ściek z jednej kostki

Ist. ogrodzenie

Granica działek

Proj. spadki poprzeczne

W1

Ist. zawór wodociągowy przewidziany do regulacji wysokościowej

KS1

Ist. studnia kanalizacji sanitarnej przewidziana do regulacji wysokościowej

g1

Ist. zawór gazowy przewidziany do regulacji wysokościowej

c1

Ist. studnia sieci ciepłowniczej przewidziana do regulacji wysokościowej

Hydrant

Obszar wg odrębnego opracowania

Wpust ściekowy z gotowych elementów betonowych D400 o średnicy 500 mm

Nova-Project Sp. z o.o.

ul. Parkowa 25/70B

51-616 Wrocław

INWESTOR

GMINA SIECHNICE

UL. JANA PAWŁA II 12,

55-011 SIECHNICE

Remont ulicy Słowackiego w miejscowości Siechnice

Tytuł projektu:

Przedmiot opracowania:

Nazwa rys.:

Funkcja

Projektant

ul. Słowackiego, Siechnice

PLAN SYTUACYJNY

Imię i nazwisko

Specjalność i nr uprawnień

Podpis

dr inż. Maciej Wdowiak

Stadium:

Branża:

Kod archiwalny

Data:

Skala:

Nr rys.:

PW

DROGOWA

551

Kwiecień 2023

1:500

2