



### LEGENDA

- chodnik do przebrukowania
- opaska żwirowa
- przebudowywana droga – nawierzchnia asfaltowa
- nawierzchnia utwardzona – nawierzchnia z płyt ażurowych
- zielen
- chodnik – nawierzchnia z kostki betonowej kolor szary
- nawierzchnia z kostki betonowej kolor grafitowy
- nawierzchnia z betonu

- krawężnik najazdowy
- opornik betonowy
- słup elektroenergetyczny do wymiany na słup pojedynczy
- słup oświetleniowy betonowy do przestawienia w ramach zadania ZIT2
- drzewa istniejące – młode
- drzewa nielastniejące

- krzewy do usunięcia
- krzewy do nasadzeń
- krzewy do pozostawienia
- schody do usunięcia
- schody przebudowy
- krawężnik betonowy 20x30cm
- obrzeże betonowe 8x30cm
- przebudowywany wpust uliczny wraz z przykanalikiem

Wykonawca:

**WMC Inżynieria**  
Wanda Czopek

Zleconiodawca:

Miejski Zakład Usług Komunalnych  
41-214 Sosnowiec ul. Pionów 22/1

Stadium:

Program funkcjonalno-użytkowy

Tytuł:

"Modernizacja fragmentu ul. Naftowej"

Obiekt:

Ul. Naftowa w Sosnowcu

Nazwa rysunku:

Zagospodarowanie terenu

Branża:

drogowa

Zespół projektowy:

Uprawnienia:

Branża:

Podpis:

Data: 11.2020

Projektował:

Mgr Inż. Michał Czopek

SLK/8997/PBD/19

Drogowa

Skala:

1:500

Projektował:

Mgr Inż. Wanda Czopek

-

Drogowa

Nr. Rys:

2