



LEGENDA:

	odtworzenie nawierzchni bitumicznej - jezdnia		odtworzenie nawierzchni placu składowego kontenerów z płyt betonowych
	odtworzenie nawierzchni bitumicznej - ścieżka rowerowa		dylatacja rozszerzalna pełna dyblowana
	odtworzenie nawierzchni z kostki betonowej - chodnik		dylatacja rozszerzalna pełna dyblowana
	odtworzenie nawierzchni z kostki betonowej - pas dzięciący		dylatacja skórczowa pełna dyblowana
	odtworzenie nawierzchni z płytki betonowej - opaska		projektowana sieć ciepłownicza met. wykopu - wg odrębnego tomu dokumentacji
	odtworzenie terenów zielonych		istniejąca sieć ciepłownicza przeznaczona do likwidacji - wg odrębnego tomu dokumentacji
	odtworzenie krawężników betonowych		istniejąca krzewy i drzewa przeznaczone do wycinkii - wg odrębnego tomu dokumentacji
	odtworzenie obrzeży betonowych		projektowane runy osłonowe - wg odrębnego tomu dokumentacji
	odtworzenie barier drogowej		
	odtworzenie ogrodzenia na fundamencie z powierzchni terenu		

INWESTOR:
OKRĘGOWE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPŁEJ Sp. z o.o.
ul. Opala Hackiego 14, 81-213 Gdynia

SANOVA
PRACOWNIA PROJEKTÓW SANITARNYCH
SANOVA s.c. ul. Chrzanowskiego 10A/20; 80-278 Gdańsk

STADIUM:
PROJEKT WYKONAWCZY

Tytuł opracowania:
MODERNIZACJA SIECI CIEPŁOWNICZEJ OD KOMORY K-2 DO KOMORY K-3
Przebudowa sieci ciepłowniczej pomiędzy K-2 - K-3 (zad.1)

Data:
03.2022

Skala:
1 : 500

Nr rys.:
02

Nazwa rysunku:
Plan sytuacyjny

Imię i nazwisko: mgr inż. Leszek Leśniowski	Nr uprawnień: POM/0094/POD/11	Podpis:
Opracował: mgr inż. Patryk Turnak		