

Wymiana sieci elektroenergetycznej uliczej i parkingu.

# ZAGOSPODAROWANIE TERENU skala 1 : 1000



## LEGENDA:

- Granica działki 4306/28
- Zakres opracowania inwestycji

## Elementy projektowane:

- Projektowana nawierzchnia parkingu o nawierzchni ecoraster
- Projektowana nawierzchnia drogi dojazdowej z kostki brukowej betonowej
- Projektowana nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej
- Projektowana nawierzchnia drogi asfaltowej
- Projektowana powierzchnia biologicznie czynna (trawnik), drzewa
- Lamy uliczne
- Wpusty uliczne

## Elementy istniejące:

- Istniejąca jezdnia asfaltowa

## Planowana lokalizacja kamer parkingowych

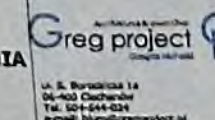
- montaż na elewacji
- montaż na słupku

## Lokalizacja kamer zewnętrznych

- montaż na elewacji
- montaż na słupku

PB

PROJEKT  
ZAGOSPODAROWANIA  
TERENU



mgr inż. arch. Grzegorz Michałski  
upr. nr MA/640/18  
w specjalności architektonicznej

Temat projektu: Budowa parkingów ze stanowiskami postojowymi dla samochodów osobowych w ilości do 170 szt. wraz z drogami wewnętrznymi, oświetleniem zewnętrznym i zagospodarowaniem, na terenie Specjalistycznego Szpitala Wojewódzkiego w Cielichowie

Inwestor: Cyber-Tech Piotr Paweł Andrzej Nalecz s.c.  
Grybów 84  
06-461 Regimin

Adres inwestycji: Cielichów, Dz. Nr 4306/28, ob. 10 Śródmieście

ZALĄCZNIK GRAFICZNY

Park Szpitalny 8 lamp  
parkingowych

Kopie zasadnicze

P.1402.1999.386

2.06.2021