



LEGENDA

Elementy projektowane:

- Oś główna drogi
- Krawężnik betonowy 15x30cm
- Krawężnik betonowy 15x30 (obniżony)
- Krawężnik betonowy 15x30 (wtopiony)
- Krawężnik betonowy 15x22 (najazdowy)
- Obrzeże betonowe 8x30cm
- Sieć przykrawężnikowy z kostki 16x16
- Jezdnia - beton asfaltowy
- Zjazd - konstrukcja jezdni
- Miejsca postojowe - kostka brukowa szara
- Nawierzchnia przed garażami - kostka brukowa szara
- Scieżka pieszo-rowerowa - beton asfaltowy
- Chodnik - kostka brukowa szara
- Zieleń
- Drzewa do wycinki
- Drzewa do zabezpieczenia

branża technologiczna

- Sieć kanalu technologicznego
- Studnia kanalu technologicznego

1/SKR-1

**INWESTOR/
ZAMAWIAJĄCY**

Miasto Jelenia Góra
58-500 Jelenia Góra,
Plac Ratuszowy nr 58

**JEDNOSTKA
PROJEKTOWA**

Biurowo Inżynierskie TRAKT
Sędziśław 50
58-410 Marciśków
NIP 614-154-19-88

**STADIUM
PROJEKT
WYKONAWCZY**

Nazwa zadania
"Przebudowa ul. Karłowicza wraz z miejscami postojowymi"

Nr tomu

V

województwo dolnośląskie, powiat Jeleniogórski, gmina Jelenia Góra
* wykaz działek na stronie tytułowej opisu technicznego

BRANŻA

**KT
KANAL
TECHNOLOGICZNY**

Tytuł rysunku
**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
KANAL TECHNOLOGICZNY**

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant br. drogowa	mgr inż. Grzegorz Lewowski	263/DOŚ/13	
Sprawdzający br. drogowa	mgr inż. Włodzimierz Lewowski	228/02/DUW	

Nr projektu	Skala	Data	Nr egz.	Nr rys.
21-12	1:500	02.2022		2.1

Stadium	Branża	Km	Nr obiektu	Nr tomu	Nr str.	Revizja
PW	KT			V		

Łączy Akusz (2)
DZ zsmwy 12087