



LEGENDA		branża sanitarna	
Elementy projektowane:		Nr dziaki o innym przeznaczeniu	
	Osł główna drogi		Ścieżka kanalizacji deszczowej
	Krawężnik betonowy 15x30cm		Studnia kanalizacji deszczowej
	Krawężnik betonowy 15x30 (obniżony)		Wpust kanalizacji deszczowej
	Krawężnik betonowy 15x30 (włóplony)		Ścieżka kanalizacji deszczowej do likwidacji
	Krawężnik betonowy 15x22 (najazdowy)	Sieci projektowane:	
	Obrzeża betonowe 8x30cm	branża elektryczna:	
	Sieć przykrawężnikowy z kostki 16x16		Latarnie do likwidacji
	Jezdnia - beton asfaltowy		Rura ochronna wzmocniona
	Zjazd - kostka brukowa grafitowa		Latarnia - oprawa led-107 i 55w,
	Jazda - konstrukcja jezdni		na słupie 9m / wysięgnik 1,5m, na fundamencie.
	Miejsca postojowe		Latarnia przejść dla pieszych -
	- kostka brukowa szara		oprawa led 51w, na słupie 6m, na fundamencie.
	Nawierzchnia przed garażami		Kabel oświetlenia jakos 4x35mm ² w rurze
	- beton asfaltowy		ochronnej rdpe i bednarka fezn 30x3mm ²
	Scieżka pieszo-rowerowa		branża technologiczna
	- chodnik - kostka brukowa szara		Sieć kanatu technologicznego
	Pieścielní ronda - kostka kamienna 15x18		Studnia kanatu technologicznego
	Palisada		
	Zieleń		
	Granice działek ewidencyjnych		

Investor/ Zamawiający	Miasto Jelenia góra 58-500 Jelenia Góra, Plac Ratuszowy nr 58		
Jednostka projektowa	Biuo Inżynierskie TRAKT Sędziszów 50 58-410 Marciśów NIP 614-154-19-48		
Projekt Wykonawczy	Nazwa zadania "Przebudowa ul. Karłowicza wraz z miejscami postojowymi"		
Nr tomu	II	Lokalizacja inwestycji województwo dolnośląskie, powiat Jeleniogórski, gmina Jelenia Góra * wykaz działek na stronie tytułowej opisu technicznego	
Branża	Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu	
Wielobranżowy			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branżowy	mgr inż. Grzegorz Lewowski	263/DOS/13	
Sprawujący br. drogowy	mgr inż. Włodzimierz Lewowski	228/02/DUW	
Nr projektu	Skala	Data	Nr rys.
21-12	1:500	02.2022	2.1
Stadium	Branża	Nr tomu	Revizja
PW	DR	II	