



LEGENDA

- Granica działki
- Opornik betonowy 12/25 projektowany
- Krawężnik najazdowy 15/22 projektowany
- Ciąg p-r - nawierzchnia bitumiczna projektowana
- Ciąg p-r - wymiana istniejącej warstwy ścieralnej
- KR2 - nawierzchnia bitumiczna projektowana
- Nawierzchnia z kostki kamiennej 8/11 projektowana
- Istniejące elementy do likwidacji
- Wpust kanalizacji deszczowej projektowany
- Sieć kanalizacji deszczowej projektowana
- Korytko betonowe projektowane
- Latarnia oświetlenia ulicznego projektowana
- Znak pionowy istniejący
- Znak pionowy projektowany
- Znak poziomy istniejący
- Znak poziomy projektowany

Inwestor/ Zamawiający	<div><div>Miejski Zarząd Dróg i Mostów ul. Ptasia 2a 58-500 Jelenia Góra</div></div>				
Jednostka projektowa	<div><div>Biuro Inżynierskie TRAKT Sędziszaw 50 58 -410 Marciszów</div></div>				
Stadium DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU	Zadanie "Opracowanie dokumentacji projektowej remontu ciągu pieszo - rowerowego do przystanku kolejowego 'Aleja Jana Pawła II' w Jeleniej Górze"				
Nr tomu VI	Lokalizacja inwestycji JELEŃIA GÓRA woj. dolnośląskie, powiat jeleniogórski gmina Jelenia Góra, obręb 0028, AM-7, działki nr : 17/2, 10/2, obręb 0060, AM-20, działki nr 1/10, 114, 6/3, 7, 102, 157				
Branża Drogowa -DR	Tytuł rysunku PROJEKT DOCELOWEJ ORGANIZACJI RUCHU ARKUSZ 3/3				
Stanowisko	Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis
Projektant główny br. drogowa Sprawdził br. drogowa Asystent br. drogowa	mgr inż. Grzegorz Lewowski		263/DOS/13 spec. drogowa bez ograniczeń		
	mgr inż. Włodzimierz Lewowski		228/02/DUW spec. konstr.-bud. bez ograniczeń		
	mgr inż. Wioleta Murawa				
Nr projektu 19-20	Skala 1:500	Data 09. 2019		Nr egz.	Nr rys. 2.3
Stadium DOR	Branża DR	Km	Nr obiektu	Nr tomu VI	Nr strony 00
					Rewizja