



**LEGENDA**

- krawężnik
- krawężnik obniżony
- krawężnik zatopiony
- krawędź jezdni
- opornik betonowy
- jezdnia
- chodnik
- ścieżka rowerowa
- ścieżka rowerowa wzmocniona
- zjazd
- parking
- poszerzenie z kostki kamiennej
- pobocze gruntowe
- pas zieleni
- korytko bet.
- granice działek
- projektowany wpust deszczowy
- projektowana studnia kanalizacji deszczowej (betonowa, prefabrykowana)
- projektowana studnia kanalizacji deszczowej (z tworzywa sztucznego DN425)
- projektowana kanalizacja deszczowa
- istniejąca kanalizacja deszczowa
- istniejący / do likwidacji hydrant
- projektowana lokalizacja hydrantu
- istn. w160
- istn. wA100 (nieczynny) do likwidacji

- proj. kabel oświetleniowy / elektroenergetyczny
- proj. lokalizacja słupów oświetleniowych
- proj. lokalizacja słupów elektroenergetycznych
- proj. kabel teletechniczny
- zabezpieczenie sieci rurą typu Arot
- zasięg oddziaływania hydrantu przebud.
- zasięg oddziaływania hydrantu istn.
- sieci do likwidacji
- umocnienie w rejonie wylotu
- konserwacja rowu
- przebudow istn. komory
- regulacja wysokościowa włączów/zasuw
- kanalizacja sanitarna grawitacyjna do przebudowy wraz ze studniami

<b>Inwestor / Zamawiający</b>	<b>Miasto Jelenia Góra</b> Pl. Ratuszowy 58 58-500 Jelenia Góra		<b>Miejski Zarząd Dróg i Mostów</b> Ul. Ptasia 2a 58-500 Jelenia Góra		
<b>Wykonawca</b>	<b>Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjne i Handlowe "COM-D" Sp. z o.o.</b> Ul. Poniatowskiego 25 59-400 Jawor				
	<b>Jeleniogórskie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Sp. z o.o.</b> Ul. Dworcowa 26 58-560 Jelenia Góra				
<b>Jednostka projektowa</b>	<b>Biuro Inżynierskie TRAKT</b> <b>Grzegorz Lewowski</b> Sędziszaw 50 58-410 Marciszów				
<b>Stadium Projekt Budowlano-wykonawczy</b>	<b>Zadanie</b>  <b>Przebudowa ulicy Nadbrzeżnej w Jeleniej Górze na ciąg pieszo-rowerowo-jezdny</b>				
<b>Nr tomu</b> <b>PRZEBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ I WOD</b>	<b>Lokalizacja inwestycji</b>  ul. Nadbrzeżna, JELENIA GÓRA				
<b>Branża Sanitarna</b>	<b>Tytuł rysunku</b> <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ</b>				
<b>Stanowisko</b>	<b>Imię i nazwisko</b>		<b>Nr uprawnień specjalność</b>	<b>Podpis</b>	
<b>Projektant br. sanitarna</b>	inż. Grzegorz Sułkowski		591/01/DUW sanitarna		
<b>Sprawdzający br. sanitarna</b>	mgr inż. Dariusz Sikorski		306/DOŚ/13 sanitarna		
<b>Opracował br. sanitarna</b>	mgr inż. Urszula Wrzód		-		
<b>Nr projektu</b> <b>19-04</b>	<b>Skala</b> <b>1 : 250</b>	<b>Data</b> <b>07.2019</b>	<b>Nr egz.</b>	<b>Nr rys.</b> <b>2.7</b>	
<b>Stadium PB- PW</b>	<b>Branża SAN</b>	<b>Km</b>	<b>Nr obiektu</b>	<b>Nr tomu I</b>	<b>Nr str.</b> <b>Rewizja</b>