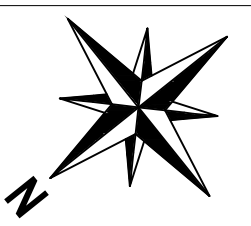


UWAGA: w przypadku natrafienia na wąż kanalizacyjny lub skrzynkę wodociagową/gazową itp. należy je ominąć krawężnikiem, w przypadku studni co najmniej jej zwężenie. Nie dopuszcza się pozostawienia włazu, skrzynki itp. w krawężniku



- LEGENDA**
- krawężnik
 - krawężnik obniżony
 - krawężnik zatopiony
 - krawężdz jezdni
 - opornik betonowy
 - ścieżka rowerowa
 - ścieżka rowerowa wzmocniona
 - zjazd
 - poszerzenie z kostki kamiennej
 - pobocze gruntowe
 - pas zieleni
 - granicz działek
 - chodnik
 - parking
 - korytko bet.
 - proj. kabel oświetleniowy / elektroenergetyczny
 - proj. lokalizacja słupów oświetleniowych
 - proj. lokalizacja słupów elektroenergetycznych
 - proj. kabel teletechniczny
 - wpuszczak
 - studnia kanalizacji deszczowej / sanitarnej
 - kanalizacja deszczowa / sanitarna
 - zabezpieczenie sieci rurą typu Arot
 - zabezpieczenie sieci ławą betonową
 - istniejący / do likwidacji hydrant
 - projektowana lokalizacja hydrantu
 - drzewo do wycinki

Investor / Zamawiający	Miasto Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58 58-500 Jelenia Góra			
Wykonawca	Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjne i Handlowe "COM-D" Sp. z o.o. Ul. Poniatowskiego 25 59-400 Jawor			
Jednostka projektowa	Jeleniogórskie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Sp. z o.o. Ul. Dworcowa 26 58-560 Jelenia Góra			
Stadium Projekt Budowlany	Zadanie Przebudowa ulicy Nadbrzeżnej w Jeleniej Górze na ciąg pieszo-rowerowo-jezdny			
Nr tomu I	Lokalizacja inwestycji JELENIA GÓRA			
Branża Drogowa Sanitarna Elektryczna Telekomunikacyjna	Tytuł rysunku PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Arkusz 4/7			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis	
Projektant br. drogowa	mgr inż. Grzegorz Lewowski	263/DOS/13 drogowa		
Sprawdzający br. drogowa	mgr inż. Włodzimierz Lewowski	228/02/DUW konstrukcyjno-budowlana		
Opracował br. drogowa	mgr inż. Michał Packi			
Projektant br. sanitarna	inż. Grzegorz Sulowski	591/01/DUW instalacyjno-sanitarna		
Sprawdzający br. sanitarna	mgr inż. Dariusz Sikorski	305/DOS/13 instalacyjno-sanitarna		
Opracowała br. sanitarna	mgr inż. Urszula Wrzód			
Projektant br. elektryczna	mgr inż. Krzysztof Zawadzki	173/DOS/13 instalacyjno-elektryczna		
Sprawdzający br. elektryczna	mgr inż. Jakub Rożek	171/DOS/14 instalacyjno-elektryczna		
Projektant br. telekom.	mgr inż. Rafał Królkowski	DTT-TU/02298/02/U telekomunikacyjna		
Sprawdzający br. telekom.	mgr inż. Jacek Mazoń	0734/97/U telekomunikacyjna		
Nr projektu	Skala	Data	Nr egz.	Nr rys.
19-04	1 : 500	06.2019		2.4
Stadium PB	Branża DR SAN ET	Km	Nr obiektu	Nr tomu I
			Nr str.	Rewizja

Oświadczam, że projekt został sporządzony na wersji elektronicznej mapy do celów projektowych, przyjętej do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego Prezydenta Miasta Jelenia Góra w dniu 18.05.2019 r. pod numerem P.0261.2019.317