



LEGENDA:

BRANŻA DROGOWA

- istniejący pas drogowy
- projektowana oś drogi
- projektowana krawędź pasa ruchu
- projektowana krawędź nawierzchni bitumicznej
- projektowana krawędź pobocza
- projektowana krawędź opaski zewnętrznej
- projektowany krawężnik
- projektowane obrzeże
- projektowany ściek trójkątny
- istniejący pas drogowy
- projektowane dno rowu
- projektowany mur oporowy
- projektowana skarpa
- projektowany wpuść deszczowy
- projektowany ściek skarpowy
- projektowana nawierzchnia jezdni
- projektowana nawierzchnia ojazdu tymczasowego
- istniejąca nawierzchnia ojazdu tymczasowego
- projektowany chodnik
- projektowana ścieżka rowerowa
- projektowana ścieżka pieszo-rowerowa
- projektowana zatoka autobusowa
- projektowany zjazd z nawierzchni bitumicznej
- projektowany zjazd z kostki
- projektowany zjazd z kruszywa

BRANŻA SANITARNA

- projektowany gazociąg w/c
- projektowany gazociąg s/c
- projektowany gazociąg n/c
- projektowana rura osłonna na gazociągu
- projektowany wodociąg
- projektowana rura ochronna na wodociągu
- projektowany hydrant
- projektowana zasawa
- projektowana studnia wodomierzowa
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowany przykanalik kanalizacji deszczowej
- projektowana kanalizacja deszczowa ciśnieniowa
- projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- projektowany wylot kanalizacji deszczowej

BRANŻA TELETECHNICZNA

- projektowana studnia wpadowa kanalizacji deszczowej
- projektowane urządzenia podczyszczające
- projektowana kanalizacja sanitarna
- projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
- projektowany przykanalik kanalizacji sanitarnej
- projektowana kanalizacja sanitarna ciśnieniowa
- istniejąca sieć do rozdzielni

BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA

- projektowana linia kablowa oświetlenia drogowego w rurze ochronnej
- projektowana szafa oświetleniowa/złącze kablowe
- projektowane latarnie oświetlenia drogowego
- projektowane latarnie oświetlenia przejść dla pieszych
- projektowana linia kablowa SN
- projektowana linia napowietrzna SN na słupach wrotowych
- projektowana linia kablowa nN
- projektowana linia napowietrzna nN na słupach wrotowych
- projektowana rura ochronna/przełupst
- projektowana oprawa oświetleniowa na słupie nN
- istniejąca oprawa oświetleniowa na słupie nN
- projektowane złącze kablowe
- demontaż istn. sieci SN
- demontaż istn. sieci nN

BRANŻA AKUSTYCZNA

- ekrany akustyczne

INWESTOR	Zarząd Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie al. Łukasza Ciepińskiego 4, 35-010 Rzeszów reprezentowany przez: Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie ul. T. Boya Żelazskiego 19A, 35-105 Rzeszów • 17 880-94-50 • biuro@pzdwpl • www.pzdwpl	Unia Europejska Europejski Fundusz Strukturalny i Inwestycyjny
BRANŻA	BRANŻA	
DATA	09.2023	
RODZAJ PROJEKTU	PROJEKT KONCEPCYJNY	
TOM	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
WYKONAWCA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	SPECIALNOŚĆ
Projektanci	mgr inż. Bartłomiej Bala mgr inż. Katarzyna Majerczak	DROGOWA
Sprawdzający	mgr inż. Wojciech Jędrys	DROGOWA
Projektanci	mgr inż. Maciej Żuchowicz mgr inż. Rafał Potępa mgr inż. Tomasz Cwajna	MOSTOWA
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Grysiak	MOSTOWA
Opracowali	mgr inż. Marta Wojtczek mgr inż. Sławomir Zając	
OBJEKT	DROGA WOJEWÓDZKA NR 86	SKALA
TYTUŁ PRACOWNIKI	Projekt zagospodarowania terenu	NR RYS.
REW.	1.05	1.65