



LEGENDA:

BRANŻA DROGOWA

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

BRANŻA SANITARNA

- projektowany gazociąg w/c
- projektowany gazociąg s/c
- projektowany gazociąg n/c
- projektowana rura odłowna na gazociąg
- projektowany wodociąg
- projektowana rura ochronna na wodociąg
- projektowany hydrant
- projektowana zasawa
- projektowana studnia wodomierzowa
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowany przykanalik kanalizacji deszczowej
- projektowana kanalizacja deszczowa ośniewowa
- projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- projektowany wyrzut kanalizacji deszczowej

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 na słupach wrowianych
- projektowana linia kablowa nN
- projektowana linia napowietrzna nN na słupach wrowianych
- projektowana linia ochronna/przepust
- projektowana oprawa oświetleniowa na słupie nN z demontażem
- istniejąca oprawa oświetleniowa na słupie nN
- projektowane złącze kablowe
- demontaż istn. sieci SN
- demontaż istn. sieci nN
- ekrany akustyczne

INWESTOR: Zarząd Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie
ul. Łukasza Ciepińskiego 4, 35-010 Rzeszów
reprezentowany przez: Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie
ul. T. Boya Żeleńskiego 19A, 35-105 Rzeszów • 17 860 94-50 • biuro@zdrp.pl • www.zdrp.pl

EDYSTA PROJEKTOWA:
E&C Sp. z o.o.
41-300 Dąbrowa Górnicza
ul. Ks. G. Augustynia 14-32

PROJEKTOWAŁ:
ProtechniCon Sp. z o.o.
31-472 Kraków
os. Dylewskiego 303 2017

ZAMIERZENIE BUDOWLANE:
Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 896 Ustrzyki Górne na odcinku od m. Ustrzyki Górne do m. Czarna Górna o km ok. 0+000 do km ok. 15+724 wraz z odcinkami nawigacyjnymi oraz rozbiórką, budowlą, przebudową niezbędnej infrastruktury technicznej, budowlą i urządzeniem budowlanych realizowaną w ramach zadania "Przebudowa/rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 896 Ustrzyki Górne - Ustrzyki Górne".

ADRES INWESTYCJI: woj. podkarpackie, pow. bieszczadzki, gm. Ustrzyki Górne, Czarna

DATA: 09.2023

RODZAJ PROJEKTU		CZĘŚĆ PROJEKTU		
PROJEKT KONSEPCYJNY		BRANŻA		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
FUNKCJA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	
Projektanci	mgr inż. Bartłomiej Bala	MAP003/POOD/05	DROGOWA	<i>[Signature]</i>
	mgr inż. Katarzyna Majerczak	MAP032/PWB/D/21	DROGOWA	<i>[Signature]</i>
Sprawdzający	mgr inż. Wojciech Jędras	SKL045/POOD/04	DROGOWA	<i>[Signature]</i>
Projektanci	mgr inż. Maciej Zuchowicz	MAP0084/POOD/04	MOSTOWA	<i>[Signature]</i>
	mgr inż. Rafał Potępa	MAP0059/PWB/M/20	MOSTOWA	<i>[Signature]</i>
	mgr inż. Tomasz Cwajna	MAP0195/POOD/10	MOSTOWA	<i>[Signature]</i>
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Grysiak	MAP0085/POOD/06	MOSTOWA	<i>[Signature]</i>
Opracowali	mgr inż. Marta Wójteczek			
	mgr inż. Sławomir Zajac			

OBJEKT	DROGA WOJEWÓDZKA NR 896	SKALA	1:500
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu	REW.	1.05
NR RYS.			1.17