



**LEGENDA:**

- linia rozgraniczająca inwestycję – proj. pas dr DW 897 (czerwony)
- linia terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych (niebieski)
- linia rozgraniczająca innych dróg publicznych (fioletowy)
- linia terenu Bieszczadzkiej Kolei Lesnej (seledynowy)
- linia określająca teren wód płynących (brazowy)
- linia określająca teren, dla którego inwestor łączy się z prawem do dysponowania terenem na cele budowlane (granatowy)
- nawierzchnia drogi głównej
- nawierzchnia chodnika
- nawierzchnia ścieżki pieszo-rowerowej
- nawierzchnia zatoki autobusowej
- nawierzchnia ścieżki rowerowej
- nawierzchnia ścieżki rowerowej (2 m)
- nawierzchnia dodatkowej jezdni
- nawierzchnia utwardzonego pasa technologicznego
- nawierzchnia zjazdu publicznego
- nawierzchnia zjazdu indywidualnego
- nawierzchnia zjazdu do placów składowych
- nawierzchnia pasa dzielącego
- pas zieleni
- rozbiórka konstr. nawierzchni placu i wykonanie konstr. nawierzchni placu
- osł drogi
- obrzeże betonowe
- projektowany krawężnik betonowy wysięgnięty 12cm
- krawężnik jezdni
- krawężnik pobocza utwardzonego
- pobocze gruntowe
- bariera
- balustrada
- bariera z pochwytem
- balustrada pełna (przy BKL)
- kierunek spływu wód
- umocniona skarpa 11
- skarpa 115
- ściek muldowy
- odwodnienie linowe
- ściek pod ścieżką
- ściek skarpowy
- obiekt do rozbiórki
- proj. murku oporowy
- proj. umocnienie
- fascynadowe-kamiennie
- proj. ekran akustyczny
- ściek trójkrotny
- proj. kaskada
- rów umocniony płytą chodnikową
- rów umocniony narzutem kamieninym
- proj. rura pod płotkiem naprowadzającym
- płotek naprowadzający
- kraw. wpadowa

**BRANŻA SANITARNĄ:**

**SIĘĆ WODOCIĄGOWA:**

- proj. sić wodociągowa
- proj. rura ochronna
- hydrant przeciwpożarowy
- proj. zasuwa
- proj. komora zasuwy DN1500
- likwidacja istniejącej sieci wodociągowej

**KANALIZACJA DESZCZOWA:**

- proj. kanalizacja deszczowa Ø200–500 mm
- nawierzchnia ścieżki deszczowa Ø1500 mm
- proj. studnia ekscentryczna dn1200/1500 mm
- proj. studzienka betonowa dn1000–1200 mm
- proj. studzienka betonowa dn2500 mm
- proj. studnia wpadowa dn1500 mm wraz z piaskownikiem
- proj. wylot prefabrykowany Ø315–500 mm
- proj. wpust uliczny
- likwidacja istniejącej kanalizacji deszczowej

**KANALIZACJA SANITARNĄ:**

- proj. kanalizacja sanitarna Ø200–500 mm
- proj. studzienka betonowa dn1000–1200 mm
- likwidacja istniejącej kanalizacji sanitarnej

**BRANŻA ELEKTRYCZNA:**

- proj. latarnia oświetleniowa
- proj. linia kablowa o/n
- proj. rura ochronna na lini kablowej
- proj. przebudowa sieci elektrycznych

**BRANŻA TELETECHNICZNA:**

- proj. kanał technologiczny KTU-1
- proj. studnia kablowa
- proj. przebudowa sieci telekomunikacyjnej

**BRANŻA MOSTOWA:**

- proj. umocnienie narzutem kamieninym
- proj. umocnienie koszami szalkowo-kamieninymi
- proj. kaskada na cieku
- proj. umocnienie fascynadowo-kamiennie
- proj. studnia chłonna

**WYCIŃKA ZIELENI:**

- krzewy do wycinki/usunięcia
- drzewo do wycinki/usunięcia
- drzewo niepodlegające wycince

**INWESTOR:** Zarząd Województwa Podkarpackiego  
Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich  
ul. Boya Żeleńskiego 19a, 35-105 Rzeszów

**KONTAKT:** PZDW Rzeszów  
tel. (071) 868-94-55  
e-mail: biuro@pzdw.pl

**JEDYNYA PROJEKTOWA:** **TRASAL** Sp. z o.o.  
ul. Dynowska 19/43, 35-105 Rzeszów

**KONTAKT:** tel. (071) 783-13-45  
e-mail: biuro@trasal.pl

**Nazwa inwestycji:** Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 897 – Etap II Cisna – Wetlina

**Tytuł rysunku:** Projekt zagospodarowania terenu – DW 897 km 83+500 – 84+200

Obiet:	Stadium:	Skala:	Data:	Nr rys.:
DRUGA	PZT	1:500	12.2022	2.11.1