



LEGENDA:

- linia rozgraniczająca inwestycji - proj. pas dr DW 897 (czerwony)
- linia terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych (niebieski)
- linia rozgraniczająca innych dróg publicznych (fioletowy)
- linia terenu Bieszczadzkiej Kolejki Lesnej (seledynowy)
- linia określająca teren wód płynących (brązowy)
- linia określająca teren, dla którego inwestor legitymuje się prawem do dysponowania terenem na cele budowlane (granatowy)
- powierzchnia drogi głównej
- powierzchnia chodnika
- powierzchnia ścieżki pieszo-rowerowej
- powierzchnia zatoki autobusowej
- powierzchnia ścieżki rowerowej
- powierzchnia ścieżki rowerowej (2,0m)
- powierzchnia dodatkowej jezdni
- powierzchnia utwardzonego pasa technologicznego
- powierzchnia jezdni publicznego
- powierzchnia jezdni indywidualnego
- powierzchnia jezdni do placów składowych
- powierzchnia pasa dzielącego
- pas zieleni
- rozbiórka konstr. nawierzchni placu i wykonanie konstr. nawierzchni placu
- oś drogi
- obrzeże betonowe
- projektowany krawężnik betonowy wyniesiony 12cm
- krawężnik jezdni
- krawężnik pobocza utwardzonego
- pobocze gruntowe
- bariera
- balustrada
- bariera z pochwytem
- balustrada pełna (przy BKŁ)
- kierunek spływu wód
- umocniona skarpa 1:1
- skarpa 1:1,5
- ściek muldowy
- ściek odwodnieniowy
- ściek pod ścieżką
- ściek skarpowy
- obiekt do rozbiórki
- proj. murek oporowy
- ściek głęboki
- studnia chłonna
- proj. ekran akustyczny
- ściek trójkątny
- proj. kaskada
- rów umocniony płytką chodnikową
- rów umocniony narzutem kamiennym
- proj. rura pod płótnem naprowadzającym
- płótno naprowadzające
- krańta wpadowa

BRANŻA SANITARNA:

- SIEĆ WODOCIĄGOWA:
 - W - proj. sieć wodociągowa
 - W - proj. rura ochronna
 - W - proj. hydrant przeciwpożarowy
 - W - proj. zasowa
 - KZ1 - proj. komora zasuw DN1500
 - X - likwidacja istniejącej sieci wodociągowej
- KANALIZACJA DESZCZOWA:
 - KD - proj. kanalizacja deszczowa Ø200-500 mm
 - KD - proj. kanalizacja deszczowa Ø1500 mm
 - KD - proj. studnia ekscentryczna dn1200/1500 mm
 - KD - proj. studzienka betonowa dn1000-1200 mm
 - KD - proj. studzienka betonowa dn2500 mm
 - KD - proj. studnia wpadowa dn1500 mm wraz z piaskownikiem
 - KD - proj. wylot prefabrykowany Ø315-500 mm
 - Wp - proj. wpust uliczny
 - X - likwidacja istniejącej kanalizacji deszczowej
- KANALIZACJA SANITARNA:
 - KS - proj. kanalizacja sanitarna Ø200-500 mm
 - W - proj. studzienka betonowa dn1000-1200 mm
 - X - likwidacja istniejącej kanalizacji sanitarnej

BRANŻA ELEKTRYCZNA

- proj. latarnia oświetleniowa
- proj. linia kablowa nN
- proj. rura ochronna na linii kablowej
- proj. przebudowa sieci elektrycznych

BRANŻA TELETECHNICZNA:

- proj. kanał technologiczny KTU-1
- proj. studnia kablowa
- proj. przebudowa sieci teletechnicznej
- likwidacja istniejącej sieci teletechnicznej

BRANŻA MOSTOWA:

- proj. umocnienie narzutem kamiennym
- proj. umocnienie koszami siatkowo-kamiennymi
- proj. kaskada na cieku
- proj. umocnienie faszyznadowo-kamiennie
- proj. studnia chłonna

WYCINKA ZIELENI:

- krzew 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. (17) 860-94-55 e-mail: biuro@pzdw.pl
Jednostka projektowa:	TRASAL Sp. z o.o. ul. Dynowska 19/43; 35-119 Rzeszów	Kontakt:	tel. (17) 783-73-45 e-mail: biuro@trasal.pl
Nazwa inwestycji:	Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 897 - Etap II Cisna - Wetlina		
Tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu - DW 897 km 68+200 - 68+500		
Obiekt:	DROGA	Stadium:	PZT
Skala:	1:500	Data:	12.2022
Nr rys.:	2.13		