

Inwestor:

Miasto i Gmina Cieszanów

Ul. Rynek 1

37-621 Cieszanów

PROJEKT TECHNICZNY

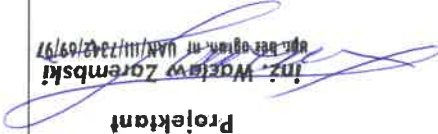
**Remont (modernizacja) drogi wewnętrznej transportu rolnego
w Dachnowie w km 0+000 – 0+905**

Lokalizacja:

Gmina Cieszanów,

Obręb geodezyjny Dachnów,

działki o nr ewid.: 2816

Autor projektu	 Inż. Wacław Zarembki upr. bud. ogóln. nr 0448/III/2014/09/97
	Projektant

OPIS TECHNICZNY

Remont (modernizacja) drogi transportu rolnego w Dachnowie na działce o nr ewid. 2816
w km 0+000 - 0+9005

Inwestor:

Gmina Cieszanów

ul. Rynek 1, 37-611 Cieszanów

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

Pomiary w terenie.

2. OPIS TERENU

Odcinek objęty umową znajduje się na terenie gminy Cieszanów, obręb Dachnów, działka nr 2816.

Administracja drogowa: Zarząd Dróg Gminnych w Cieszanowie.

Początek projektowanego odcinka – km 0+000 – krawędź istniejącej nawierzchni z betonu asfaltowego (odcinek realizowany w 2012 r).

Koniec projektowanego odcinka – km 0+905 – granica administracyjna Gminy Cieszanów.

Ukształtowanie terenu ma charakter paski, istniejąca nawierzchnia gruntowa o szer. 3,00 m, bez rowów.

Droga przebiega przez teren gruntów ornych wsi Dachnów.

3. Opis stanu projektowanego:

4.1. Uzasadnienie wykonania remontu drogi:

Konieczność wykonania remontu drogi podyktowana jest złym stanem nawierzchni gruntowej spowodowanym przejazdami ciężkich maszyn rolniczych.

4.2. Jezdnia:

Projektuje się jezdnię o szerokości istniejącej tj. 4.00 m.

Projektowana konstrukcja utwardzenia nawierzchni na całym odcinku:

- 7 cm – nawierzchnia z mieszanki kruszywa łamanego (0-31,5) układanej rozściełaczem do mas bitumicznych,
- 18 cm – podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego (0-63),
- warstwa separacyjna z geowłókniny o grubości min. 2 mm.
- wyprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe

Szczegóły konstrukcji nawierzchni pokazano na rysunku pn. Przekrój konstrukcyjny nawierzchni.

Niweletę projektowanej nawierzchni projektuje się po istniejącej nawierzchni.

W ciągu nawierzchni projektuje się 2 szt. mijanki (poszerzenie nawierzchni do min. 5,00 m na długości 20 m, skosy 2 x po 5 m długości).

4.3. Pobocza:

Projektuje się pobocza prawe gruntowe o szer. 0,50m i spadku poprzecznym 6,0% - wykonane następująco: uzupełnienie gruntem uzyskanym z wykonania koryta.

4.4. Odwodnienie :

Spływ wody poprzecznie na przyległy grunt.

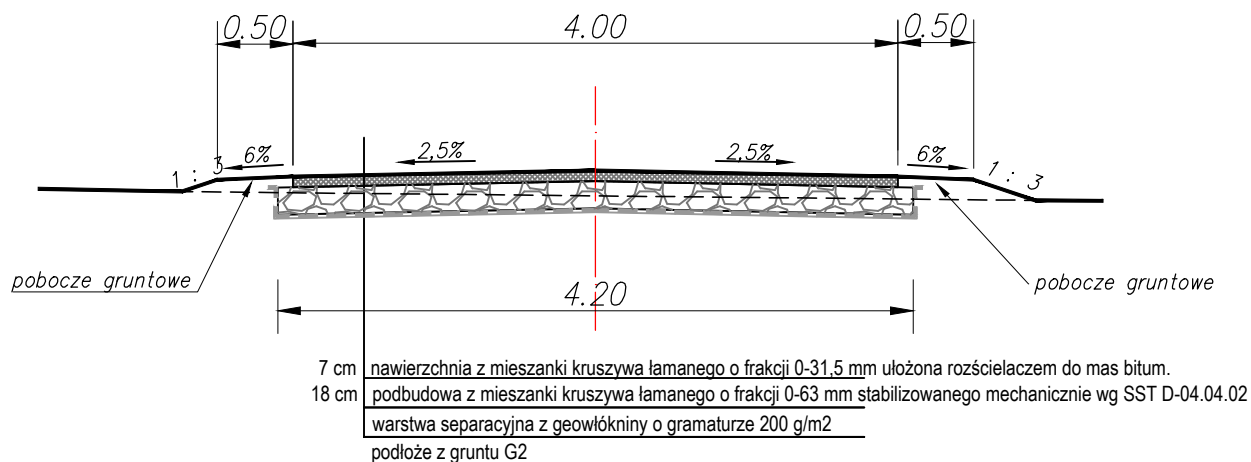
4.5 Zjazdy:

Na remontowanym odcinku nie projektuje się nawierzchni zjazdów.

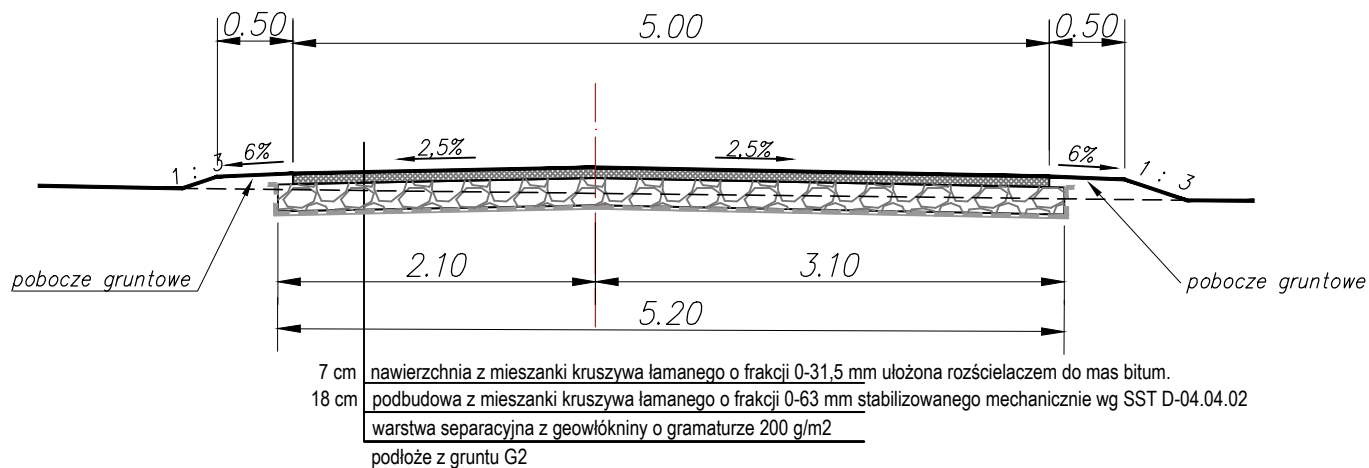
Projektant
inż. Wacław Zarembski
upr. bez ograniczeń nr UAN/111/7342/69/97



PRZEKRÓJ NA PROSTEJ



POSZERZENIE NA MIJANKACH



OBIEKT	Modernizacja drogi wewnętrznej transportu rolnego na działce o nr ewid. 2816 na długości 905 mb w Dachnowie	
Adres obiektu	Obręb: Dachnów, dz. nr 2816	Skala: 1:50
Treść rysunku	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY	
Inwestor	Gmina Cieszanów	Data: luty 2020
Adres Inwestora	ul. Rynek 1, 37-611 Cieszanów	