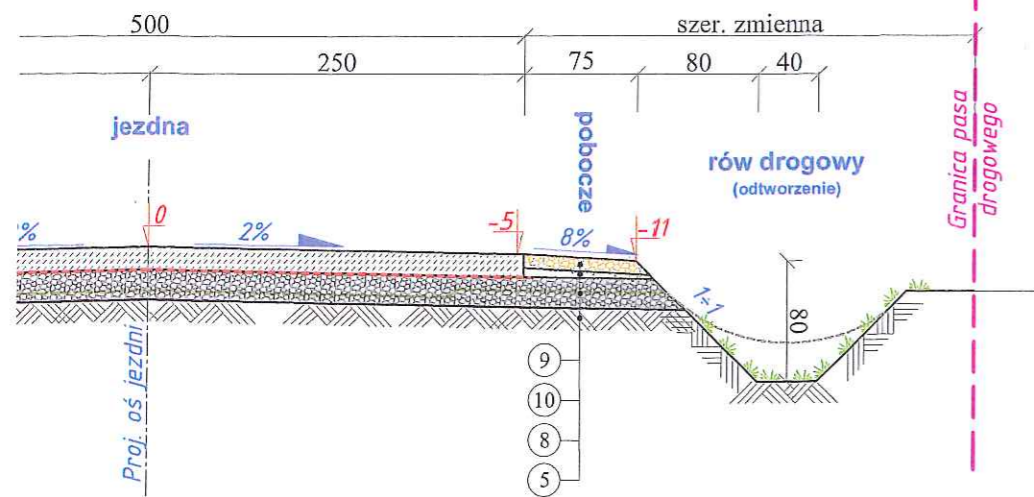


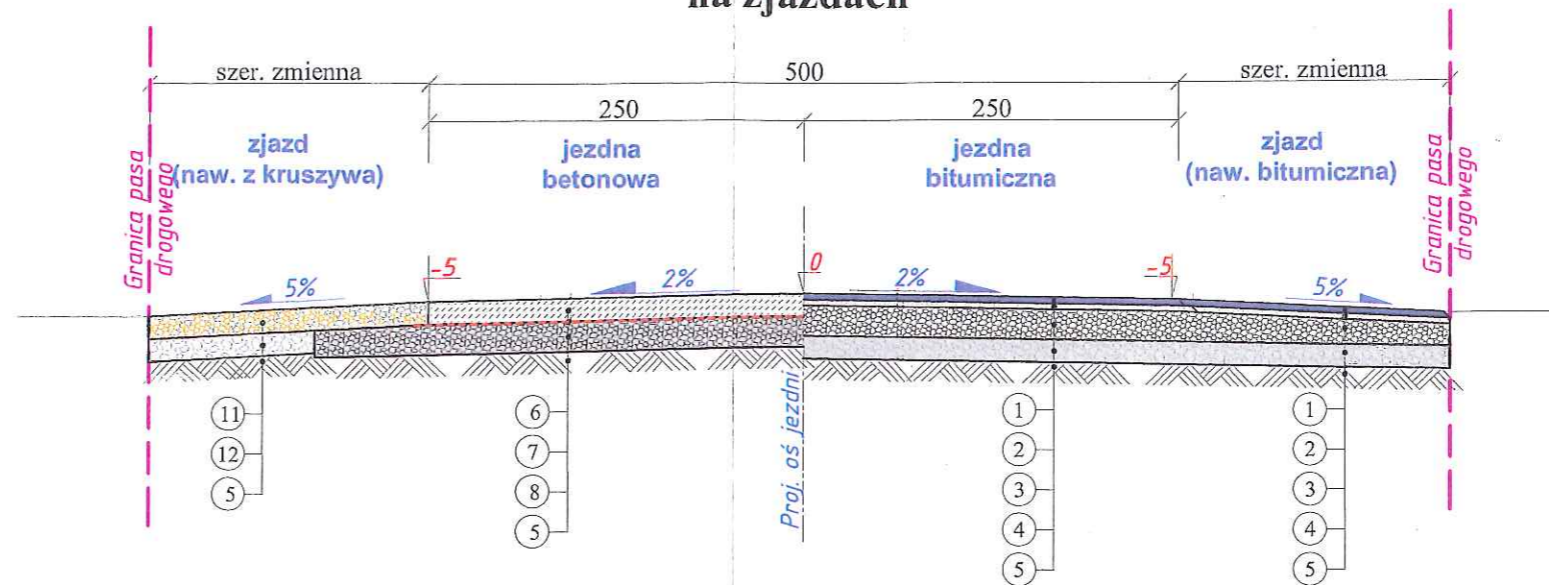
PRZEKRÓJ NORMALNY

szczytowa betonowa
000,00 do km 1+373,00



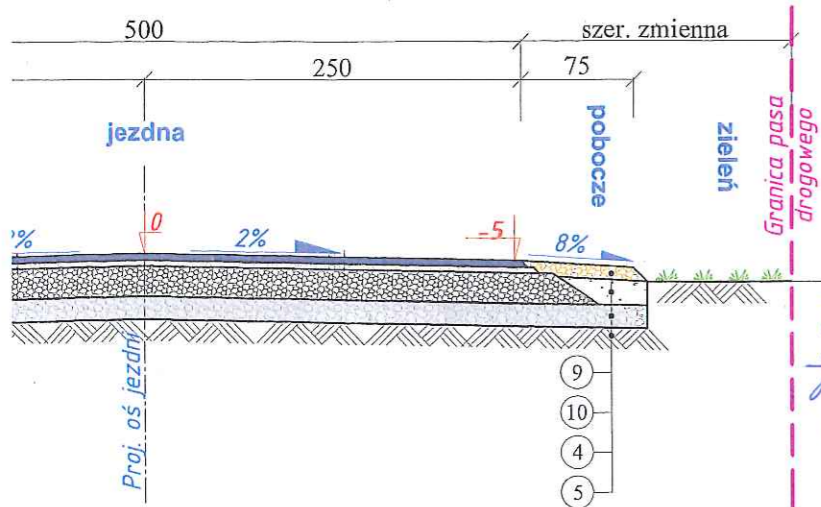
PRZEKRÓJ NORMALNY

na zjazdach



PRZEKRÓJ NORMALNY

szczytowa bitumiczna
373,00 do km 1+766,30



LEGENDA

- ① Warstwa ścieralna z Betonu Asfaltowego AC 11 S gr. 4cm Asphalt D-50/70 (szer. 5,00m) KR1
- ② Warstwa wiążąca z Betonu Asfaltowego AC 11 W gr. 4cm Asphalt D-50/70 (szer. 5,10m) KR1
na poszerzeniu podbudowy
- ③ podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego fr. 0/31,50 stab. mechanicznie - C_{30/30} wg PN-EN 13242 + A1 2010, WT-4 gr. 20cm (szer. 6,50m)
- ④ Podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego fr. 0/31,50 stab. cementem (C_{15/20} z dowozu) gr. 15cm (szer. 6,70m)
- ⑤ Podłoże gruntowe (Grunt rodzimy)
- ⑥ Nawierzchnia z betonu cementowego C25/30 wałowanego z wykonaniem dylatacji skurczowych pełnych niedyblowanych grub 15cm (szer. 5,0m)
- ⑦ Warstwa poślizgowa z powierzchniowego utrwalenia emulsją asfaltową i kruszywem 2/4mm (szer. 5,10m)
- ⑧ Podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego fr. 0/31,5 stab. cementem (C_{15/20} na miejscu) gr. 20cm (szer. 6,50m)
- ⑨ Pobocze z kruszywa łamanego o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 C_{30/30} stabilizowanego mech. grub. 8+10cm (szer. 0,75m) 5 ÷ 10cm
- ⑩ Uzupełnienie pobocza z kruszywa naturalnego 0/31,5 C_{NR} stabilizowanego mech. grub. 10cm (szer. 0,90m)
- ⑪ Nawierzchnia zjazdów z kruszywa łamanego 0/31,5 C_{30/30} stabilizowanego mech. grub. 15cm 10cm
- ⑫ Warstwa podudowy na zjazdach z kruszywa naturalnego 0/31,5 C_{NR} stabilizowanego mech. grub. 15cm 10cm

*NA POSZERZENIACH
ISTN. KONSTR. NAW.
GR. 15 CM*

*ZAMIENNIE NAW. Z
M. ASFALT. AC 11 S gr. 5cm
NA PODBUDOWIE Z
M. KR. ŁAM. C50/30
O GR. 10 CM*

*ZAMIENNE PRZEKROJE
NORMALNE*

Jednostka projektująca:		"DiM Projekt" P.P.W. Dróg i Mostów Leszek Chmielewski 07 -410 Ostrołęka ul. J.Wybickiego 20 kom. 0608-35-88-77 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766	
Investor:	Wójt Gminy Troszyn, ul. Słowackiego 13, 07-405 Troszyn.	Branża:	Drogowa
Nazwa obiektu:	Droga Gminna klasy "D" (Dojazdowa)	Stadium:	P. T.
Lokalizacja:	Droga gminna 251120W Chrzczony - Choromany	Podziałka:	1:50
Temat:	Przebudowa drogi gminnej Nr 251120W Chrzczony - Choromany	Data:	wrzesień 2022 r.
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE NORMALNE		Rys nr: 5 Stron: 1
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
projektant	mgr inż. Leszek Chmielewski	66/94/Os	<i>[Signature]</i>
asystent proj.			<i>[Signature]</i>

-000,00 do 1+373,00 warstwy nr ⑧ należy wykonać kruszywa mieszką kruszywa naturalnego frakcji 0/31,5 z wykonaniem profilu poprzecznego i podłużnego