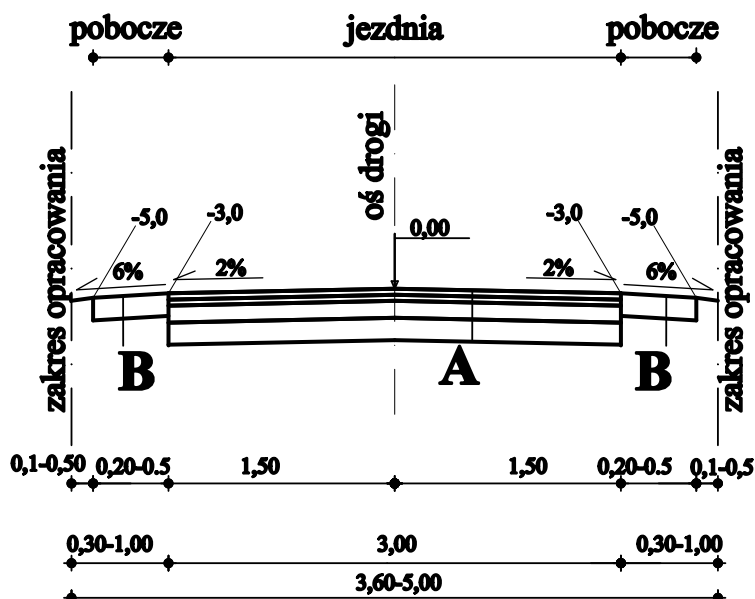


PRZEKRÓJ NORMALNO - KONSTRUKCYJNY SKALA 1:50



jezdnia:

A

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o gr.4 cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 4cm
- podbudowa górna z kruszywa łamanego gr. 10cm
- podbudowa dolna z kruszywa łamanego gr. 15cm
- ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem gr. 15cm (1,5MPa)

B

pobocze:

- nawierzchnia z kruszywa łamanego gr. 15 cm

P.P.H.U. "MAGSAD" <i>Adam Sadłowski</i> Ul. Prusa 5, tel. (041) 26-25-300 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski NIP: 661-000-98-82		Rodzaj inwestycji: PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ DZ. NR EW.73 W MIEJSCOWOŚCI RUDA KOŚCIELNA				
Inwestor: GMINA ĆMIELÓW UL. OSTROWIECKA 40, 27-440 ĆMIELÓW						
Tytuł rysunku: PRZEKRÓJ NORMALNO-KONSTRUKCYJNY					Skala: 1:50	
					rys. nr: 3	
Zakres opracowania		Imię i nazwisko	specjalność	Nr upr.	data	podpis
Projektant:	Drogi	mgr inż. Adam Sadłowski	Konstrukcyjno - inżynierska w zakresie dróg	KL-100/86	07.2020 r	
Opracowała:	Drogi	mgr inż. Alicja Sadłowska- Moskalewicz			07.2020 r	