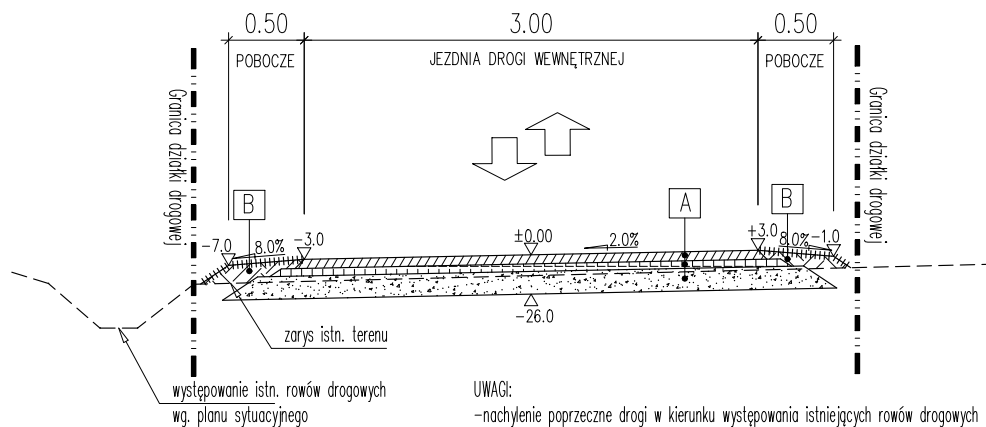


A-A
PRZEKRÓJ TYPOWY W CIĄGU DROGI WEWNĘTRZNEJ
OD KM 0+000,00 DO KM 0+423,20



A	KONSTRUKCJA JEZDNI
	warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S o gr. 6 cm
	podbudowa z kruszyw mieszkanki 0/31,5 stabil. mech. o gr. 5 cm
	podbudowa z kruszyw łamanych o śr. 31,5/63 stabil. mech. o gr. 15 cm
	RAZEM: 26cm

B	POBOCZE
	uzupełnienie poboczy gruntem o gr. 10cm

Biuro Projektowe:  BETA PROJEKT al. T. Rejtana 53A lok. 65 35-326 Rzeszów tel. 880 411 234 e-mail: biuro@betaprojekt.pl		Inwestor:  GMINA WIELOPOLE SKRZYŃSKIE Wielopole Skrzyńskie 200, 39-110 Wielopole Skrzyńskie		
Przedsięwzięcie budowlane: MODERNIZACJA DROGI BRZEZINY NOWA WIEŚ K. ŚWISTAK NA DZ. 2040 NA ODCINKU OD KM 0+000,00 DO KM 0+423,20				
Faza opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY		Część: RYSUNKOWA		
Funkcja/branża	Tytuł, imię, nazwisko	Nr uprawn., specjalność	Data	Podpis
Główny Projektant Drogowa	mgr inż. Roman Charchut	PDK/0061/PWOD/18	04.2022	
Skala:	Tytuł rysunku:			
1:50	PRZEKRÓJ TYPOWY			2