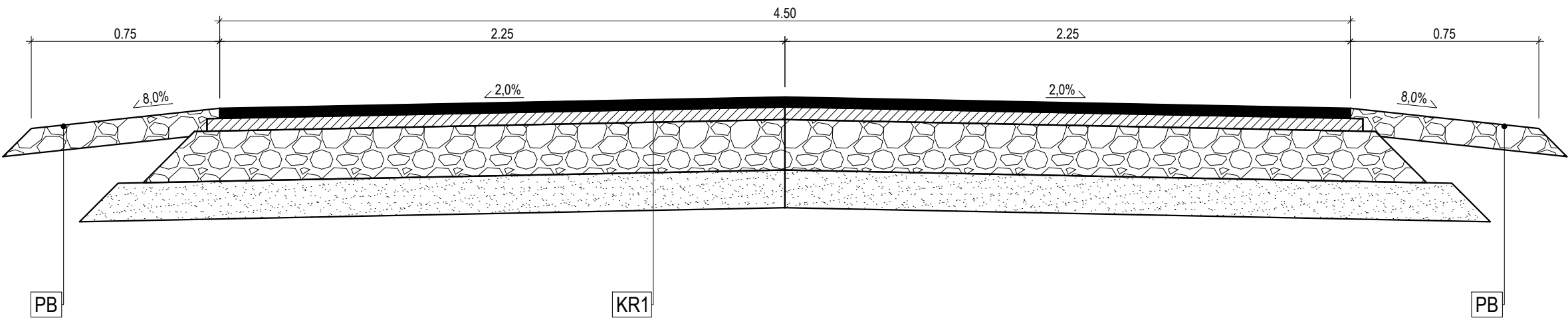


Przekrój konstrukcyjny A-A



KR1:

Warstwa ścieralna AC11S gr. 4 cm
Warstwa wiążąca AC16W gr. 5 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 20 cm
Warstwa ulepszanego podłoża z kruszywa stabilizowanego cementem gr. 15 cm

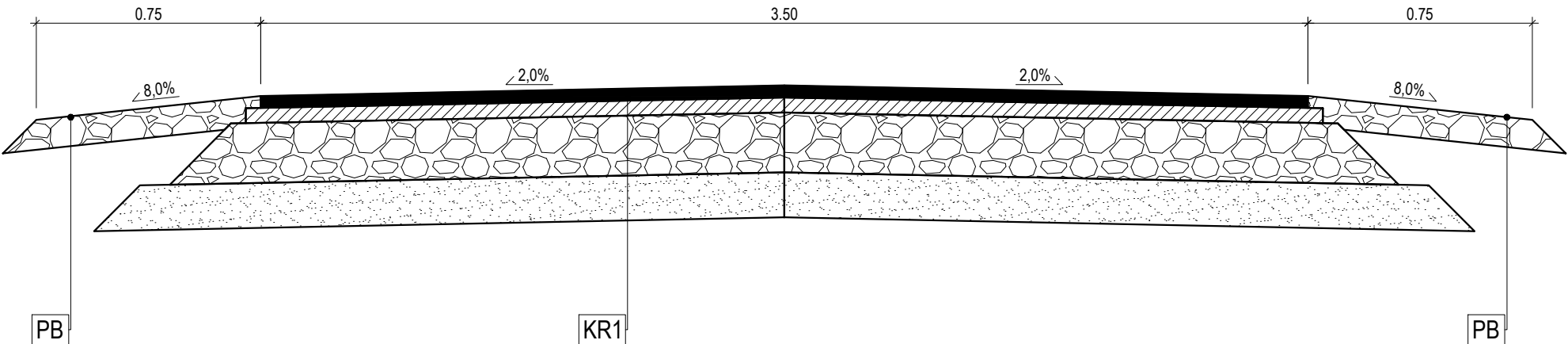
JK:

Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 8 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 20 cm

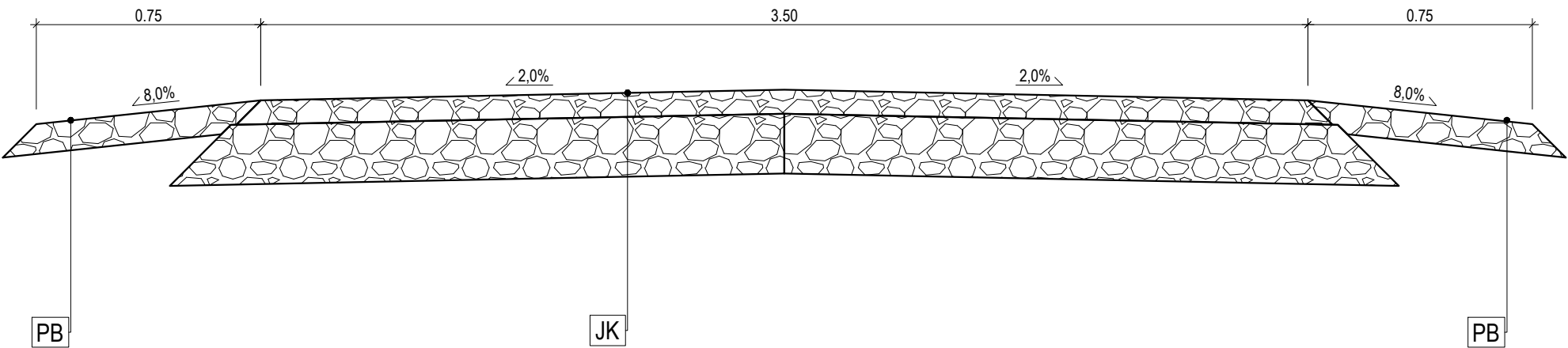
PB:



Pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 10 cm

Przekrój konstrukcyjny B-B



Przekrój konstrukcyjny C-C



Inwestor/Zamawiający		Jednostka projektowa	
Miasto i Gmina Bierutów Moniuszki 12 56-420 Bierutów		 PPSP ul. Akcyjowa 4n/2/2 55-040 Ślęza www.potoczny.pl	 PRACOWNIA PROJEKTOWA SZYMON POTOCZNY
Inwestycja:	Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych we wsi Gorzesław		
Adres:	Dz. nr 297, 314, 315 obręb Gorzesław [0001], gm. Bierutów		
Tytuł rysunku:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		
Branża:	Drogowa	Skala: 1:500	Nr rysunku: DR-03
Stadium:	Projekt budowlano-wykonawczy		Data: 24.09.2021
Stanowisko:	Imię i Nazwisko:	Nr uprawnień i specjalność:	Podpis:
Projektant b. drogowa	mgr inż. Szymon Potoczny	upr. nr DOŚ/0310/PBD/18 w specjalności inżynierskiej drogowej do projektowania	
Asystent projektanta b. drogowa	mgr inż. Bartosz Suma		