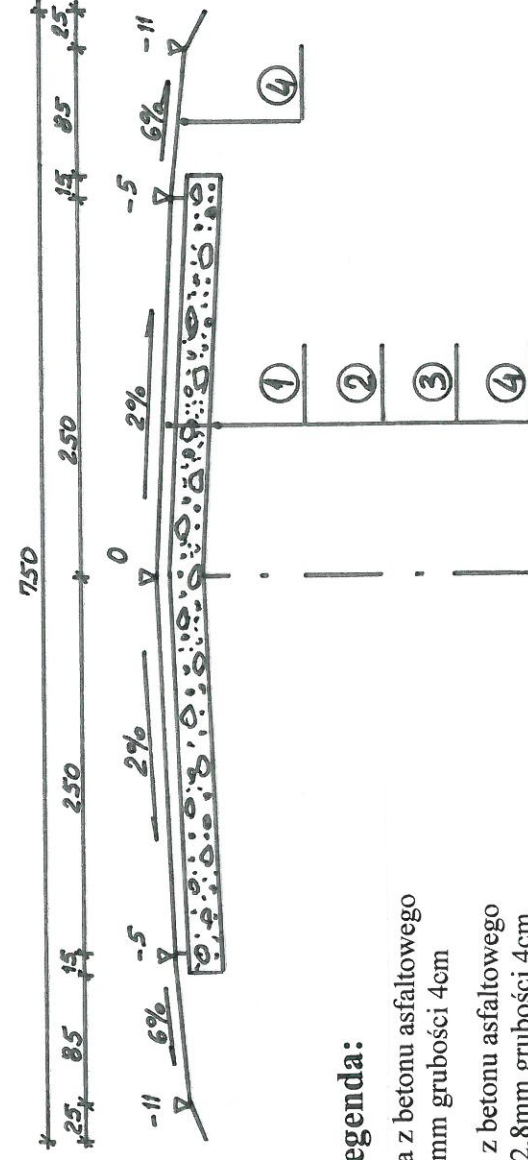


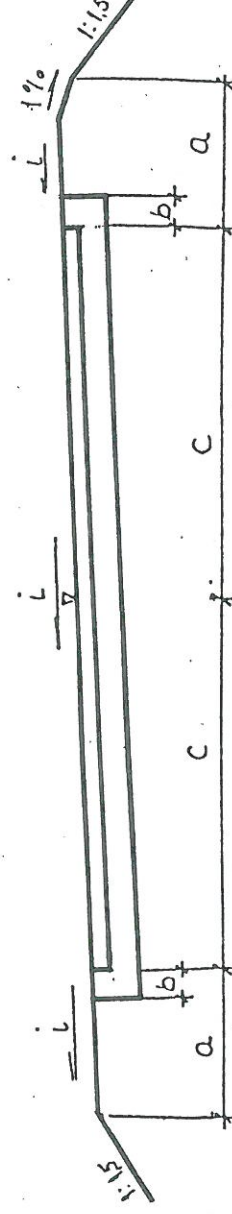
# Przekrój „a” od km 0+000 do km 0+800



## Legenda:

- ① warstwa ścierna z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/8mm grubości 4cm
- ② warstwa wiążąca z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8mm grubości 4cm
- ③ podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grubości 20cm
- ④ grunt rodzimy – piasek gliniasty przepuszczalny

## Przekrój na łuku



## Elementy łuku poziomego

Nr	W	R	i %	a	b	c	Uwagi
1		8		1.00	-	2.50	Skrzyżowanie
2		załam.		1.00	-	2.50	
3		załam.		1.00	-	2.50	

Data 09-2011	Przedmiot Zalesie Kolonia	Projekt przebudowy drogi gminnej
	Lokaliz.	od km 0+000 do km 0+800
	Proj.	<b>Przekroje normalne 1:50</b>
		tech. Mirosław Łuniewski
		Upr. Nr: UAN.II.7342-108/94
		mgr inż. Zygmunt Skarpetowski
		mgr inż. Paweł Popiolek