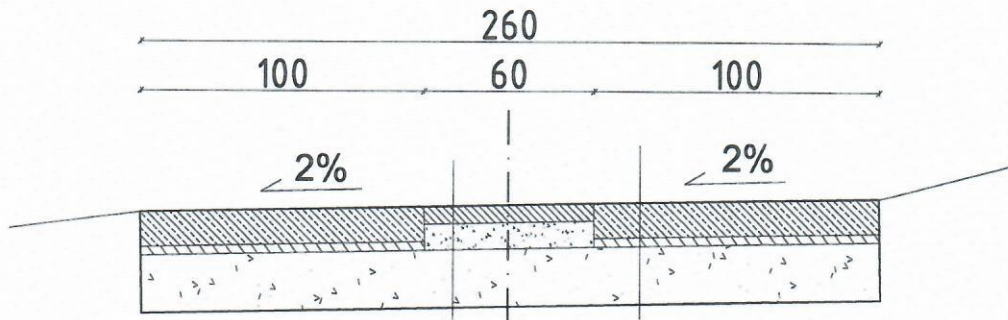
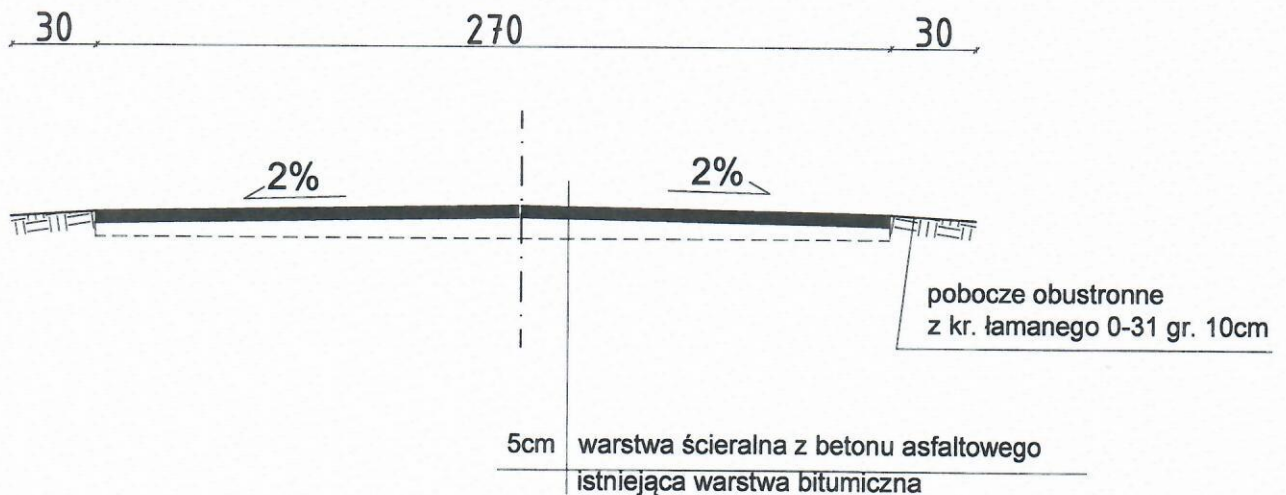


km 0 + 000 do km 0 + 042
km 0 + 274 do km 0 + 641



warstwa ścieralna z betonu asfaltowego	6cm	12cm	płyta żelbetowa typu YOMB 75x100x12
podbudowa z kruszywa łamanego 0-31mm	9cm	3cm	podsypka cementowo-piaskowa 1:3
podbudowa z kruszywa łamanego 0-63mm	20cm	20cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0-63mm

km 0 + 042 do km 0 + 274



OBIEKT:		FAZA PROJEKTU:		
Przebudowa drogi Na Kotrysią Polanę w miejscowości Złatna od km 0+000 do km 0+641		PROJEKT BUDOWLANY		
NAZWA RYSUNKU	MIEJSCOWOŚĆ	SKALA	FORMAT	NR RYSUNKU
PRZEKRÓJ TYPOWY	ZŁATNA	1 : 25	A4	3.1
INWESTOR	GMINA UJSOŁY			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		PROJEKTOWAŁ		
NADZORY I PROJEKTY BUDOWLANE mgr inż. Marek Mieszczak ul. ... 34-321 Łęka NIP 553-112-65-70		mgr inż. Marek Mieszczak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej. Nr ewid. SLK1899/POOD/07		