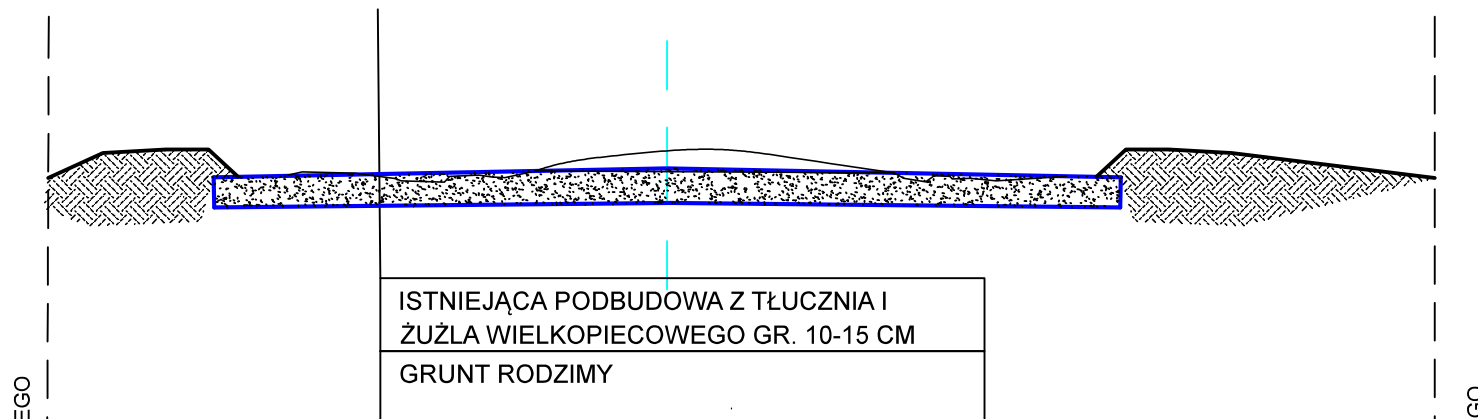
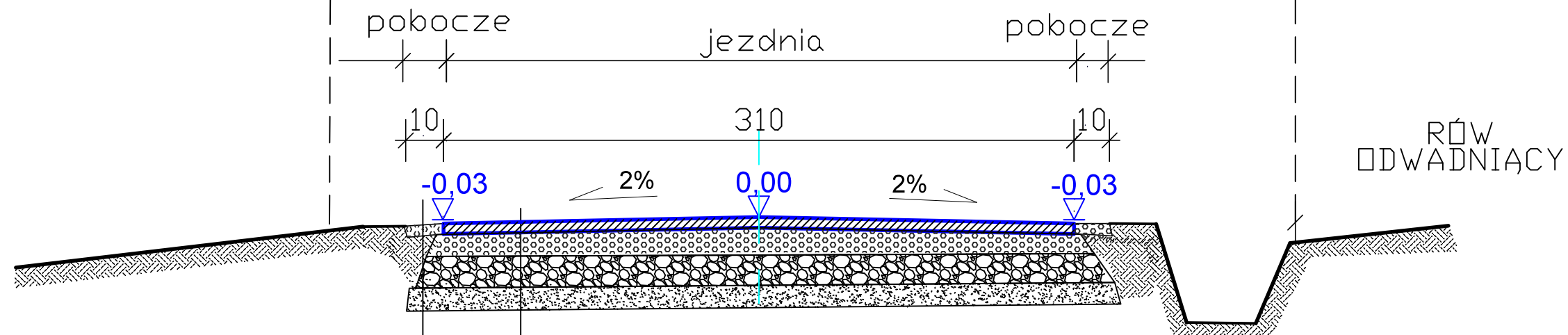


**PRZEKRÓJ TYPOWY- ISTNIEJĄCY**  
 skala 1:25  
 od km 0+000 do km 0+122



ISTNIEJĄCA PODBUDOWA Z TŁUCZNIĄ I  
 ŻUŻŁĄ WIELKOPECOWEGO GR. 10-15 CM  
 GRUNT RODZIMY

**PRZEKRÓJ TYPOWY- STAN PROJEKTOWANY**  
 skala 1:25  
 od km 0+000 do km 0+122



Utwardzone pobocza z kruszywa stabilizowanego gr. 5 cm  
 Istniejące pobocze drogi

W-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 5 cm  
 Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego w-wa górna  
 0/31,5 stabilizowanego mech. gr. 10cm  
 Istniejąca nawierzchnia z tłuczniową i żużla wielkopecowego gr.10-15cm

TEMAT: Przebudowa drogi gminnej w msc. Kamieńczyce, dz. nr ewid. 272 od km 0+000 do km 0+122, dł. 122mb INWESTOR: GMINA KAZIMIERZA WIELKA		DATA 04.2017 RYS. NR 21
<b>PRZEKRÓJ TYPOWY W KM 0+060</b>		SKALA 1:25 PODPIS
OPRACOWAŁ:	inż. KRZYSZTOF AUGUSTYN	