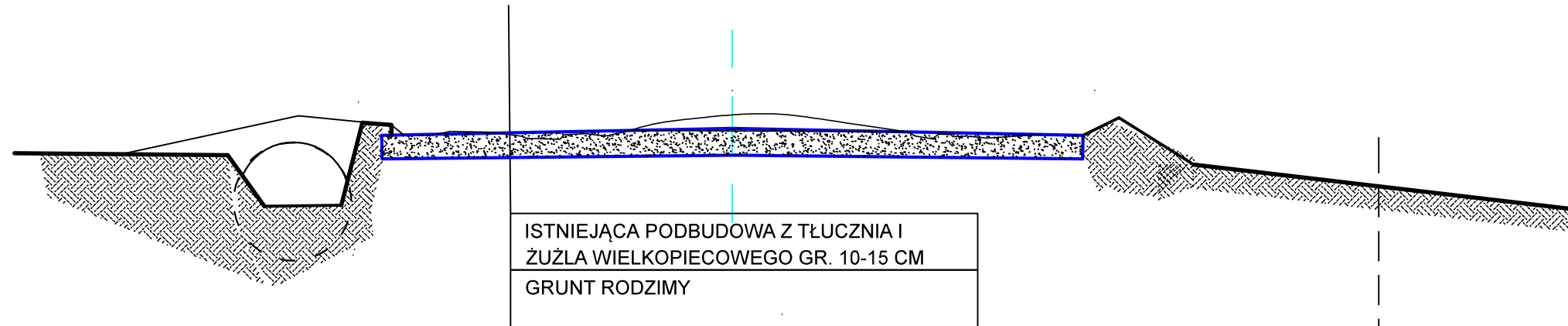


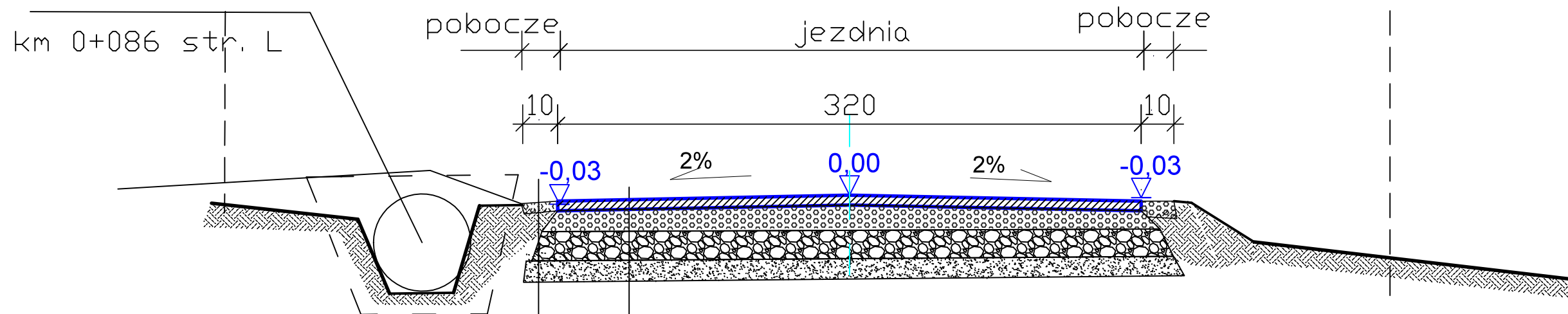
PRZEKRÓJ TYPOWY- ISTNIEJĄCY
 skala 1:25
 od km 0+000 do km 0+122



ISTNIEJĄCA PODBUDOWA Z TŁUCZNIĄ I ŻUŻŁA WIELKOPIECOWEGO GR. 10-15 CM
GRUNT RODZIMY

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

ISTN. PRZEPUST FI 500
 ODWADNIACI DO WYCZYSZCZENIA
 DODATKOWE PREFABRYKOWANE ŚCIANKI CZOŁOWE
 ZJAZD UTWARDZIĆ KRUSZYWEN ŁAMANYM GR. 10 CM



Utwardzone pobocza z kruszywa stabilizowanego gr. 5,0cm
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 tłucznowa i żużla wielkopiecowego gr.10-15cm

TEMAT: Przebudowa drogi gminnej w msc. Gunów Wilków, dz. nr ewid. 349 od km 0+000 do km 0+200, dł. 200mb INWESTOR: GMINA KAZIMIERZA WIELKA		DATA 04.2017 RYS. NR 26
PRZEKRÓJ TYPOWY W KM 0+086		SKALA 1:25 PODPIS
OPRACOWAŁ:	inż. KRZYSZTOF AUGUSTYN	