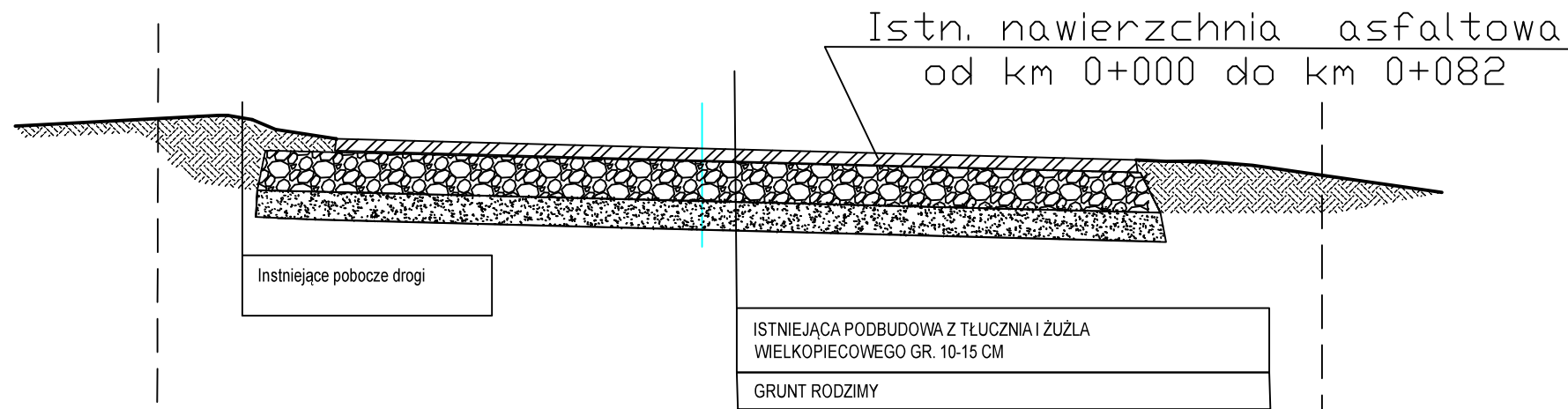
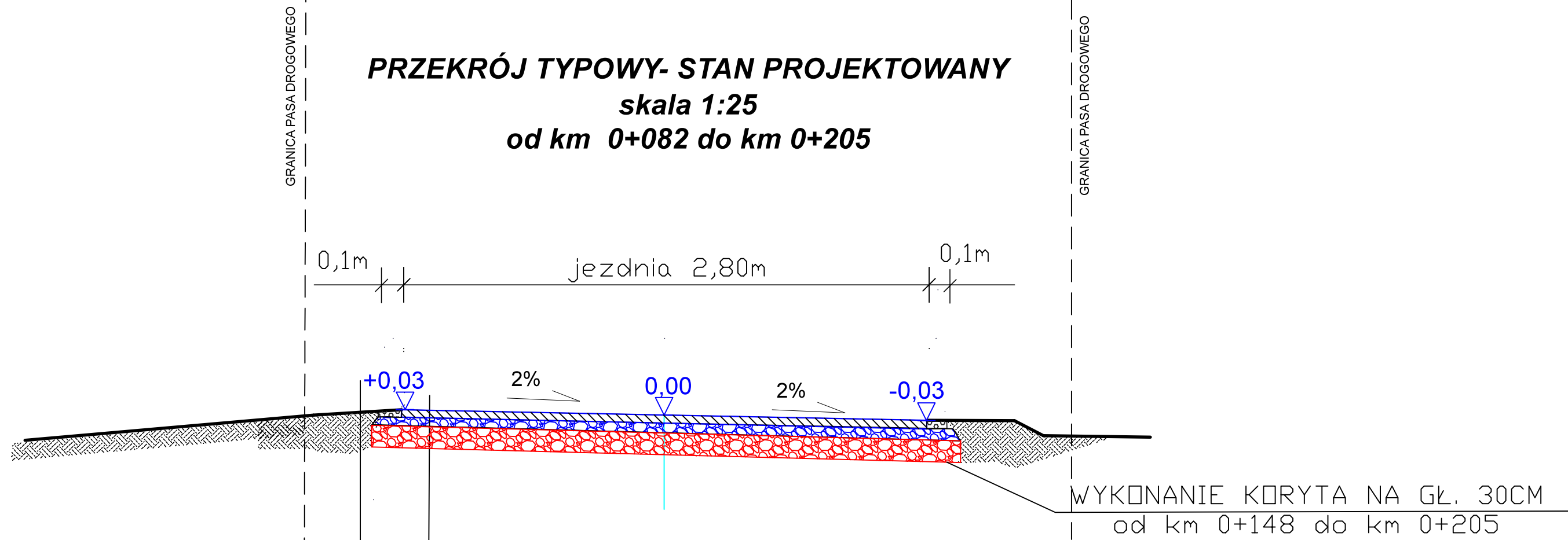


**PRZEKRÓJ TYPOWY- STANIEJĄCY**  
**skala 1:25**  
**od km 0+082 do km 0+205**



**PRZEKRÓJ TYPOWY- STAN PROJEKTOWANY**  
**skala 1:25**  
**od km 0+082 do km 0+205**



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

W-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 5 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego w-wa górna 0-63mm stabilizowanego mech. gr. 10cm od km 0+082 - 0+205
Projekt. podbudowa z tłucznią łamanego 31,5-63mm w miejscu korytowania od km 0+148-0+205 - 20 cm na szer. 3,20m
Grunt rodzimy

TEMAT: Przebudowa drogi gminnej w msc. Zięblice odcinek I (dz. nr ewid. 928) od km 0+000 do km 0+205 oraz odcinek II (dz. nr ewid. 595) ,od km 0+000 do km 0+109 INWESTOR: GMINA KAZIMIERZA WIELKA		DATA 01.2018 RYS. NR J5
<b>PRZEKRÓJ TYPOWY W KM 0+150</b>		SKALA 1:25 PODPIS
OPRACOWAŁ:	inż. KRZYSZTOF AUGUSTYN	