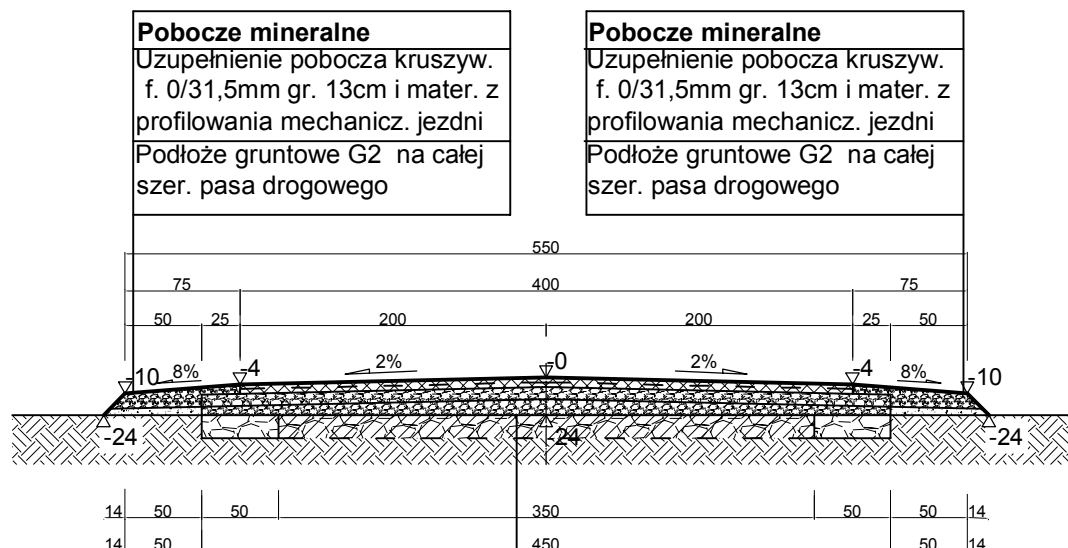
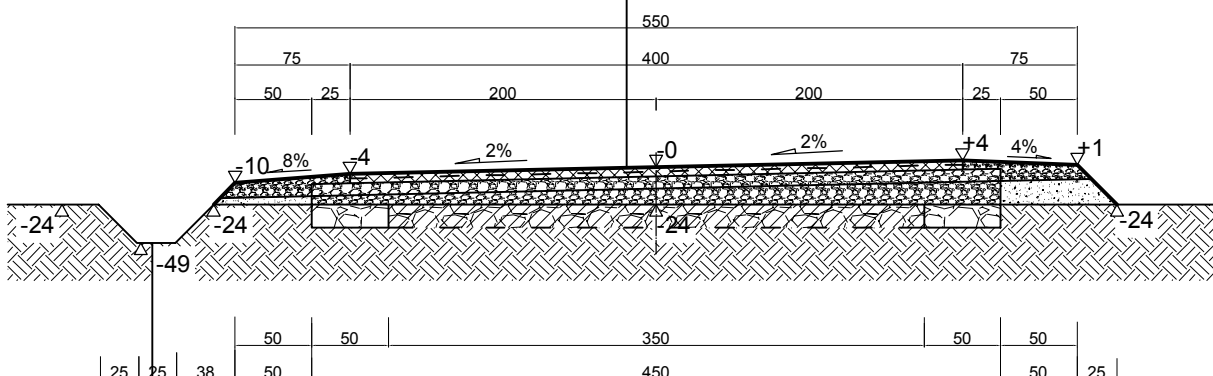


km 0+128,5 - 0+160,0 ; jezdnia : s4=4,0 m, k4=5,5m ,
 km 0+373 - 0+479,0 ; jezdnia : s4=4,0 m, k4=5,5m ,
 km 0+507 - 0+920; jezdnia : s4=4,0 m, k4=5,5m ,



Jezdnia o nawierzchni MMA - przebudowa		Jezdnia o nawierzchni MMA - poszerzenie	
Naw.-w-wa śc gr.3 cm,MMA- ACS8 -w-wa wiążąca gr.3 cm,MMA- ACW11	Warstwy nadbudowy	Warstwy nadbudowy	Naw.-w-wa śc gr.3 cm,MMA- ACS8 -w-wa wiążąca gr.3 cm,MMA- ACW11
Podbudowa , szer. 4,5m, gr. 8 cm z krusz. f. 0/31,5 mm, stabilizowana mechanicznie			Podbudowa , szer. 4,5m, gr. 8 cm z krusz. f. 0/31,5 mm, stabilizowana mechanicznie
Profilowanie istniejącego podłoża - z uzupełnieniem kłincem - w-wa gr.3-7cm			Podbudowa , gr. 15 cm z krusz.-f. 0/63 mm, stabilizowana mechanicznie- poszerzenie
Nawierzchnia kłincowo-żwirowa o s=3,5-3,8m,gr. 18-22 cm stabiliz. mech.	Istniejące podłoże	Istniejące podłoże	Nasyp uzupełniający profil poprzeczny korony drogi z gruntu G1 lub piasku Ps
Podłoże gruntowe G2 na całej szer. pasa drogowego			Podłoże gruntowe G2 na całej szer. pasa drogowego

km 0+128,5 - 0+160,0 ; jezdnia : s5=4,0 m, k5=5,5m ,



Instalacja OW w km 0+206 - 0+246
 Studnia zbiorcza nadmiaru wody
 Dzew-800mm, h=1,95m
 Rów chłonno-retencyjny 2*20m
 gruntowo-trawiasty o g=25cm

<div>RIWANUS</div> <div>ul. Zabrzeńska 22/6, 61-131 Poznań</div> <div>tel. : +48 605 512 419</div> <div>e-mail: ryszard@riwanus.pl, www.riwanus.pl</div>					
Inwestor: Miasto i Gmina Górzno ul. Rynek 1, 87-320 Górzno		Data 15.01.2026	Branża DR	Skala 1:50	Nr. rys. DR.02.1.3
Droga gminna nr 080736C Gołkowo. odc. dł. 920 mb , w km 0+000 (dr 1833C - cz. dz. nr 127/1) - km 0+920 (dz. nr 156). Zamierzenie budowlane - przebudowa drogi gminnej na dł. 0,920 km w Gminie Górzno		Projektant br. drogowej mgr inż. RYSZARD IWANUS Upr. KUP/0125/POOD/08 KUP/BO/0245/07 specjalność: drogowa			
Treść rys. PROJEKT TECHNICZNY BUDOWLANY - przebudowa drogi gminnej w Gminie Górzno - Droga nr 080736C Gołkowo w km 0+000 (dr 1833C) - 0+920 , Dł. 920 mb.		Projektant br. drog. mgr inż. DANUTA IWANUS Upr. KUP/BD/0741/01 BP-RN-V/158/TO/83 specjalność: konstrukcyjno-inżynierska			
Stadium : PROJEKT TECHNICZNY					