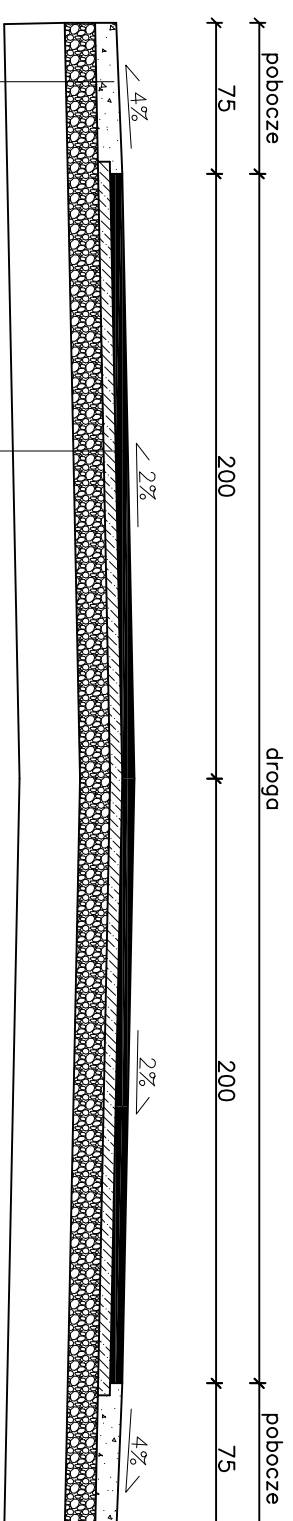


PRZEKRÓJ NORMALNY

skala 1:25

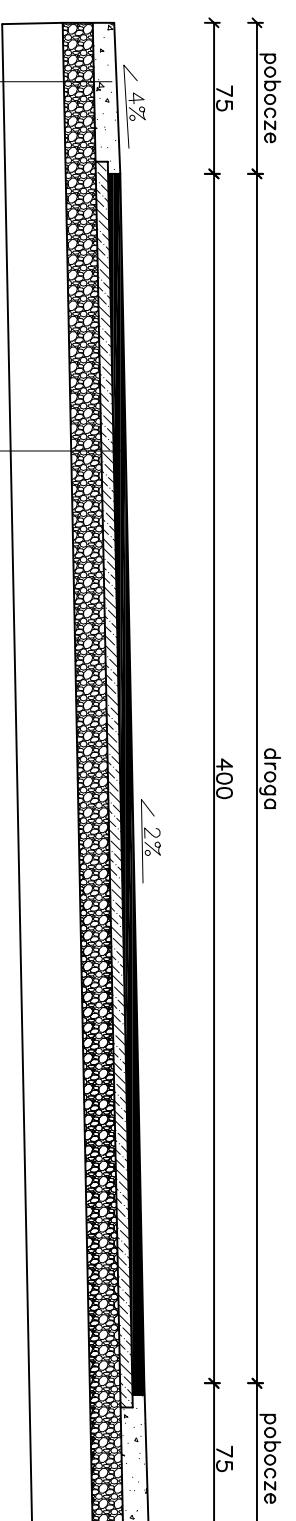


- warstwa ścierna z asfaltobetonu AC8S gr. 3cm
- warstwa wiążąca z asfaltobetonu AC16W gr. 4cm
- podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{90/3} gr. 20cm

—pobocze utwardzone z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 7cm

PRZEKRÓJ NORMALNY

skala 1:25



- warstwa ścierna z asfaltobetonu AC8S gr. 3cm
- warstwa wiążąca z asfaltobetonu AC16W gr. 4cm
- podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{90/3} gr. 20cm

—pobocze utwardzone z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 7cm

OPRACOWAŁ - Z.U.H. PROJEKT, UL.PIKUSDZKIEGO 91, GRUDZIĄDZ

OBIEKT	Budowa drogi gminnej nr 030213 C Bąkowo – Trzy Korony – II etap , Gmina Wartubie, działki nr 52, 6, obręb Wartubie oraz działka nr 99, obręb Bąkowo		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	SPECJALNOŚĆ
PROJEKTANT	Wojciech Zawadzinski	GP.I.7342/ 323/TO/94 BA-IV. 8346 /76/TO/90	KONSTRUKCYJNO INŻYNIERYJNA
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKROJE NORMALNE		Rys. nr
FAZA - PB	SKALA 1 : 25	LIPIEC 2019	BRANŻA DROG.