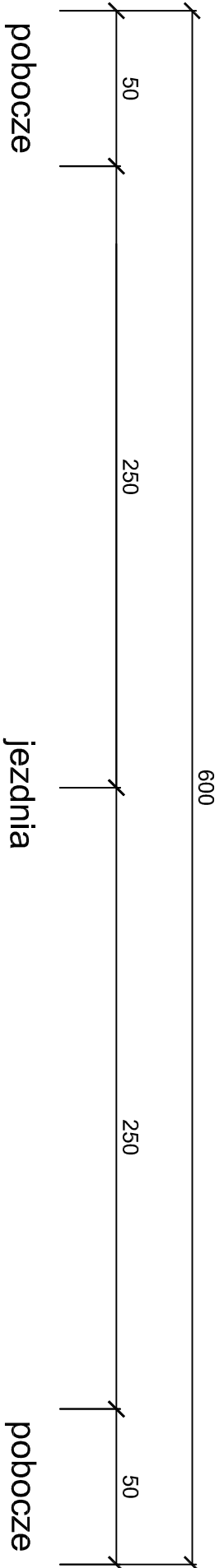


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI

PRZEKRÓJ A - A

SKALA 1 : 20



warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC8S, grub. 5 cm
skropienie kationową emulsją asfaltową 0,4 kg/m²
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W, grub. 5 cm
skropienie kationową emulsją asfaltową 0,5 kg/m²
główna w-wa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm, grub. 10 cm
dolna w-wa podbudowy z kruszywa łamanego 0/63mm, grub. 20 cm
istniejąca nawierzchnia drogi gminnej, grub. 10 cm

Pracownia Projektowa D.M.			Włodzimierz Łaganowski 87-100 Toruń, ul. Harcerska 16 c /4 tel. 513-14-30-33 wlaganowski4@gmail.com		
Objekt:	Modernizacja infrastruktury drogowej poprzez przebudowę drogi gminnej nr 070607C położonej w miejscowości Niedźwiedź				
Adres:	droga gminna nr 070607C działka nr 150/1 , obręb 0006 Niedźwiedź, Jednostka ewidencyjna 041702__2 Dębowa Łąka				
Branża:	Drogowa	Stadium:	Projekt zgłoszenia robót budowlanych		
Inwestor:	Gmina Dębowa Łąka, Dębowa Łąka 38, 87-207 Dębowa Łąka				
Nazwa rysunku:	Konstrukcja nawierzchni jezdni				
Projektant drogi:	Włodzimierz Łaganowski	GP.IV.8346/159/TO/91 specj. konstrukcyjno - inżynierska w zakresie dróg			
Data:	kwiecień 2024r	Skala 1 : 20		Nr rys. 6	