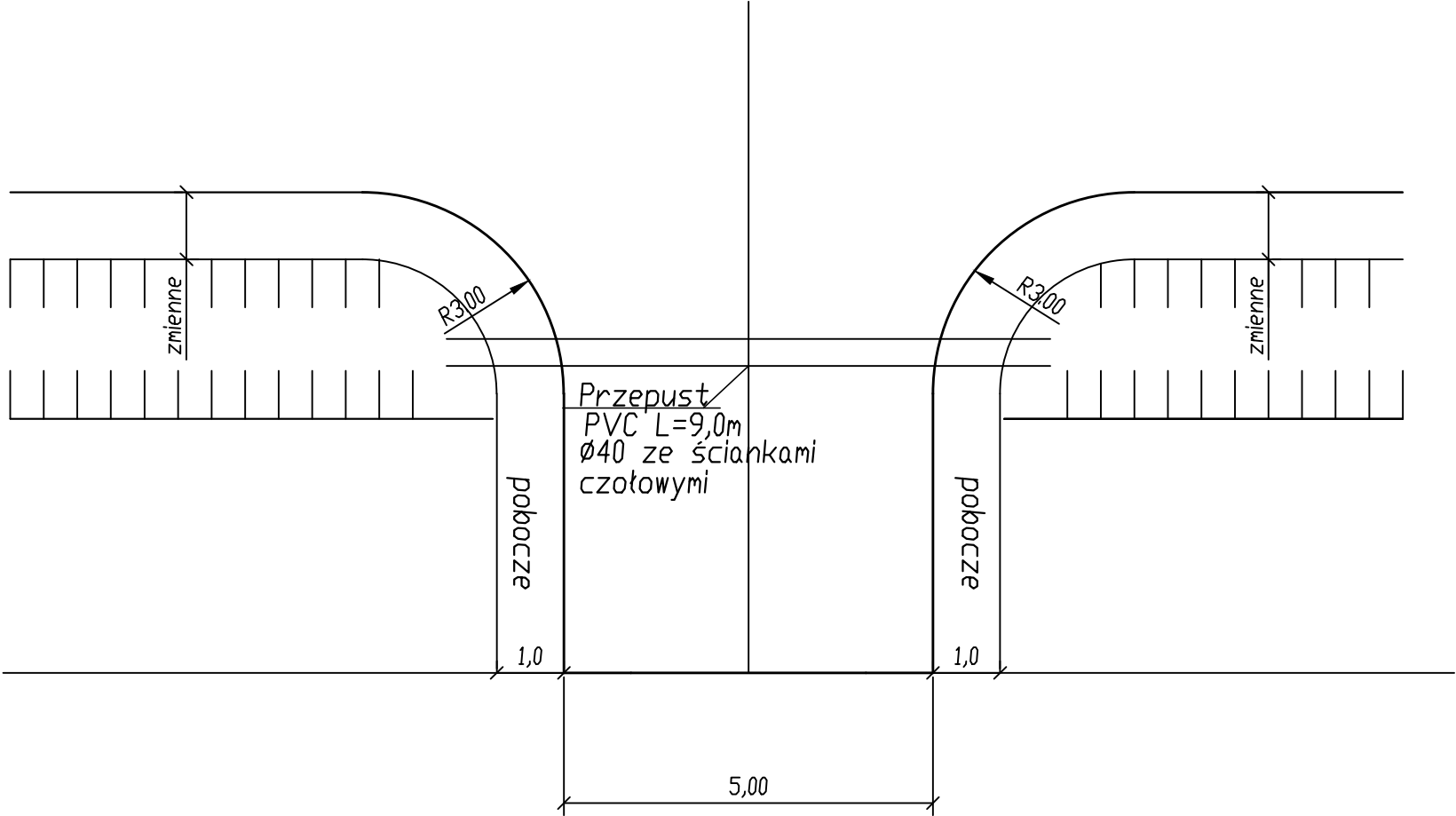
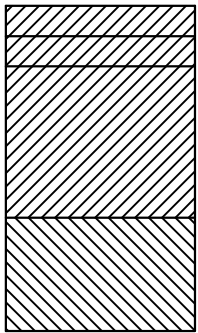


SZCZEGÓŁ ZJAZDU RODZAJ 2



KONSTRUKCJA ZJAZDU



- Warstwa ścieralna z betonu asf. AC11S 50/70 gr. 4cm
- Warstwa wiążąca z betonu asf. AC16W 50/70 gr. 4cm
- Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego C/50/30 o uziarnieniu 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o gr. 20cm
- Warstwa mrozochronna z gruntu niewysadzinowego o CBR 35% o gr. 15cm

USŁUGI INŻYNIERSKIE KRZYSZTOF DUBOJSKI 06-500 Mława, ul. Olsztyńska 40a		
Inwestor: Gmina Wieczfnia Kościelna 06-513 Wieczfnia Kościelna		
Nazwa projektu: PRZEBUDOWA DRÓG WEWNĘTRZNYCH POŁOŻONYCH W MIEJSCOWOŚCI KUKLIN		Branża: DROGOWA Stadium: PT
Nazwa rysunku: SZCZEGÓŁ ZJAZDU		Skala: 1:50
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Data: GRUDZIEŃ 2022
Imię i nazwisko: mgr. inż. KRZYSZTOF DUBOJSKI 7342/CIE-17/94	Podpis:	
		Rys. nr. 4-2