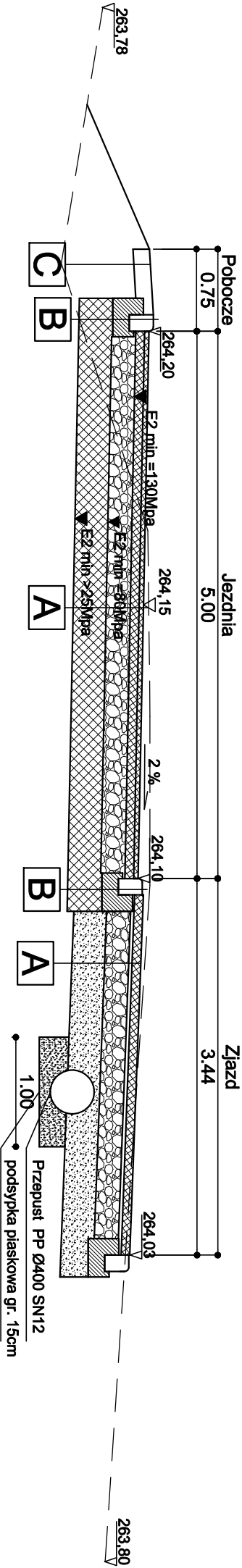


PRZEKRÓJ VIII-VIII



A	4cm	W-wa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S
	8cm	W-wa wiążąca z bet. asfaltowego AC 16W
	22cm	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 (mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/2)
	30cm	Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym Rm= 2,5MPa
86 cm		RAZEM

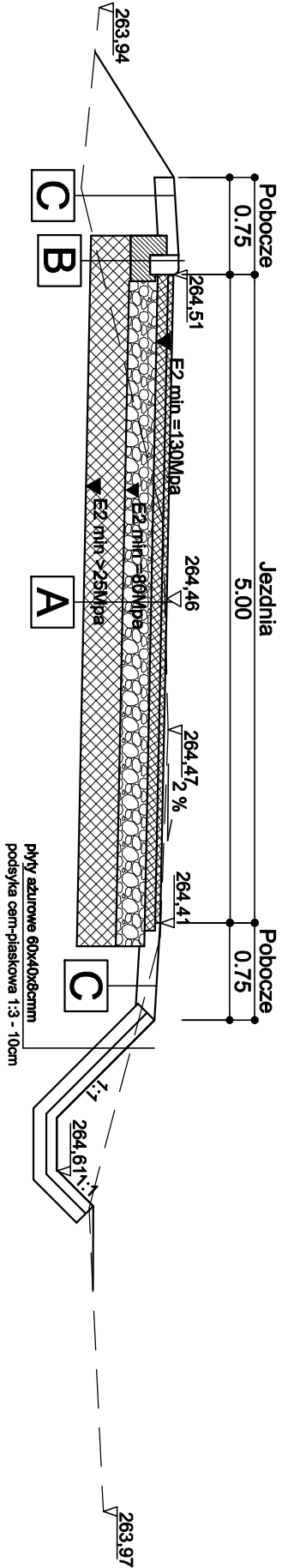
B	22cm	Krawężnik najazdowy 22x15cm
	15cm	Ława betonowa z oporem 35x28x20 z betonu C12/15

C	15cm	Pobocze z destruktu bitumicznego z powierzchniowym utwardzeniem
---	------	---

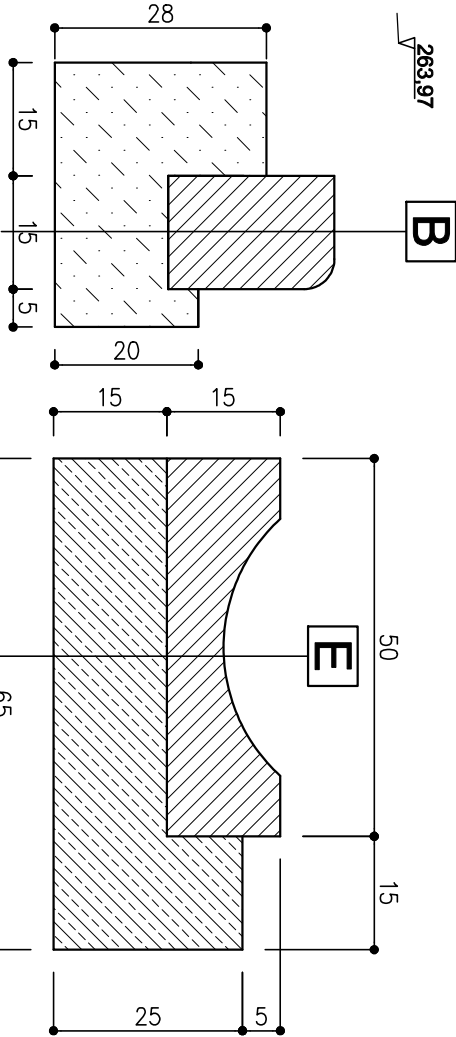
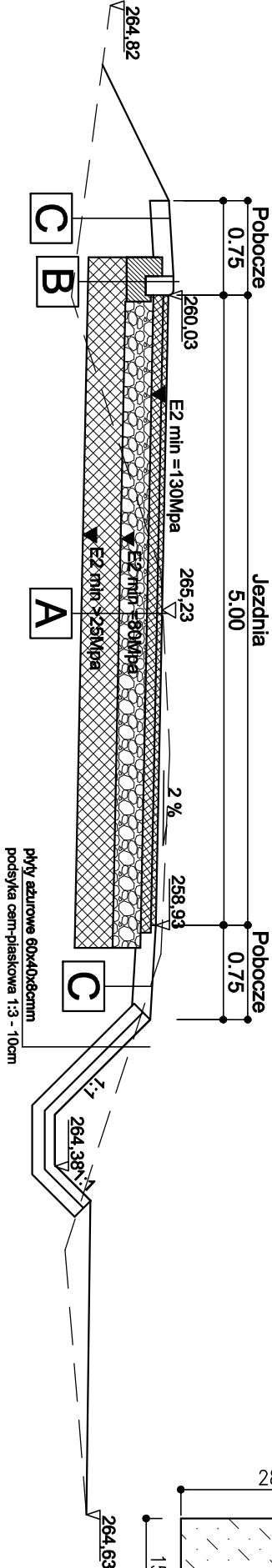
D	15cm	Ściek betonowy szer. 50cm na podsypce cem. płask. 1:4 gr. 5cm
	15cm	Ława betonowa z betonu C12/15

skala 1:10

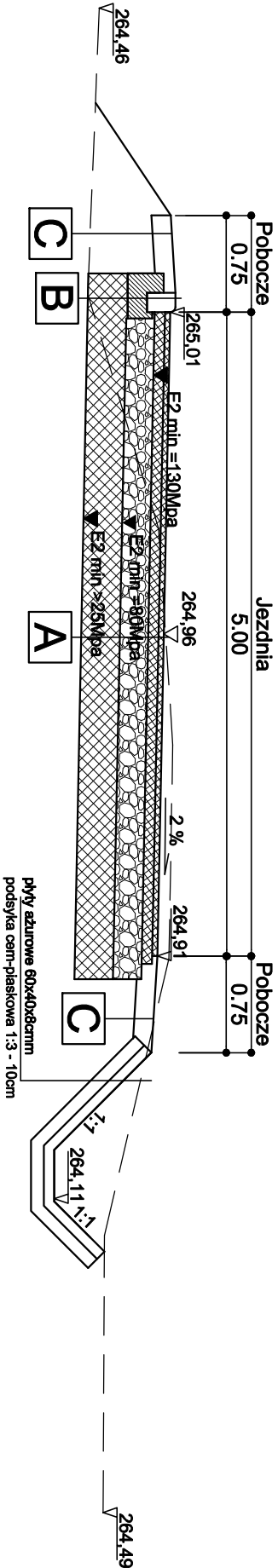
PRZEKRÓJ IX-IX



PRZEKRÓJ X-X



PRZEKRÓJ XI-XI



<b>Nazwa zadania:</b> PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. JESIONOWEJ W ZEBRZYDOWICACH WRAZ Z BUDOWĄ INSTALACJI DWODNIENIOWEJ ORAZ PRZYLĄCZEM KANALIZACJI DESZCZOWEJ		<b>Nazwa obiektu budowlanego:</b> ulica Jesionowa w Zebrydowicach	
<b>Nazwa rysunku</b>		<b>PRZEKROJE POPRZECZE DO VIII-VIII DO XI-XI</b>	
<b>Investor</b>		Gmina Zebrydowice ul.Ks.Janusz 6 ; 43-410 Zebrydowice	
<b>Projektant</b> branża drogowa		mgr inż. Renigiusz Maciej	Podpis
<b>Sprawdzający</b> branża drogowa		mgr inż. Piotr Lilla	Podpis
<b>branża</b>		stadium projektu	data opracowania
<b>drogowa</b>		projekt budowlanych	12.2022rok
			1:50, 1:10
			05

Opracowanie opracowane przez: Biuro Autorskie i Biuro Projektowe  
Z. G. 04.02.1994r. (02.01.1994r. i 23.02.1994r.)