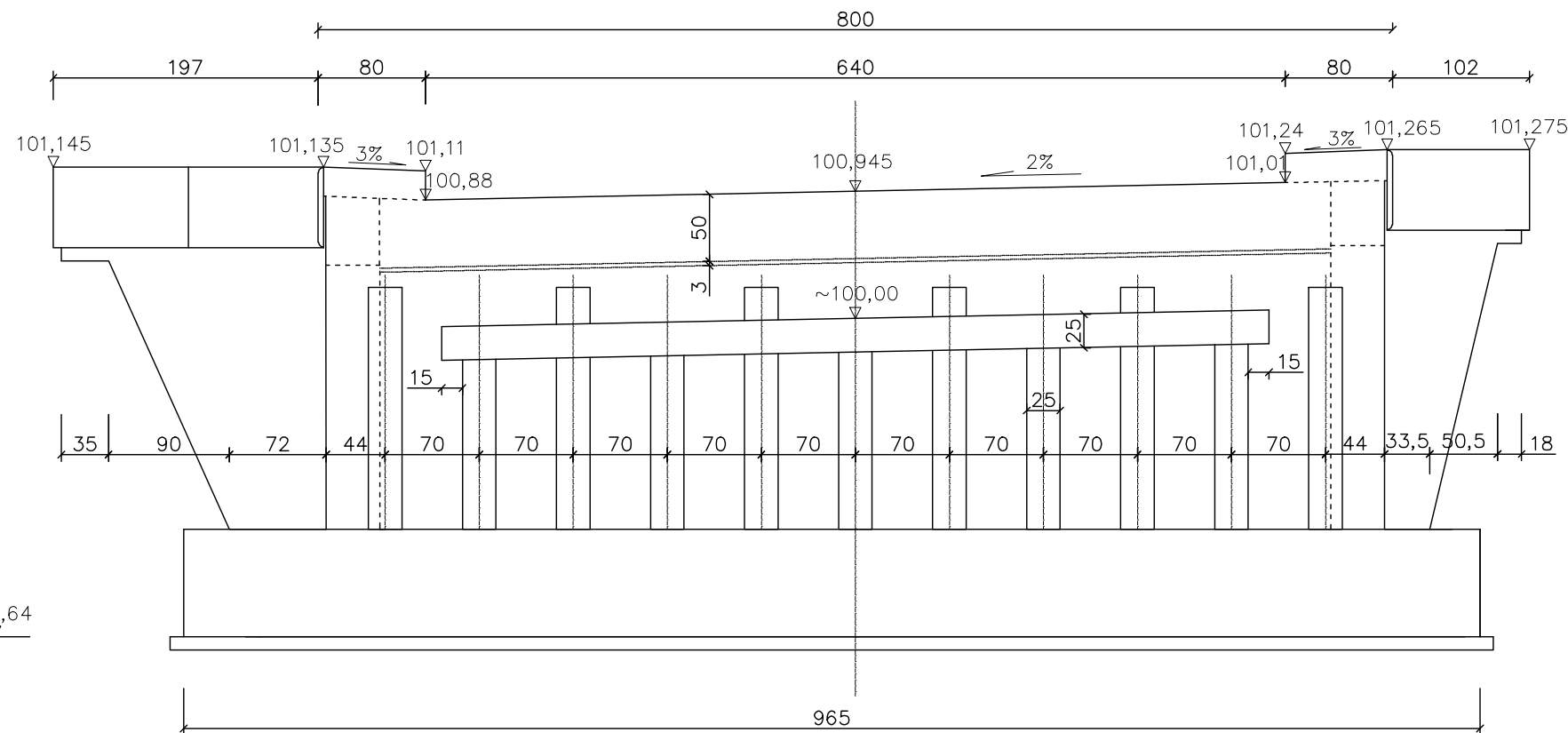
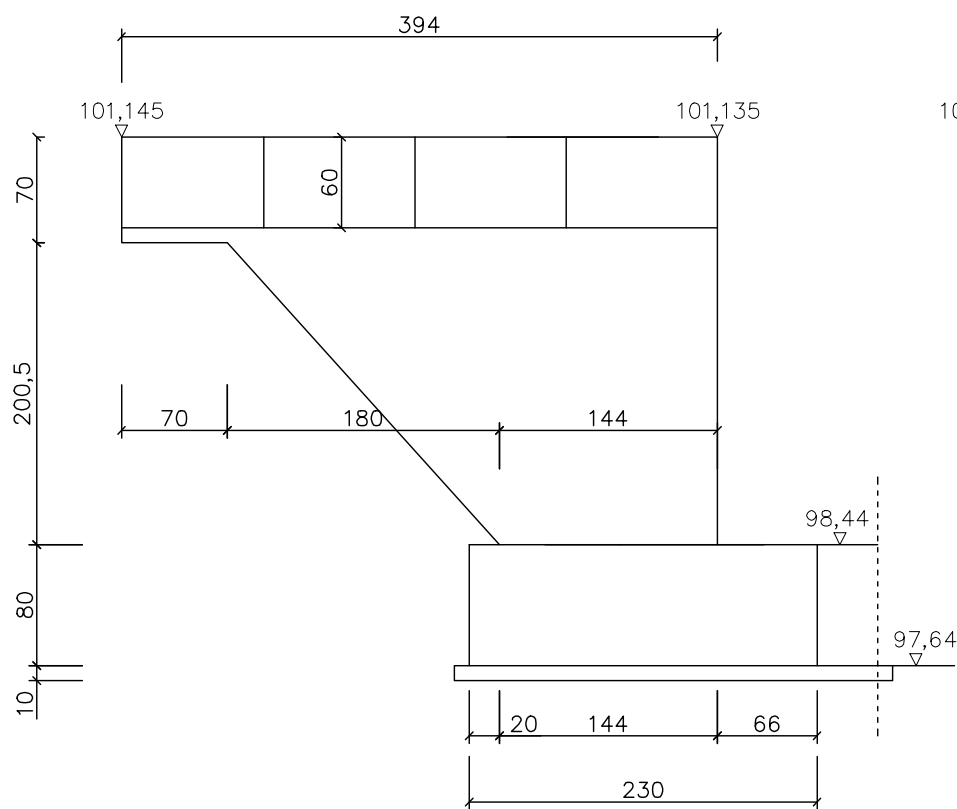
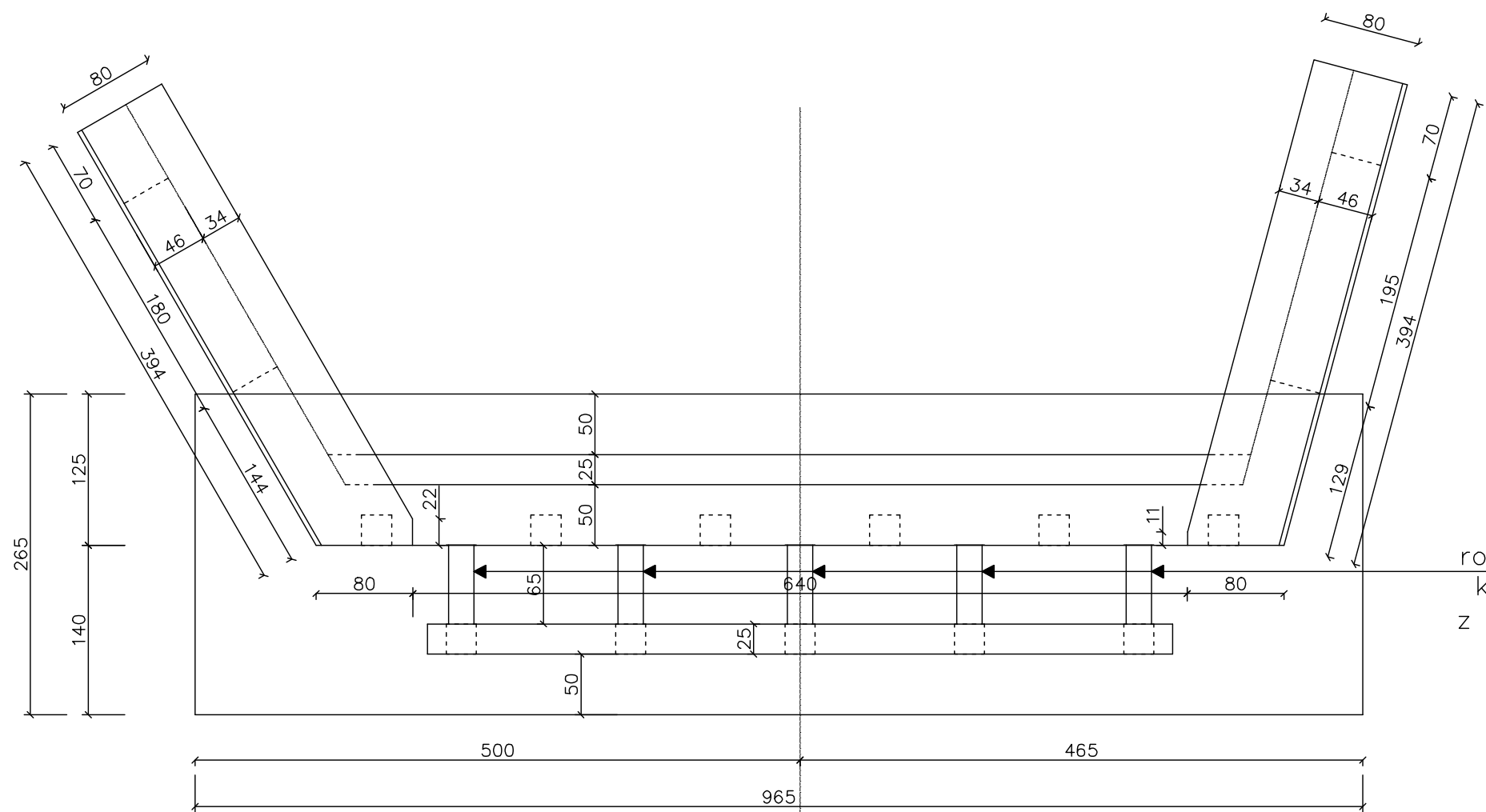
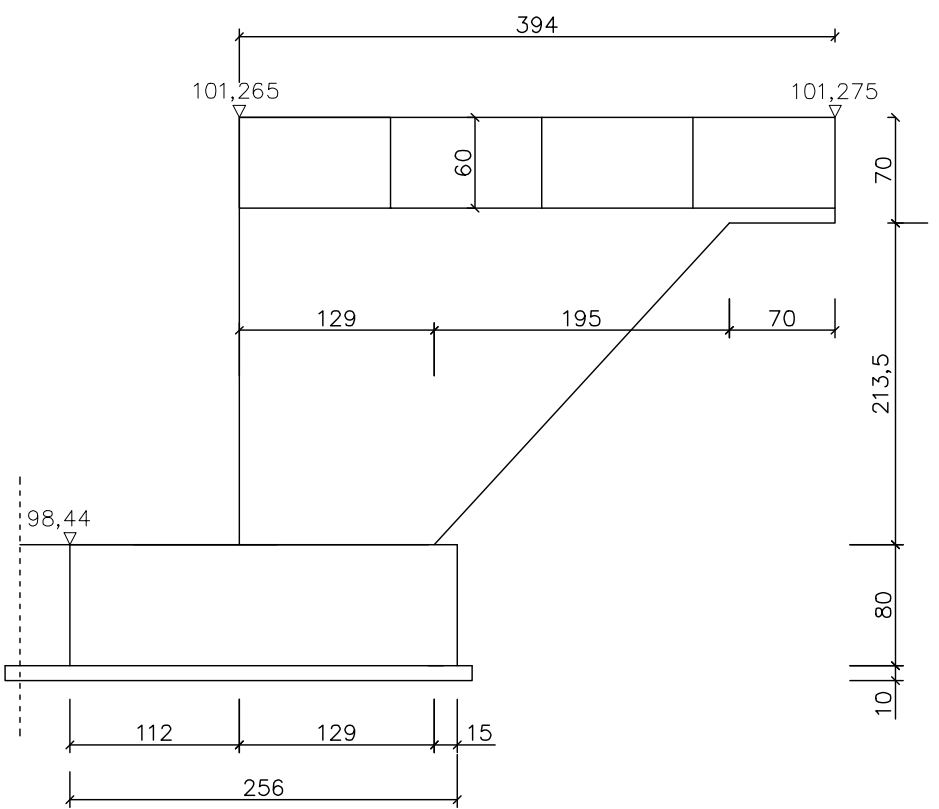


## WIDOK Z BOKU



## WIDOK Z BOKU



rozparcie słupów z rury  
kwadratowej wykonanej  
z 2-ch ceowników [200

INWESTOR		<b>ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W MAKOWIE MAZOWIECKIM</b> ul. Krótka 3 06-200 Maków Mazowiecki	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		 <b><i>Biuro Projektowo - Konsultingowe</i></b> <b><i>"MOSTY PŁOŃSK" Spółka Cywilna</i></b> 09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14	
ZAMIERZENIE BUDOWLANE		PRZEBUDOWA MOSTU W M. ŁĘGI NA RZECIE ORZYC W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 2131 W OD DROGI NR 60 CZERWONKA-KRZYŻEWO-JACIĄŻEK-SZLASY BURE	
TYTUŁ RYSUNKU		GEOMETRIA PRZYCZÓŁKA PODPORY NR 4	
STADIUM		<b>PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY</b>	
Nr rys. <b>5</b>	Skala: 1:50	Data: Grudzień 2016	
	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
PROJEKTOWAŁ	inż. Wojciech Kluz	projektowe i wykonawcze w specj. konstr. bud. i w ograniczonym zakresie w specj. architekt. K-226/02; A-227/02MAZ/0183/POOM/04	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Agnieszka Pabian	wykonawcze mostowe bez ograniczeń MAZ/0062/OWOM/2013	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Zdzisław Urbaniak	projektowe i wykonawcze w specj. mostowej bez ograniczeń GDPP.20/94	
KIEROWNIK ZESPOŁU	mgr inż. Jan Flis	wykonawcze mostowe bez ograniczeń UAN-4224/86/75/84	