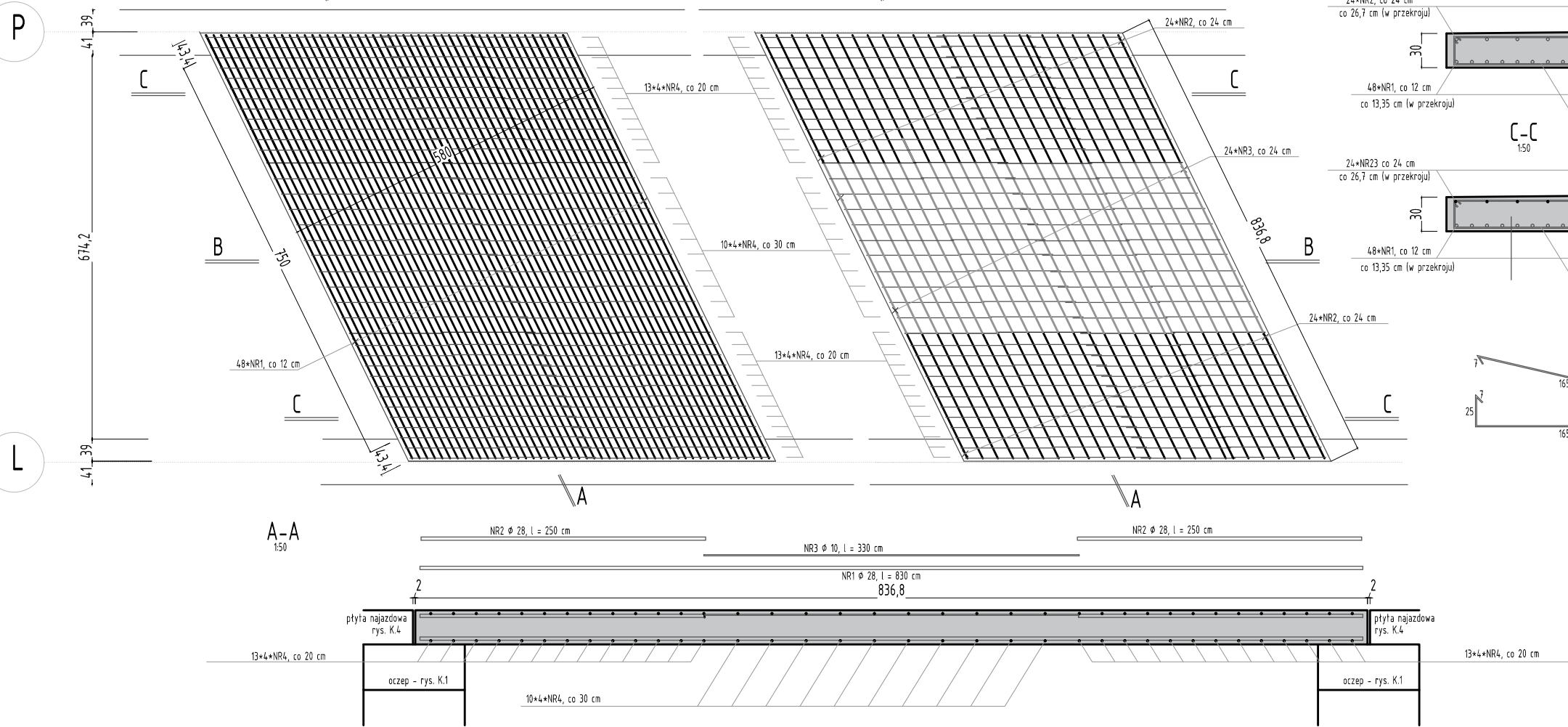


# KONSTRUKCJA PŁYTY GŁÓWNEJ

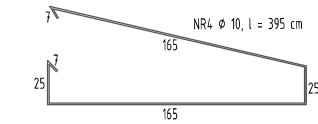
ZBROJENIE DOŁEM

ZBROJENIE GÓRA



B-B  
150

C-C  
150



## ZESTAWIENIE STALI DLA PŁYTY

nr pr.	ø[mm]	szk.	dług.	dług. ø 28	dług. ø 10
1	28	48	8,30	388,8	
2	28	48	2,50	120,0	
3	10	24	3,30		79,20
4	10	144	3,95		568,80
Razem długość				508,8	648,0
Masa jednostkowa				4,83	0,617
Masa wg ø				2457,5	399,8
Razem [kg]				2857,3	

## ZESTAWIENIE BETONU DLA PŁYTY

B37 [m <sup>3</sup> ]	16,02
-----------------------	-------

BETON - B-50  
STAL - A-IIIIN RB500-W  
otulina - 5 cm

<b>BIURO PROJEKTÓW i OBSŁUGI INWESTYCJI</b> ul. Szkolna B, 59-830 OLSZYNA tel./fax (075) 72 12 690 <b>JANUSZ PETRUCH</b>		INWESTOR Zarząd Dróg Powiatowych w Lwówku Śląskim ul. Szpitalna 4, 59 - 600 Lwówek Śląski UMOWA NR	ZESPÓŁ PROJEKTANT mgr inż. Janusz Petruch JG-66/96	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Dariusz Rusnak 12/96/ZG	nr uprawnień DOŚ/BO/1458/02	nr czł. izby DOŚ/BO/0427/01	data, podpis
ZADANIE	Przebudowa mostu przez rz. Mrożynkę w ciągu drogi powiatowej nr 2505D w km 0+189 w m. Młqdz.		TEMAT KONSTRUKCJA PŁYTY GŁÓWNEJ		SKALA 1:100		
LOKALIZACJA	dz. nr 181,539 - droga, dz. nr 183 - rzeka : obręb Młqdz		FAZA PROJEKT BUDOWLANY		NR RYSUNKU   STR. <b>K2</b>		
			BRANŻA		MOSTOWA		