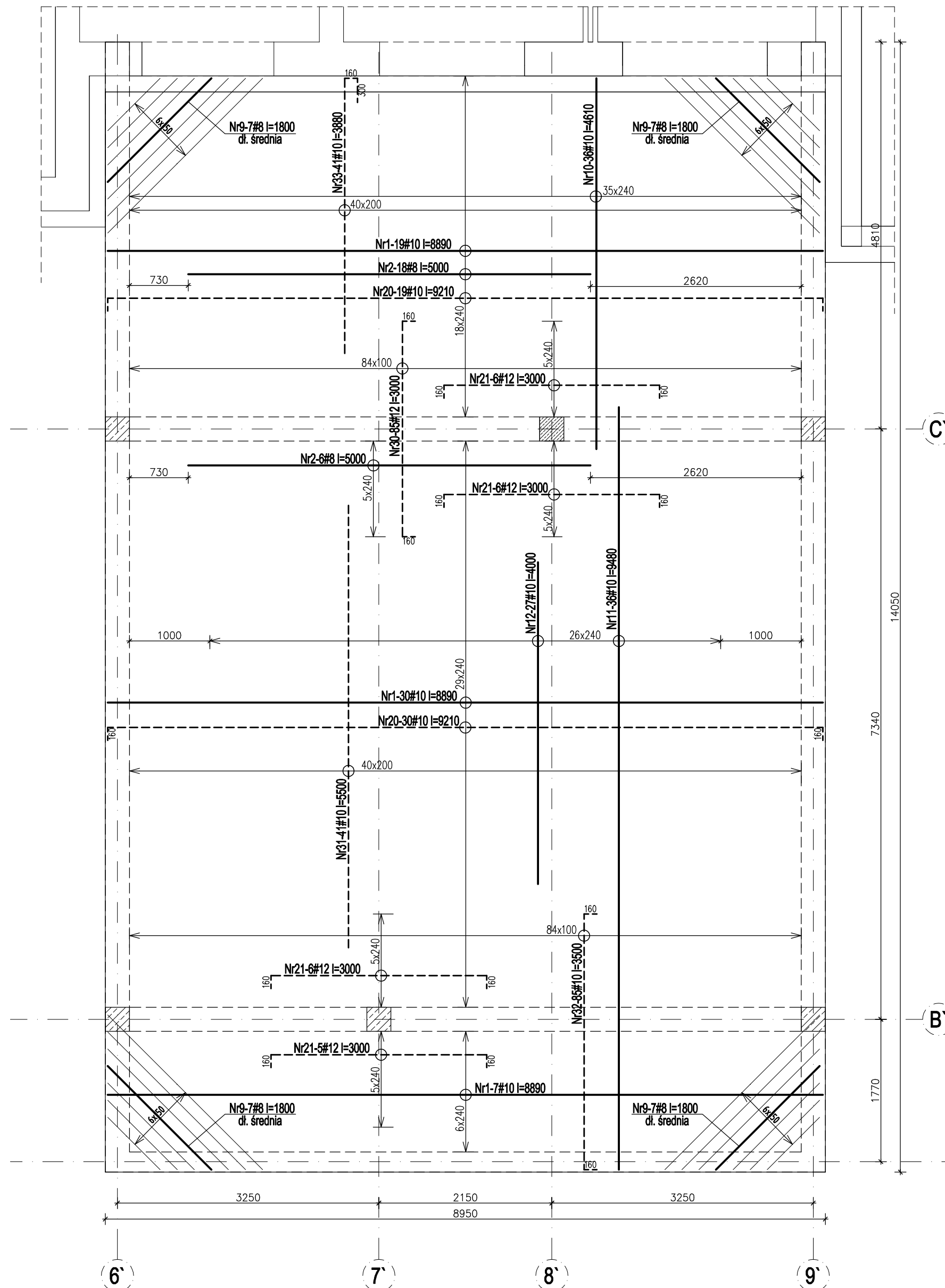
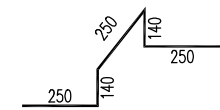


Poz.3.1.6. Płyta żelbetowa Skala 1:50



Podstawki
płyta gr. 22cm

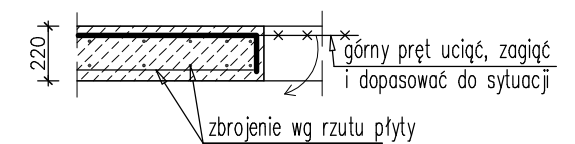
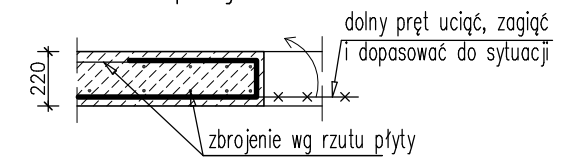


Nr35-370#10 l=1030
3szt./m2

Legenda:

----- Zbrojenie górne
 _____ Zbrojenie dolne
 Zbrojenie dodatkowe

SZCZEGÓŁ ZDBROJENIA przy otworach



UWAGI:

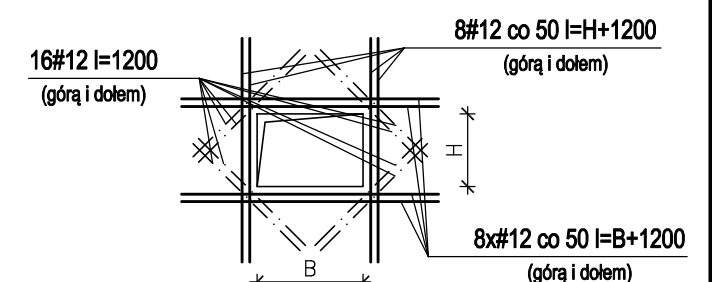
1. Wszelkie otwory w stropie rozpatrywać łącznie z projektem wykonawczym architektonicznym i projektami branżowymi.
2. Górny poziom płyty +3,58m.
3. Zakład prętów min. : #8-40cm; #10-50cm; #12-60cm
4. Płyta stropowa gr. 22cm

Beton C20/25 (B25)

Stal: # -A-IIIN(RB500W)

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	#8	#10	#12	UWAGI
1	56	#10	8890		497.84		
2	24	#8	5000	120.00			
9	28	#8	1800	50.40			
10	36	#10	4610		165.96		
11	36	#10	9480		341.28		
12	27	#10	4000		108.00		
20	49	#10	9210		451.29		
21	23	#12	3000			69.00	
30	85	#12	3000			255.00	
31	41	#10	5500		225.50		
32	85	#10	3500		297.50		
33	41	#10	3880		159.08		
35	370	#10	1030		381.10		
RAZEM wg średnic [m]				170.4	2627.6	324.0	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	0.617	0.888	
RAZEM wg średnic [kg]				67.3	1621.2	287.7	
RAZEM wg odt. stali [kg]					1976.2		

SZCZEGÓŁ	DOZBROJENIA
OTWORÓW	STROPOWYCH



PRACOWNIA PROJEKTOWA ARKADIUSZ WODNICKI 25-358 Kielce ul. Zagórska 42 tel. 343 12 84			
temat: ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NABUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWNIA BUDYNKU PO SZKOLE PODSTAWOWEJ NA ZAKŁAD OPIEKUŃCZO-LECZNICZY NA DZIAŁCE NR 70, 71 PRZY DRODZE GMINNEJ W BRZĘZIU GM. OPATÓW		stadium: BUDOWLANO – WYKONAWCZY	
branża:	KONSTRUKCJA	specjalność:	podpis: nr ur.: data:
projektował:	mgr inż. Dariusz Kieza	<u>konstr.-bud.</u>	SWK01/26/ POK009 03.2017.
sprawdził:	mgr inż. Tomasz Kozera	<u>konstr.-bud.</u>	SWK006/ POK010 03.2017.
rysunek:	Poz.3.1.6. Płyta żelbetowa.		skala: 1:50 nr rys.: 19K