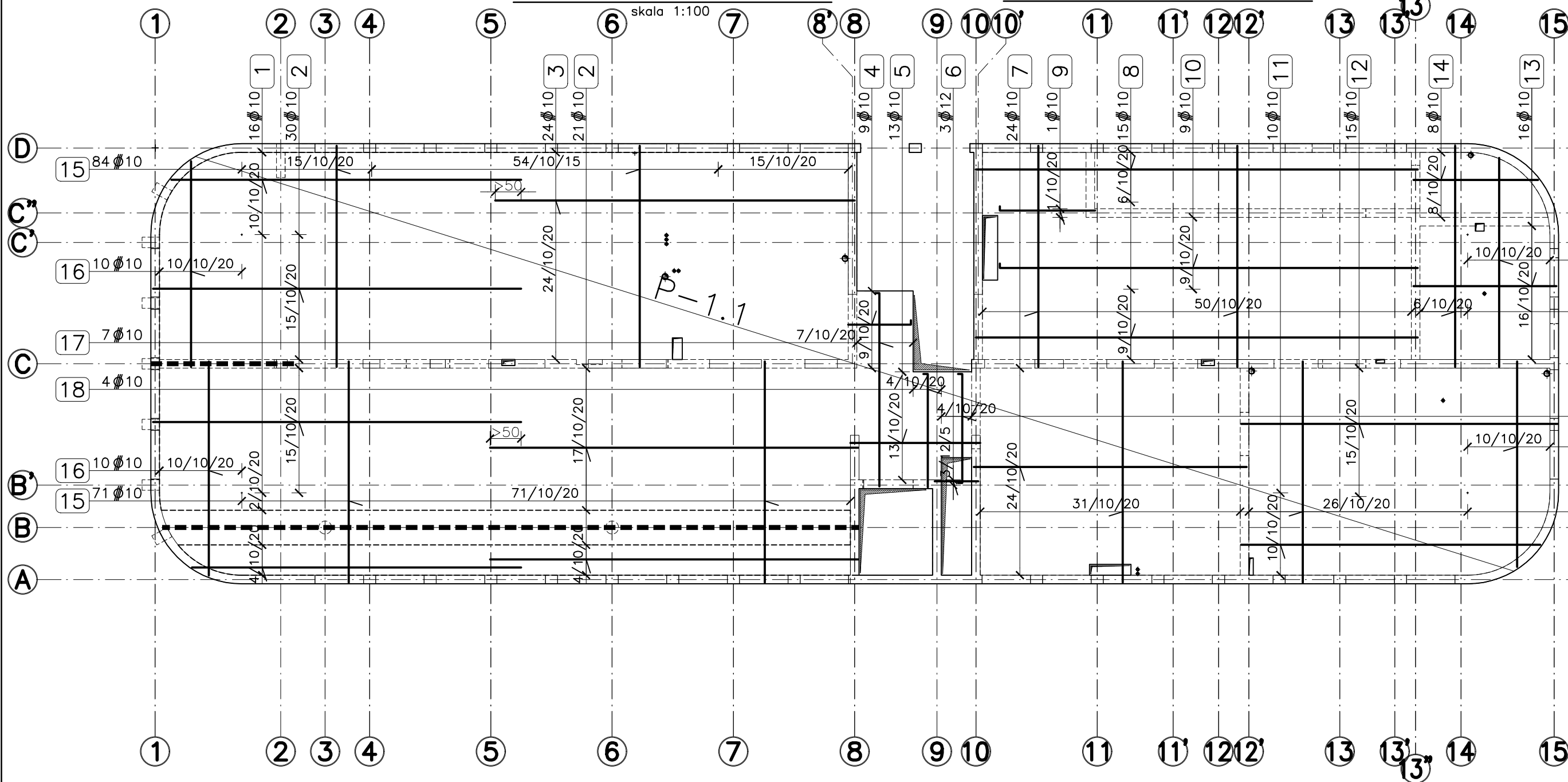
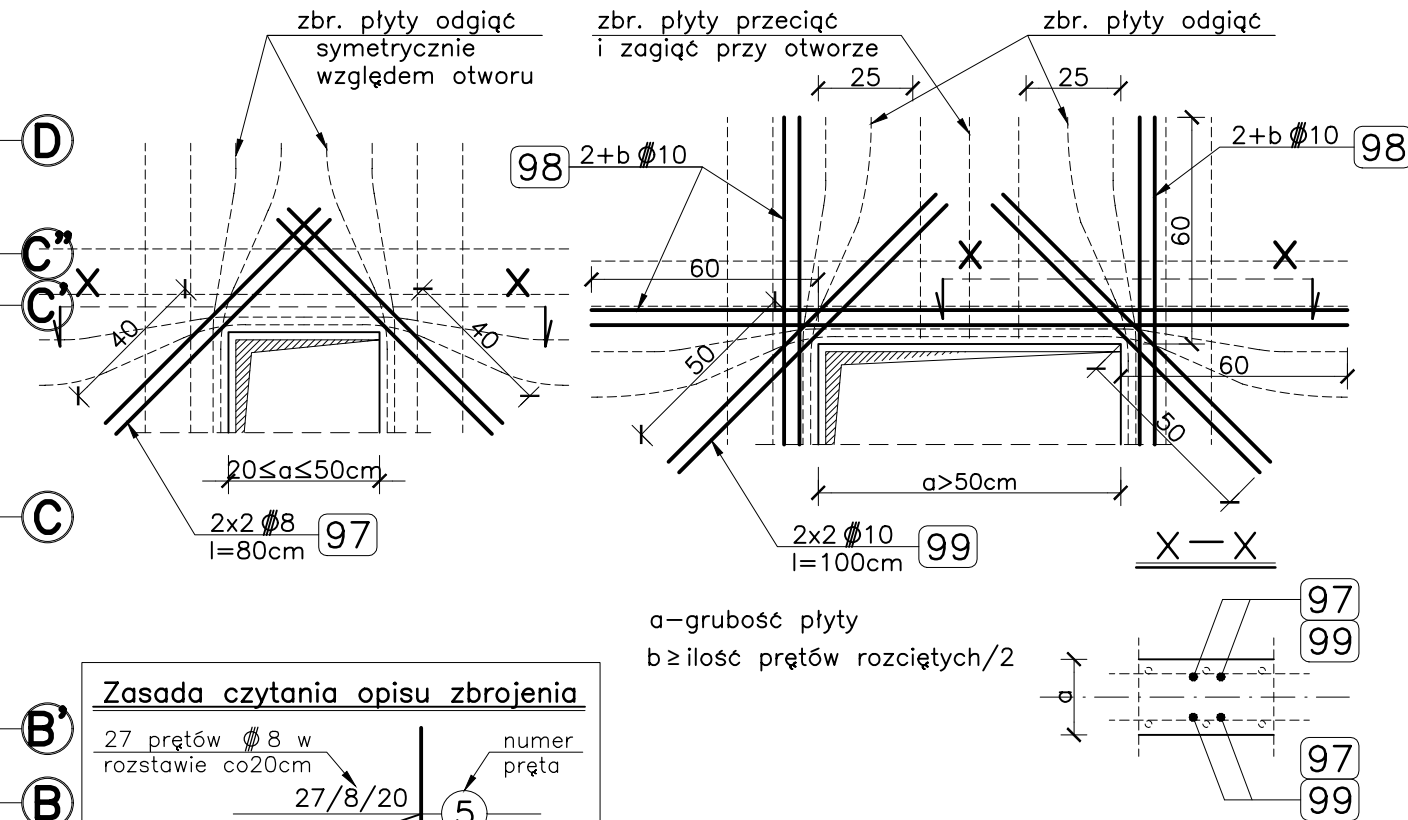
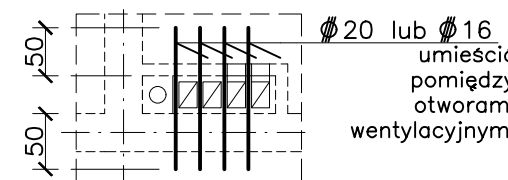


## ZBROJENIE DOLNE

## STROP NAD PARTEREM

skala 1:100

Szczegół "Z"  
Dozbrojenie otworów w płytach stropowychSzczegół zbrojenia płyty  
przy otworach wentylacyjnych

1	10	l <sub>sr</sub> =790cm	7	10	l <sub>c</sub> =630cm	13	10	l <sub>c</sub> =330cm
2	10	l <sub>c</sub> =850cm	8	10	l <sub>c</sub> =1020cm	14	10	l <sub>sr</sub> =270cm
3	10	l <sub>c</sub> =830cm	9	10	l <sub>c</sub> =230cm	15	10	l <sub>c</sub> =510cm
4	10	l <sub>c</sub> =160cm	10	10	l <sub>c</sub> =980cm	16	10	l <sub>sr</sub> =440cm
5	10	l <sub>c</sub> =300cm	11	10	l <sub>sr</sub> =670cm	17	10	l <sub>c</sub> =465cm
6	12	l <sub>c</sub> =100cm	12	10	l <sub>c</sub> =730cm	18	10	l <sub>c</sub> =280cm
						19	10	l <sub>c</sub> =280cm

## UWAGI:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rys. konstrukcji oraz projektem architektury i rys. branżowymi.
- Zachować projektowaną otulinę równą 2÷2.5cm.
- W stropie pozostawić otwory i przejścia dla instalacji – patrz proj. arch. i proj. instal.
- Otwory w stropach pozostawić w zakresie minimalnym niezbędnym dla przejścia przewodów instalacyjnych.
- Prace prowadzić w/g wytycznych zawartych w opisie technicznym.
- Ze stropu wypuścić pręty łącznikowe zbrojenia słupów i ścian wyższych kondygnacji.
- W miejscu kolizji zbrojenia z otworami pręty zbrojenia rozsunąć i zagęścić przy otworze lub przeciąć i zagiąć w płycie – patrz szczegół "Z".
- Jeśli nie wydano inaczej, pręty zbrojenia górnego/dolnego lokalizować symetrycznie względem podpór.

STAL: RB500

BETON: C25/30

+/- 0,00 = 310,97 m n.p.m.			
STUDIO ARCHITEKTONICZNE WOJCIECH KOZUB			
PRZEDMIOT INWESTYCJI	BUDOWA BUDYNKU BIUROWO-SOCJALNEGO NA DZIAŁCE 1043/11 WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI: WOD-KAN, GAZ, CO, WENTYLACJĄ MECHANICZNĄ, KLIMATYZACJĄ I INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI BĘDĄCEGO ETAPEM II INWESTYCJI PN:BUDOWA BAZY MAGAZYNOWO - TRANSPORTOWEJ ZGK BOLESŁAW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ZLOKALIZOWANĄ NA DZIAŁKACH 1043/4,1043/11 PRZY UL.WYZWOLENIA W BOLESŁAWIU		
INWESTOR	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ "BOLESŁAW" SP. Z O.O. 32- 329 BOLESŁAW; UL. OSADOWA 1		
ADRES INWESTYCJI	BOLESŁAW UL. WYZWOLENIA DZIAŁKI NR: 1043/ 4, 1043/ 11 J.EWID.121203_2 OBR.0001 BOLESŁAW		
TREŚĆ RYSUNKU	STROP NAD PARTEREM - ZBROJENIE DOLNE		
SPECJALNOŚĆ	KONSTRUKCYJNA		
AUTOR	MGR INŻ. ANDRZEJ MILA nr upr. MAP/0405/P00K/12		
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. JAROSŁAW DUDZIK nr upr. MAP/0305/P00K/09		
WSPÓŁPRACA	MGR INŻ. MAŁGORZATA IGNACIUK		
STADIUM	SKALA	DATA	NR RYSUNKU
PROJEKT WYKONAWCZY	1: 100; 1:20	08.2024.	PT-K 11.0