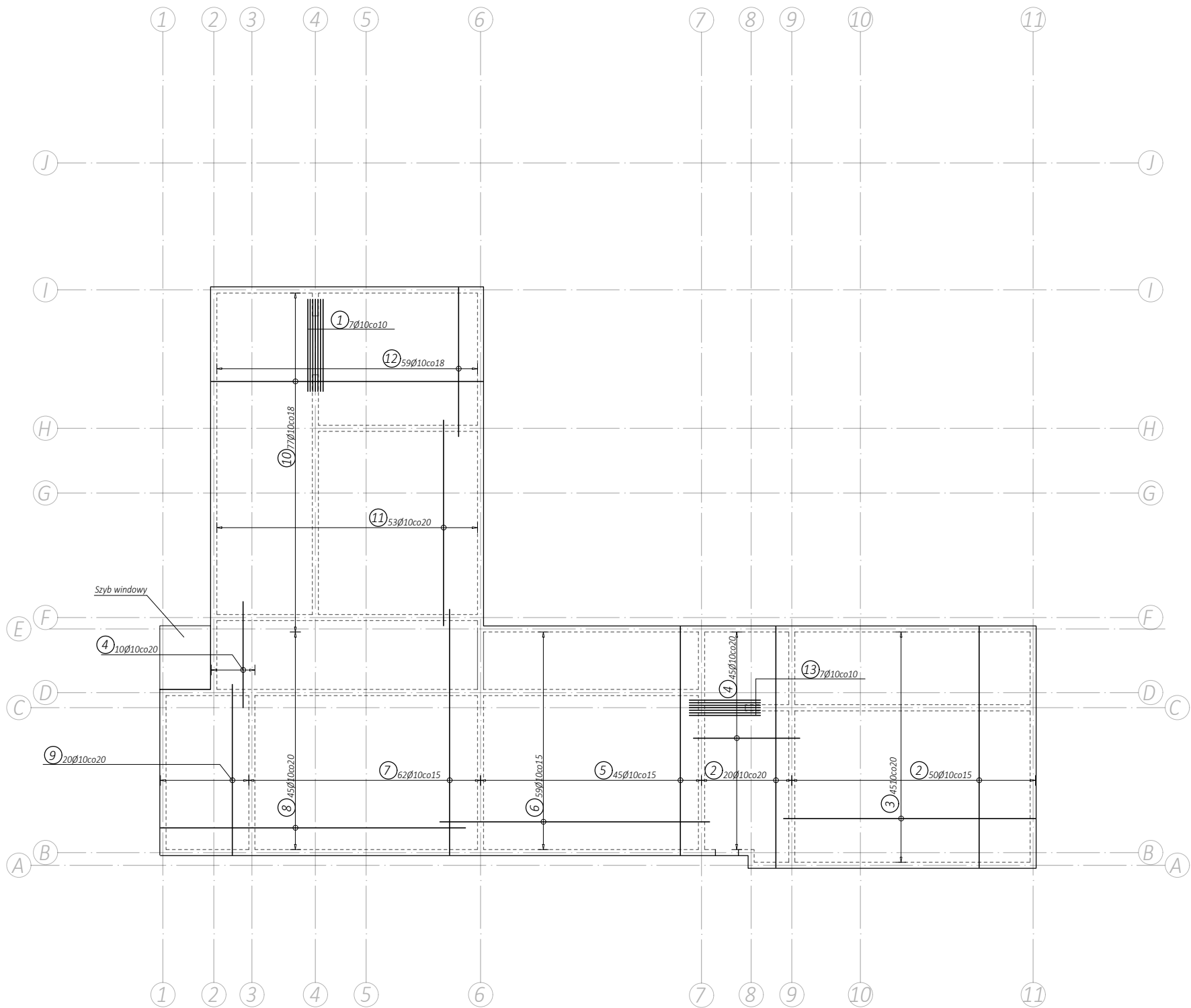
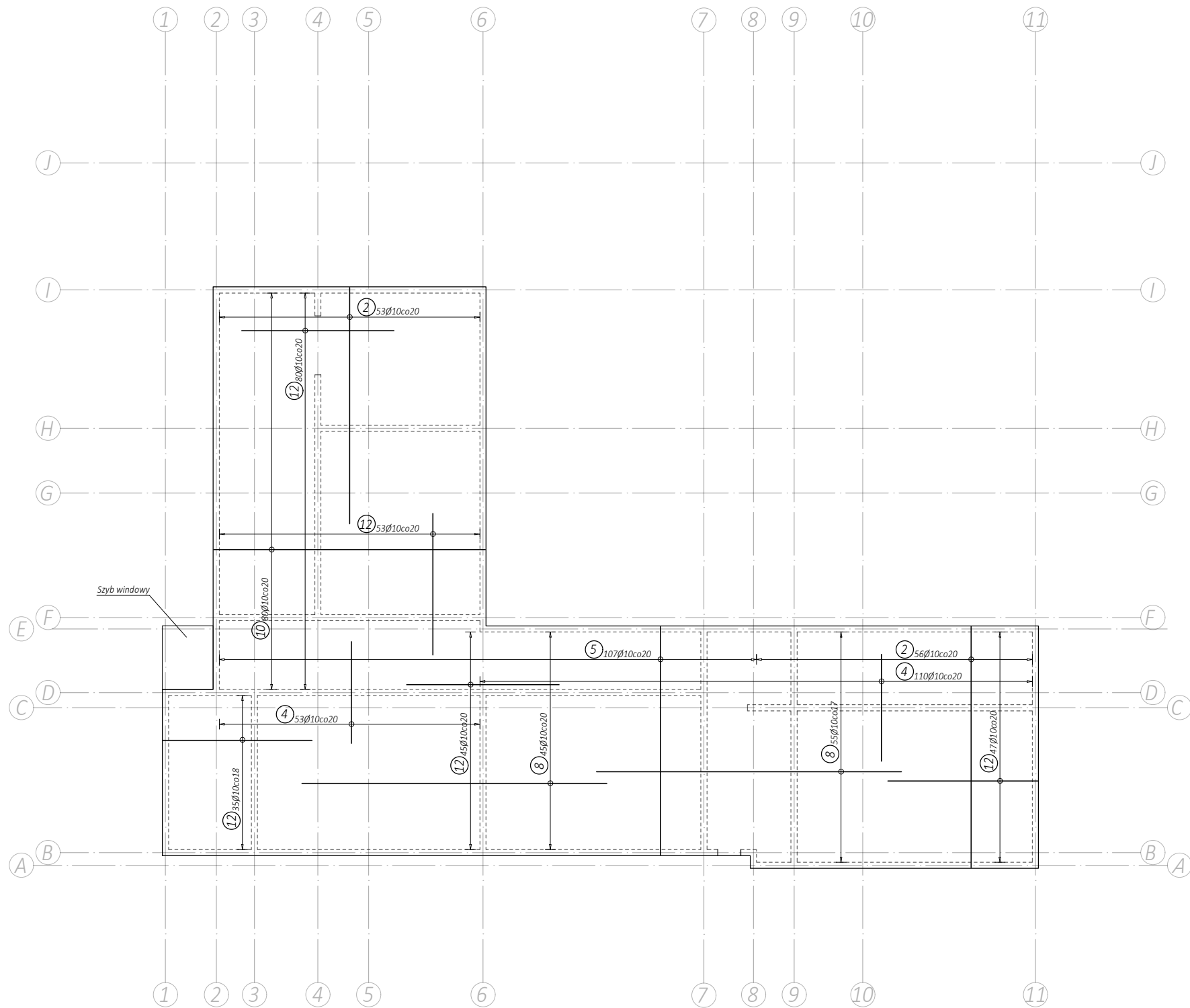


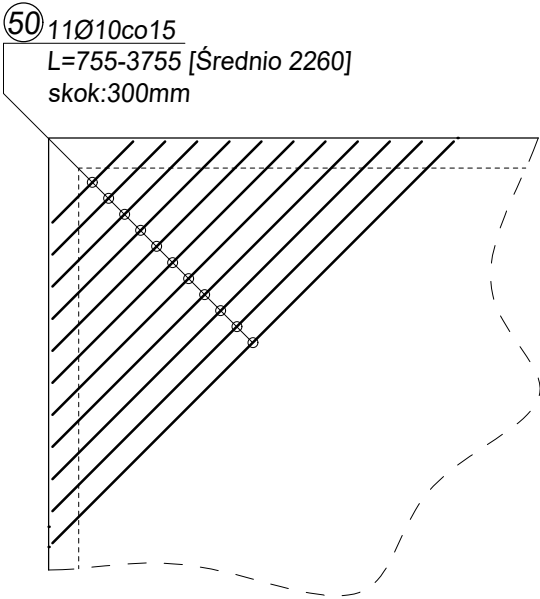
Zbrojenie płyty nad piętrem II
Zbrojenie dolne
1:200



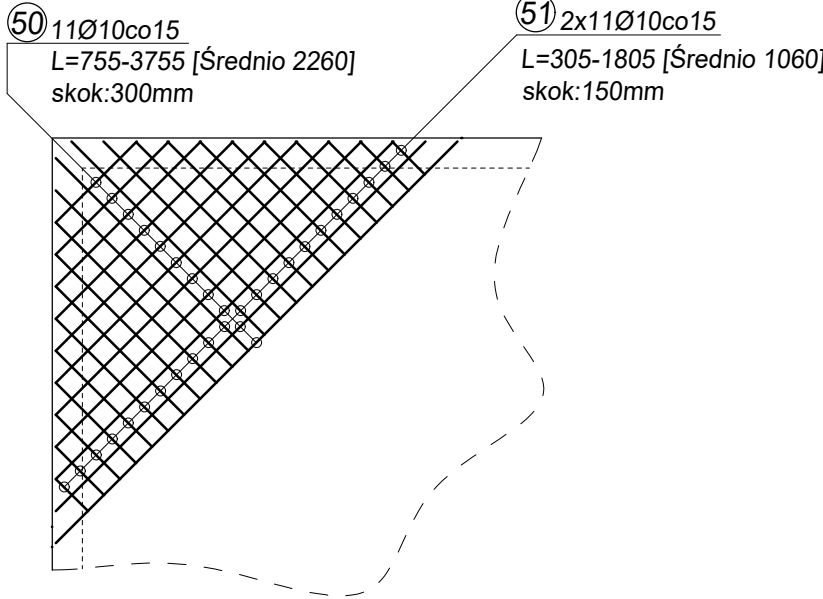
Zbrojenie płyty nad piętrem II
Zbrojenie górne
1:200



DOZBROJENIE NAROŻY
ZBROJENIE DOLNE
1:50

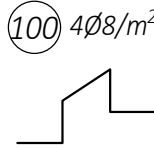


DOZBROJENIE NAROŻY
ZBROJENIE DOLNE
1:50



Uwagi:

- Wymiary podano w [cm]
- Projekt rozpatrywać razem z pozostałymi częściami opracowania przy zachowaniu nadrzędności projektu architektoniczno-budowlanego nad projektem technicznym.
- Wszystkie prace przy wykonywaniu elementów budowlanych muszą być realizowane zgodnie z wymaganiami określonymi przez prawo budowlane, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej z zachowaniem szczególnego reżimu technologicznego,
- Wszystkie materiały/ rozwiązania techniczne powinny odpowiadać normą bezpieczeństwa PPOŻ i BHP jak i posiadać odpowiednie aprobaty, atesty i dopuszczenia,
- Stosować elementy dystansowe w płycie w postaci kobyłek z prętów Ø8 w ilości 4szt/m²
- Długości zakładów prętów:
 - Ø8: 30cm
 - Ø10: 35cm
 - Ø12: 45cm
 - Ø16: 60cm
 - Ø22: 80cm



Uwagi materiałowe:
Beton: C25/30
Otulina - belki/ trzpienie: 25mm
Otulina - belki/ trzpienie (R):35mm
Otulina - płyty: 20mm
Klasa ekspozycji: XC1
Zbrojenie: A-IIIN
0.00 - 202.68m n.p.m.

Zestawienie zbrojenia Płyta stropowa II piętra [18cm]						
Poz.	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba	φ8	φ10	φ12
1	10	3650	7		25,55	
2	10	9500	179		1700,50	
3	10	9950	45		447,75	
4	10	4200	218		915,60	
5	10	9000	152		1368,00	
6	10	10620	59		626,58	
7	10	9700	62		601,40	
8	10	12000	145		1740,00	
9	10	6720	20		134,40	
10	10	10700	157		1679,90	
11	10	8100	53		429,30	
12	10	6000	319		1914,00	
13	10	2800	7		19,60	
50	10	2260	132		298,32	
51	10	1060	132		139,92	
100	8	620	1820	1128,40		
Łączna długość prętów				1128,40	12040,82	0,00
Masa jednostkowa				0,40	0,62	0,89
Masa całkowita wg średnic				472,46	7913,23	0,00
Masa całkowita				8386		

Temat:			
ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA DZ. NR 2335/3, 2335/4, 2335/5 W MIEJSCOWOŚCI NIEPOŁOMICE, GMINA NIEPOŁOMICE.			
Inwestor:		Gmina Niepołomice 32-005 Niepołomice, Plac Zwycięstwa 13	
Branża:		Konstrukcyjna	Stadium: PT
Nazwa rysunku:			Data: lipiec 2025
Zbrojenie stropu nad piętrem II			
Projektował:		Skala:	
mgr inż. Bartosz Pobożniak upr. nr MAP/0198/PWBKb/24		1:100	
Sprawdził:		Nr ark.	
mgr inż. Paweł Pobożniak upr. nr 259/2001		6.1	
ARCUS—ART ARCHITEKTONICZNE BIURO PROJEKTÓW 31— 542 Kraków, ul. Mogilska 23, e-mail: arcusart@o2.pl			