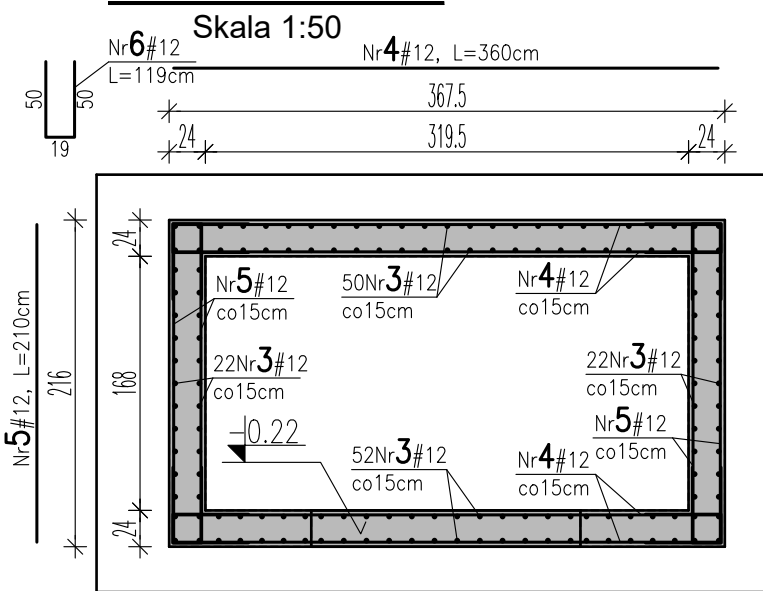
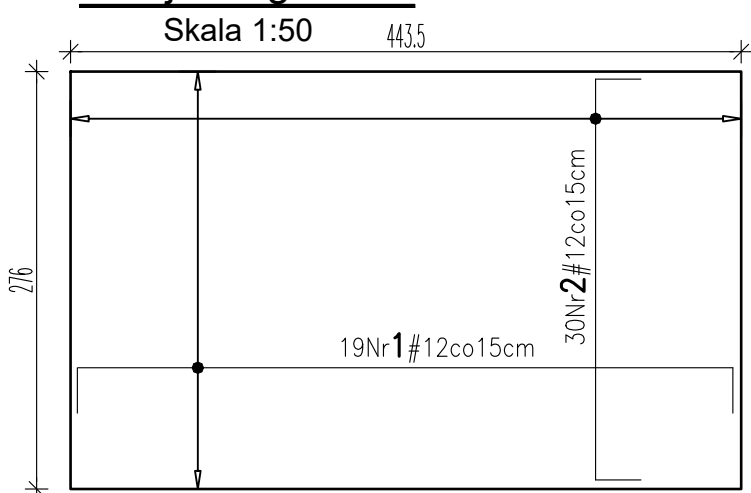


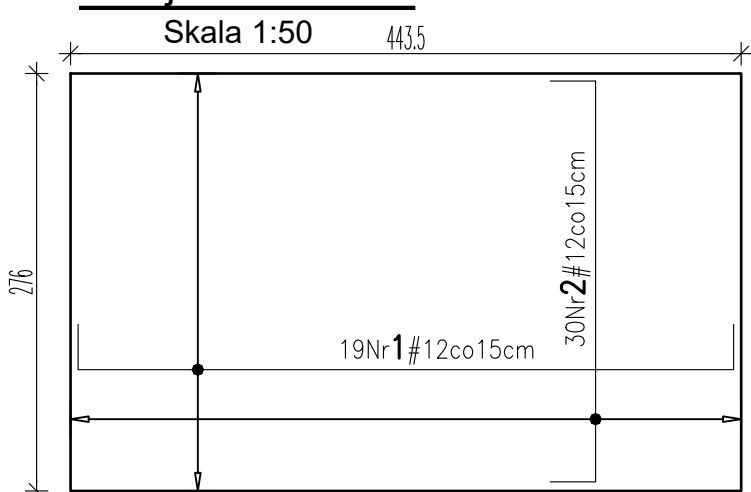
Rzut fundamentu



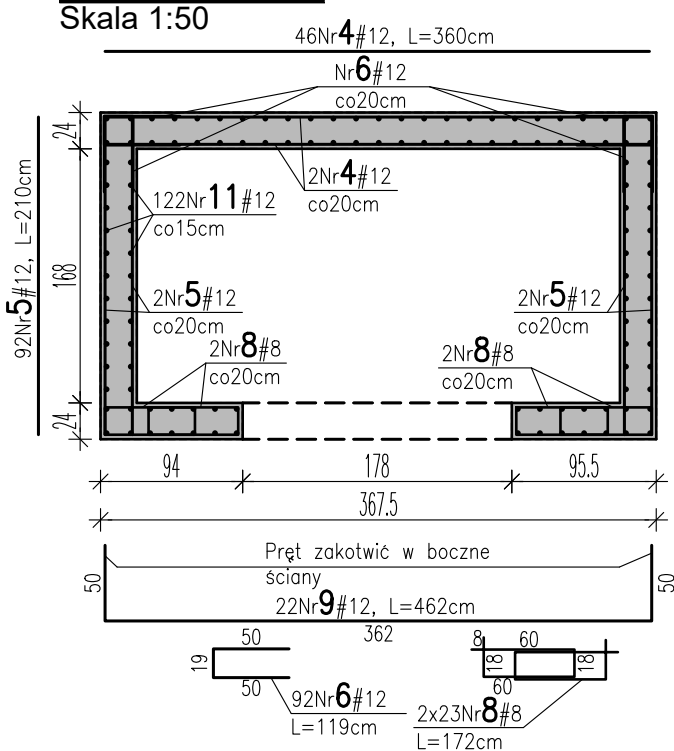
Zbrojenie górne



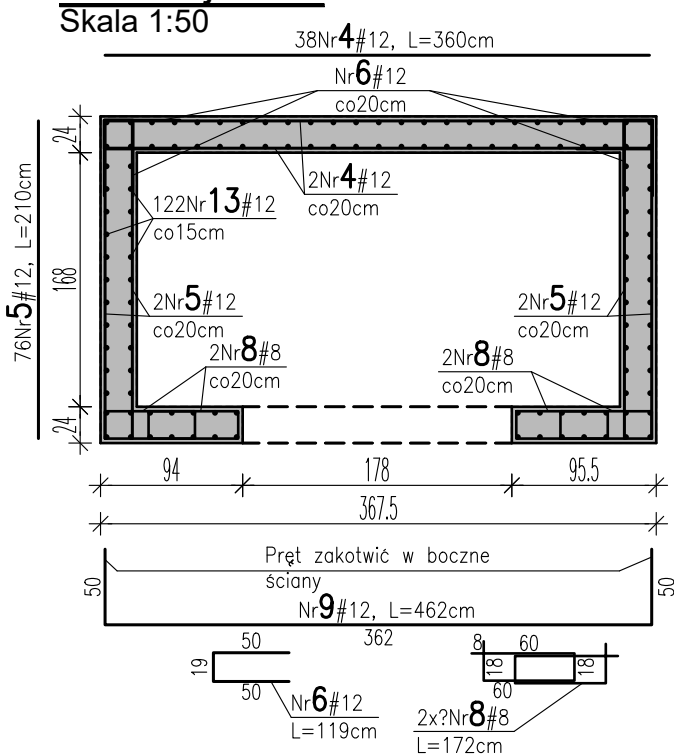
Zbrojenie dolne



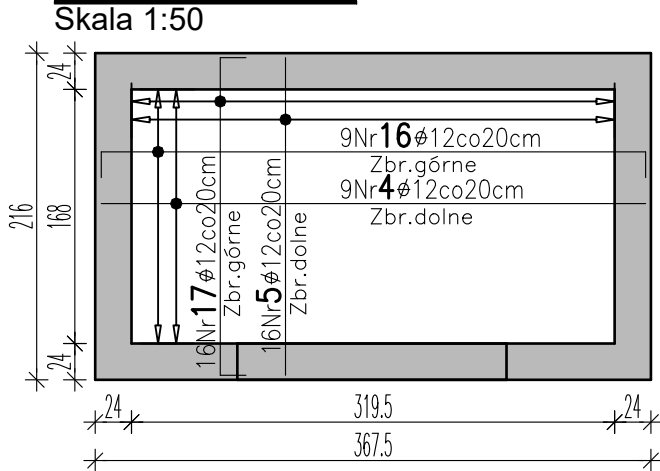
Przekrój A-A



Przekrój B-B



Rzut nadszybia



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Obiekt: Zbrojenie szyby windowego										Rys. Nr rys. Strona 1 Data Wyk	
Nr	# [mm]	Klasa stali	Szuk	Kształt [cm]	Długość [cm]	6	8	12	Długość całkowita [m]		
1	#12	A-III	38	30	433	30		187.34			
2	#12	A-III	60	30	285	30		195			
3	#12	A-III	146	180	48	14		324.12			
4	#12	A-III	137	380				493.2			
5	#12	A-III	228	210				478.8			
6	#12	A-III	320	19	50			380.8			
7	#6	A-III	414	19	6			128.34			
8	#8	A-III	168	8	60	18		288.96			
9	#12	A-III	38	50	382	50		175.56			
10	#12	A-III	122	100				122			
11	#12	A-III	122	500				610			
12	#8	A-III	12	8	203	18		54.96			
13	#12	A-III	122	397				484.34			
14	#8	A-III	12	8	165	18		45.84			
15	#8	A-III	56	8	18	18		49.28			
16	#12	A-III	9	17	360	17		35.46			
17	#12	A-III	16	17	210	17		39.04			
Długość ogółem [m]					128.34	439.04	3525.66				
Ciężar 1mb [kg]					0.222	0.395	0.888				
Ciężar ogółem [kg]					28.5	173.4	3130.8				
Ciężar wg klas stali [kg]						(A-III)	3332.7				
Ciężar razem [kg]								3332.7			

- Uwagi:
- * Beton C30/37 (B37)
 - * Stal A-IIIIN B500SP, B500B
 - * Otulina 2,5cm
 - * Klasa ekspozycji XC1
 - * Wymiary prętów podane osiowo

BUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU KOMUNIKACJI
STAROSTWA POWIATOWEGO
W WOŁOMINIE

PROJEKT WYKONAWCZY TOM II KONSTRUKCJE BUDOWLANE

Inwestor:



Powiat Wołomiński
ul. Ignacego Prądzyńskiego 3
05-200 Wołomin

Jednostka projektowa:



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O.
ul. Zamieniecka 46, 04-158 Warszawa
tel. 22 740 11 45, 22 740 11 50

Projektant:

Konstrukcja mgr inż. Bronisław Karcz MAZ/0281/PWOK/13
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Sprawdzający:

Konstrukcja mgr inż. Marek Czapski Wa-70/97
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Rysunek:

Nazwa rysunku:
ZBROJENIE SZYBY WNDOWEGO

K16

Skala: 1:50 data opracowania: 13.01.2025