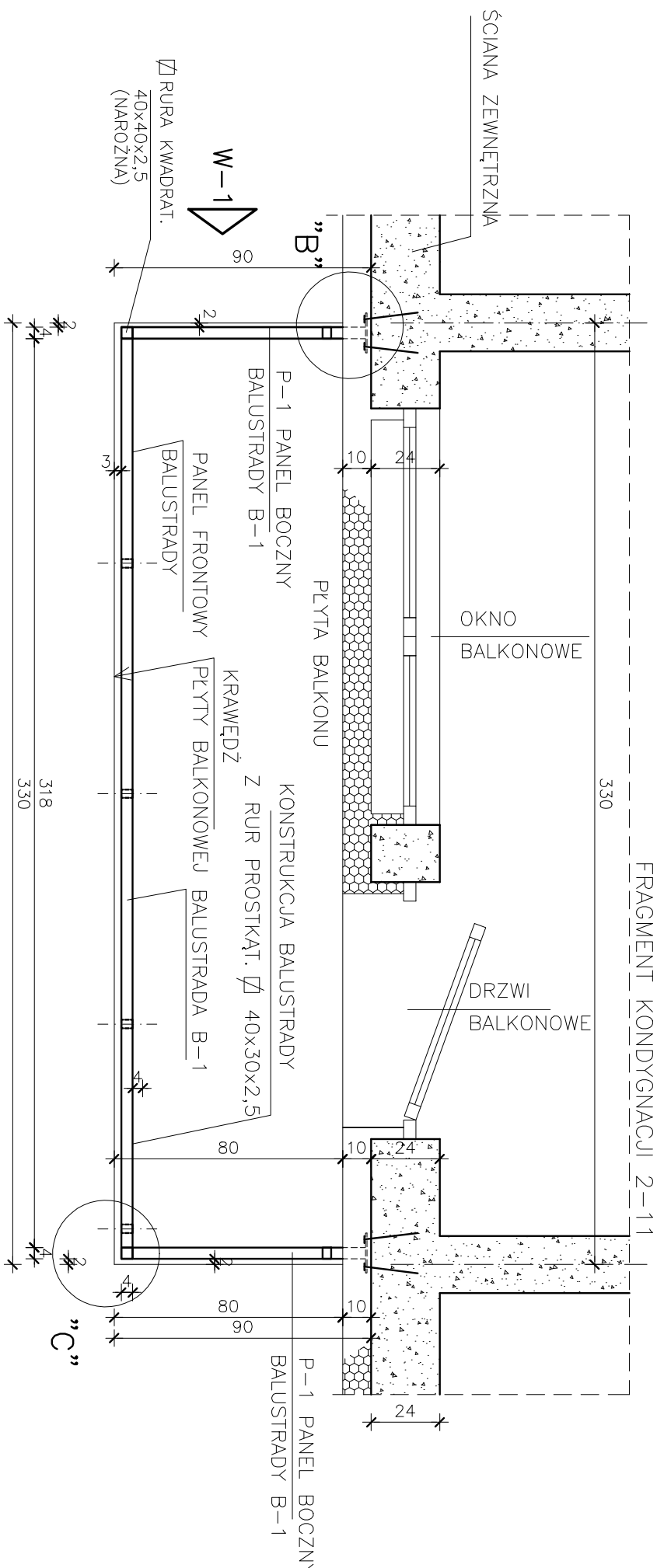
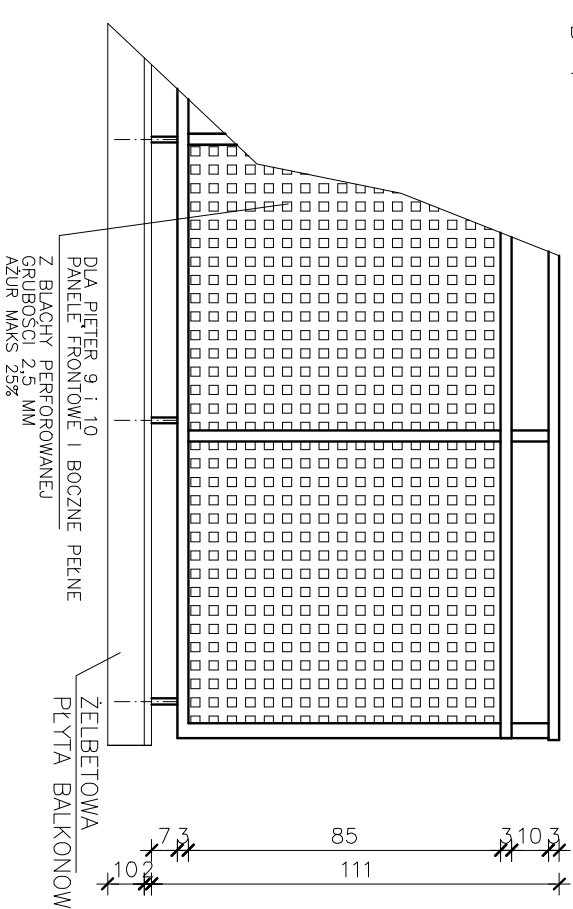


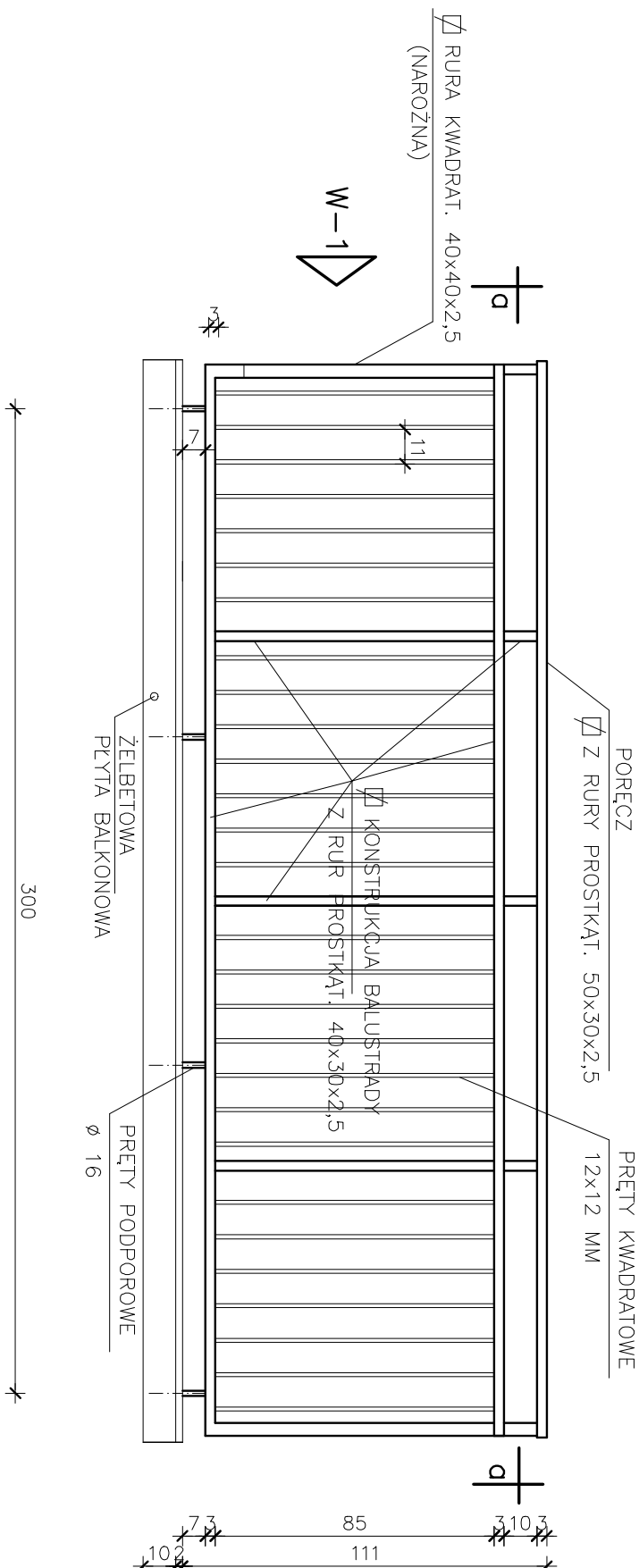
## BALUSTRADA B-1, RZUT (PRZEKRÓJ a-d) 1:20



## WYPEŁNIENIE PEŁNE BALUSTRAD PIĘTER 9 i 10



## BALUSTRADA B-1, FRONT-WIDOK 1:20 (PANEL FRONTOWY)



### UWAGI:

STAL KONSTRUKCYJNA KL. A-I, GAT. St3SX  
ELEKTRODY – EA 1.46  
ŚRUBY NIERDZEWNE KL. 5,8  
WSZYSTKIE POŁĄCZENIA ŚRUBOWE TRWALE  
ZABEZPIECZYĆ PRZED ODKRĘCENIEM  
SPOINY SPAWALNICZE, NIEOZNACZONE PACHWINOWE  
LUB TYPU V WYKONAĆ JAKO SPOINY O GRUBOŚCI  
0,7 GRUBOŚCI ŚCIANKI CIENSZEGO  
Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW

PRZED WYKONANIEM BALUSTRAD  
ZAŁOŻONE WYMIARY SPRAWDZIĆ  
POMIAREM WYKONANYM Z ”NATURY” !!!

Nazwa i adres obiektu :

BALKONY-BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY  
ŁÓDŹ UL. WRZEŚNIEŃSKA 65

PROJEKTANT, ARCH-KONSTR:

mgr inż. Paweł Maciejewski  
nr upr.bud.156/90/Wt.538/94/Wt

Podpis :

Skala :  
1 : 20

Data :

30.12.2024 r.

BALKON POJEDYŃCZY  
PROJEKTOWANE ELEMENTY  
BALUSTRADA B-1, RZUT I WIDOK

RYS. NR7