

WYKAZ OZNACZEŃ ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH:

B – BELKA 14x14cm  
P1– BELKA PODWALINOWA 14x18cm  
P2– BELKA PODWALINOWA 10x18cm  
K1 – KRZYŻULEC 14x14cm  
K2 – KRZYŻULEC OD STORNI ZEWNĘTRZNYCH PAWILONU 12x14cm  
S – SŁUP 14x14cm

RYUNKI ROZPATRYWAĆ RAZEM Z POZOSTAŁYMI  
RYUNKAMI PROJEKTU WYKONAWCZEGO, RYUNKAMI  
ARCHITEKTONICZNYMI I INNYMI BRANŻOWYMI.

MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE:

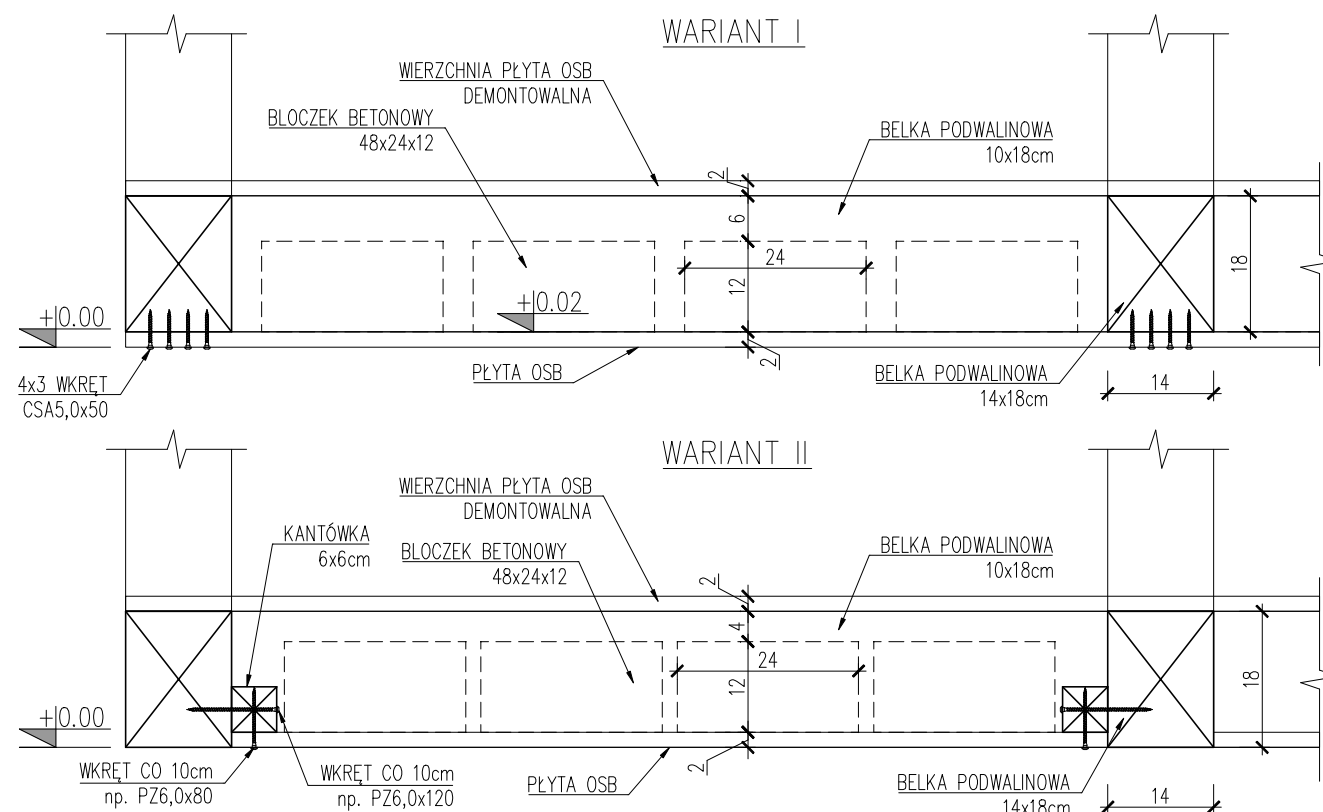
STAL ZBROJENIOWA: A–IIIN (B500SP)

STAL PROFILOWA: S235  
– ŚRUBY kl. 5.8

DREWNO: C24

UWAGA:

DO ŚRUB M12 NALEŻY DODAĆ 2 PODKŁADKI ORAZ NAKRĘTKĘ M16  
DO ŚRUB M8 NALEŻY DODAĆ 2 PODKŁADKI ORAZ NAKRĘTKĘ M12  
DO KOTEW WKLEJANYCH NALEŻY DODAĆ PODKŁADKĘ ORAZ NAKRĘTKĘ M12/M16



DETAL E  
SCHEMAT POSADOWIENIA ELEMENTÓW DOCIĄŻAJĄCYCH KONSTRUKCJĘ  
SKALA 1:10

NAZWA PROJEKTU:  
Projekt wykonania obudowy makiety akustycznej sali koncertowej Sinfonii  
Varsovii do mobilnego pawilonu wystawowego.

INWESTOR:  
Sinfonia Varsovia  
ul. Grochowska 272, 03-849 Warszawa

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  
Maciej Siuda Pracownia  
ul. Hoża 37, 00-521 Warszawa, NIP 9591671149, REGON 147349757

JEDNOSTKA PROJEKTOWA – KONSTRUKCJA:  
Konsystem Konstrukcje Budowlane Sp. z o.o.  
ul. Narwik 24 lok. U1, 01-471 Warszawa  
Projektant: mgr inż. Radosław Lorens, nr upr. MAZ/0081/P00K/10  
uprawnienia do projektowania w spec. konstr.-bud. bez ograniczeń

PODPIS

FAZA PROJEKTU:  
Projekt Wykonawczy

NAZWA RYS.:  
RZUT PRZYZIEMIA

NR.RYS.:  
K\_PW\_S1

SKALA:  
1: 50, 1:10

DATA:  
07.2020

REWIZJA: