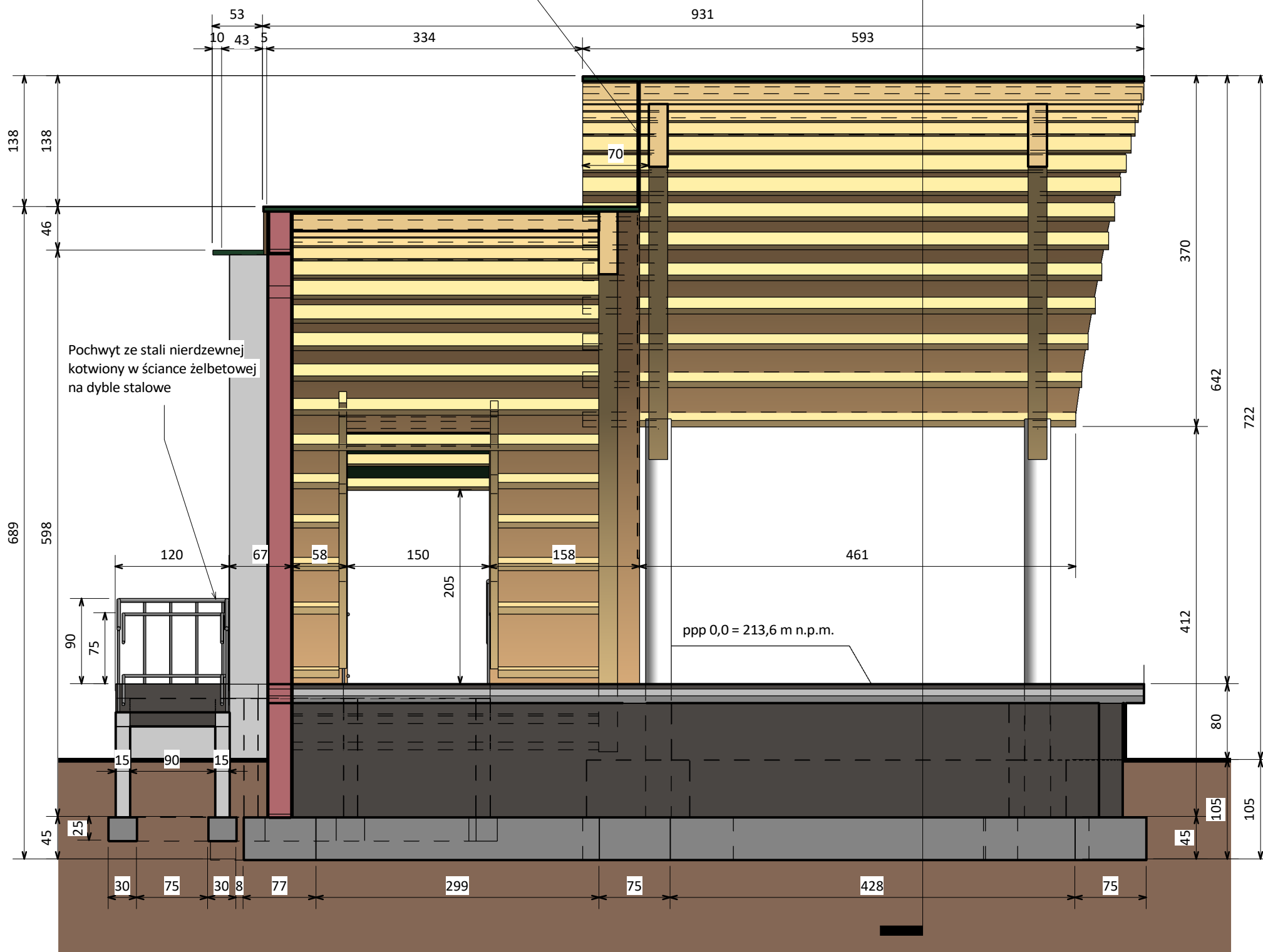


1  
PB-A-05

Przestrzeń między wyższą częścią, a niższą należy wypełnić poprzez ułożenie bali półokrągłych



**BUDOWNICTWO**

projekty · wykonawstwo · nadzór

UWAGA:

1. KONSTRUKCJA DACHU O PEŁNYM DESKOWANIU WYKONANYM Z DESKI GRUBOŚCI 32MM ORAZ MAX. SZEROKOŚCI 150 MM, ŁĄCZONA NA PIÓRO - WPUST
2. DREWNO KLASY GL32

pracownia:	PWN BUDOWNICTWO WALDEMAR ŁACEK ul. Gęsia 21/28; 20 - 719 Lublin tel. 667 - 917 - 314; fax: 84 - 685 - 82 - 02 NIP: 918 - 199 - 72 - 71 REGON: 061613838	
projekt:	Budowa amfiteatru wraz z zagospodarowaniem terenu przyległego	
inwestor:	Urząd Gminy Radecznicza 22-463 Radecznicza działki o nr ewid. 186/3 oraz 187	
projektant br. archit.:	mgr inż. Tomasz Skubik upr. nr 121/LBOKK/2014 w spec. architektonicznej	
sprawił br. archit.:	mgr inż. Joanna Woszczyńska upr. nr 45/PKOKK/2017 w spec. architektonicznej	
opracował br. archit.:		
branża:	stadium: pb	skala: 1 : 50

nazwa rysunku: PRZEKRÓJ PODŁUŻNY		
nr rysunku: PB-A-03	rev.:	data: 05.2018

Kopiowanie niniejszego rysunku w całości lub jego części jakąkolwiek techniką oraz udostępnianie osobom trzecim, a w szczególności konkurencji bez pisemnej zgody PWN BUDOWNICTWO Waldemar Łacek jest zabronione.

1

# Przekrój podłużny

1 : 50