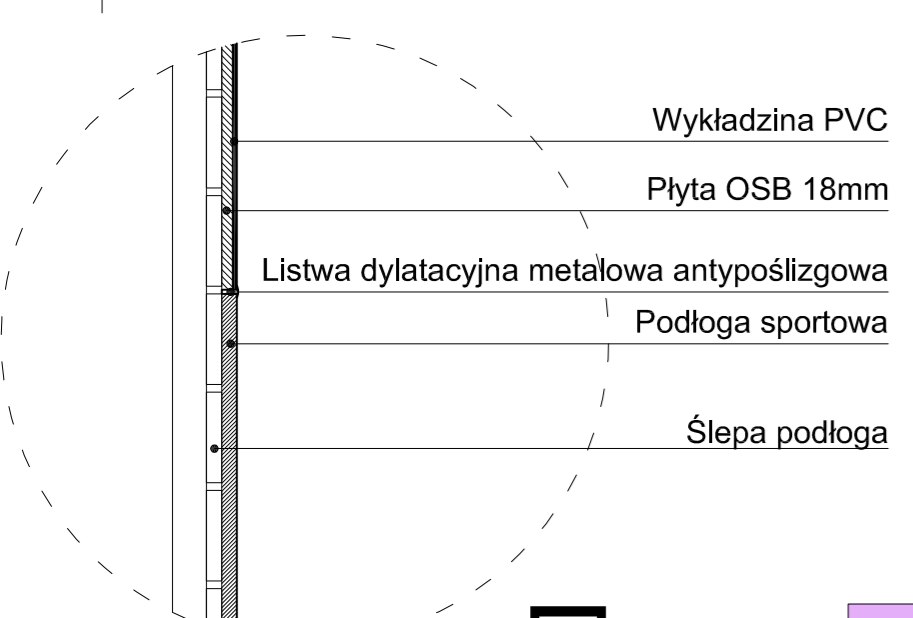
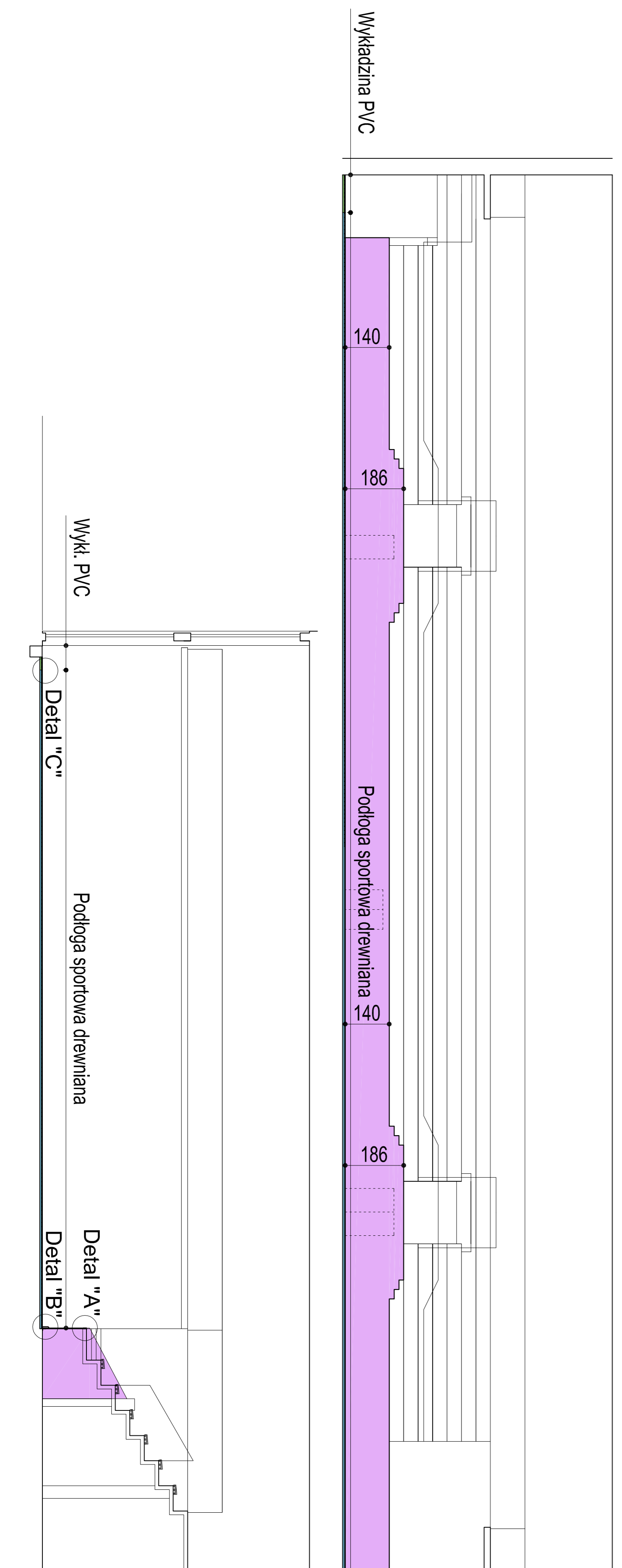


A-A

B-B



Detail "A"

Katownik stalowy aluminiowy 100x50
Katownik ismiejący
Płyta wiórowa laminowana
kolor RAL 7047, grubość 22mm

Detail "B"

Płyta wiórowa laminowana
kolor RAL 7047, grubość 22mm
Deska przypodłogowa drewniana
Katownik ismiejący

Detail "C"

- Wykładzina PCV (min. 2mm) układana na podkładzie z płyty OSB (18mm)
- Podłoga sportowa z desek (parkiet wg specyfikacji) na legarach i ślepej podłodze (ismiejących)
- Remont ismiejącej podłogi sportowej (cyklinowanie, lakierowanie i malowanie linii)
- Obudowa trybuny z płyty wiórowej laminowanej podlegająca wymianie RAL 7047

1b-a <small>1b-a</small>	
PROJEKTOWY Janusz Białkowski - Architekt 50-046 Wrocław, ul. Sępowa 517	INWESTOR MOSiR Brzeg ul. Sędziwa 1 49-204 Brzeg ul. Sędziwa 1
OPRACOWAŁ arch. Janusz Białkowski upr. nr 8725/Wm	DATA 1.100 / 1.10
ZAKŁADZENIE ROBOT BUDOWLANYCH rzut przyziemia, detale	
Wrocław, sierpień 2014	
A2	