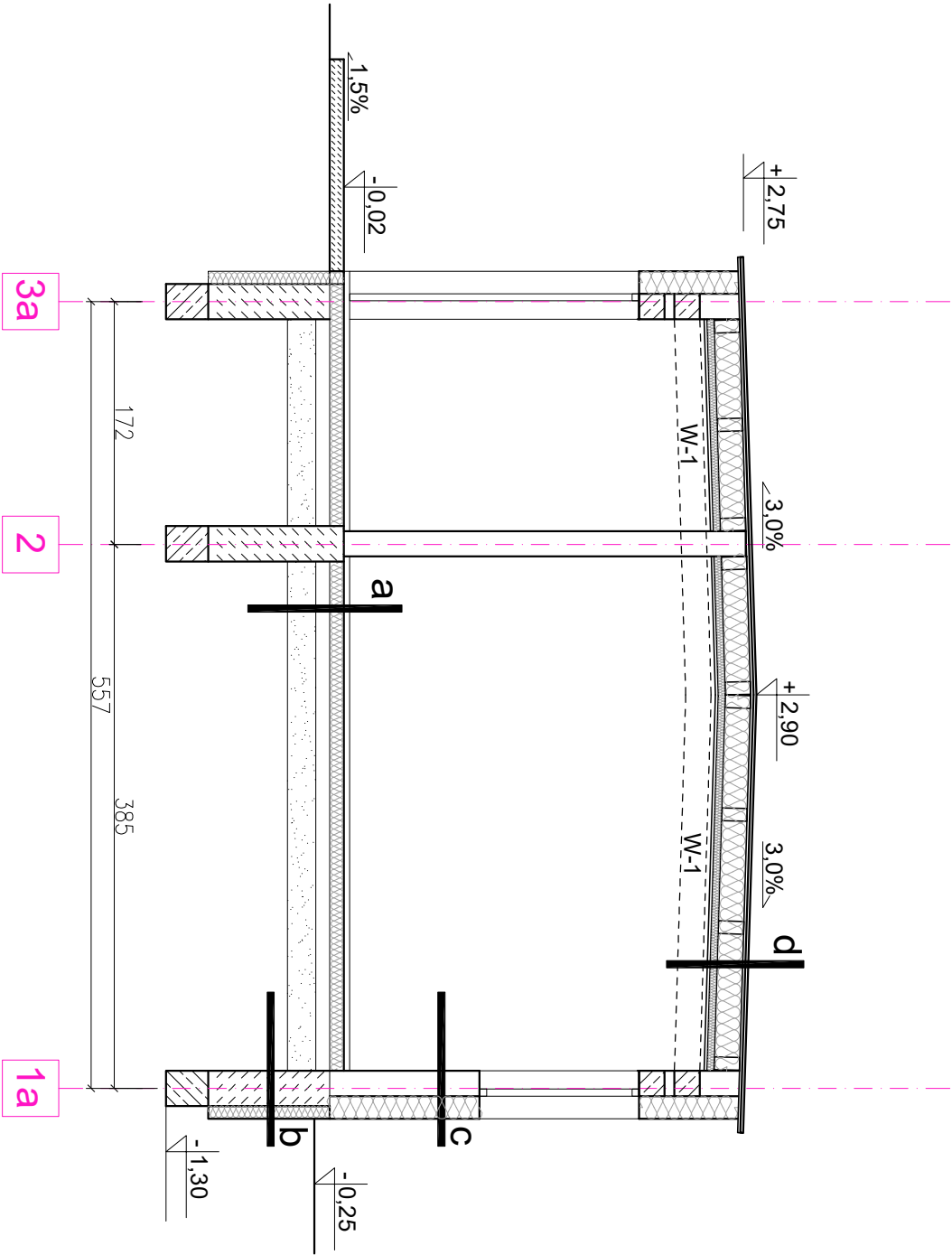


PRZEKRÓJ B-B

skala 1:50



a-a (posadzki na gruncie)

- wykl.pcv
- wylewka cementowa gr.5cm
- 2xfolia izolacyjna
- styropian 10cm.
- legary profil zamknięty
- 2xfolia izolacyjna
- chwydy beton gr. 10cm
- warstwa zagęszczonego piasku gr. 20cm
- grunt rodzimy

d-d (dach)

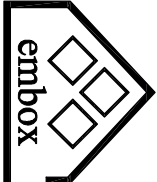
- membrana dachowa
- deskowanie pełne
- wełna mineralna 20cm
- krokwie 9x18cm
- paroizolacja
- płyty GKF ognioodp.
- na ruszcie systemowym REI60

b-b (ściany fundamentowe)

- folia kubełkowa (w części nadziemnej tynk mineralny)
- polistyren ekstrudowany 5cm
- izolacja bitumiczna
- bloczek betonowy 25cm

c-c (ściany nadziemne)

- tynk mineralny
- wełna mineralna 16cm
- bloczek wap.-piaskowy gr.18cm
- tynk cem-wap



PRACOWNIA PROJEKTOWO - BUDOWLANA
14-200 Iława, ul. Kopernika 5 tel./fax(89) 648-78-11; tel. (89) 648-74-43

www.embox.pl biuro@embox.pl mgr inż. Wiesław Małec

Temat: BUDYNEK WIELORODZINNY Z GOTOWYCH ELEM.MIESZKALANYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	
Adres: 14-200 Iława, ul. Kolejowa; działka nr 41/1, 41/2, 41/3, 42, obr.0008 Iława	skala 1:50
Investor: Gmina Mińska Iława, 14-200 Iława, ul. Niepodległości 13	data 11.2019r
Opracowanie: PROJEKT BUDOWLANY	
Rysunek: PRZEKRÓJ B-B	
nr rys. 4	

Projektant specjal. konstr. i architektonicznej:
mgr inż. Wiesław Małec
upr. 117/84/Ol; 251/94/Ol