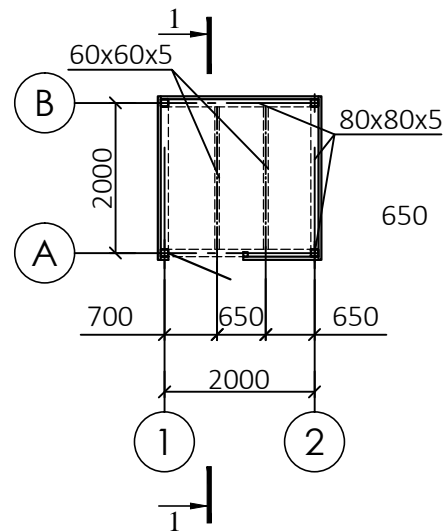
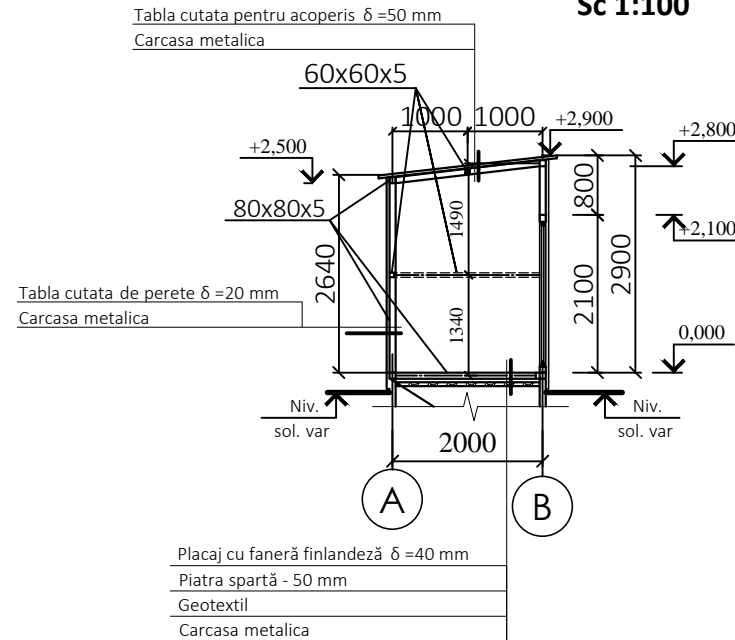


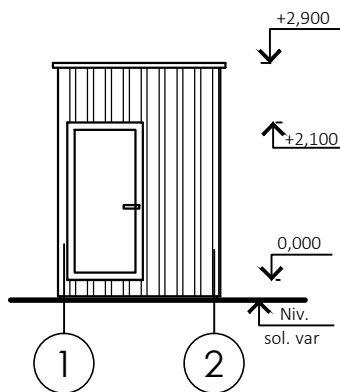
Plan cota 0.000
Sc 1:100



Secțiunea 1-1
Sc 1:100



Fațada în axele 1-2
Sc 1:100



Consumul materialelor pentru realizarea boxului:

1. Carcasa metalică - țeava 80x80x5mm - total- 29,4 m.l./ 11,27 kg/m.l.
2. Carcasa metalică - țeava 60x60x5mm - total- 18,4 m.l./ 8,30 kg/m.l.
3. Riglete $b=150$ mm- 5,4 m².
4. Tabla cutata de perete cu grosimea $\delta = 20$ mm- 23,50 m².
5. Tabla cutata pentru acoperis $\delta = 50$ mm - 6,00 m².
6. Placarea pardoselele cu faneră grosimea 40 mm - 4,5 m².
7. Piatra sparta - 2,25 m³.
8. Geotextil - 4,5 m².
9. Usa din PVC - 2,12 m²
10. Fundație din ancoră de sol (geoșurubul, în pământ prin înșurubare), $L=2,00$ m - 4 un.