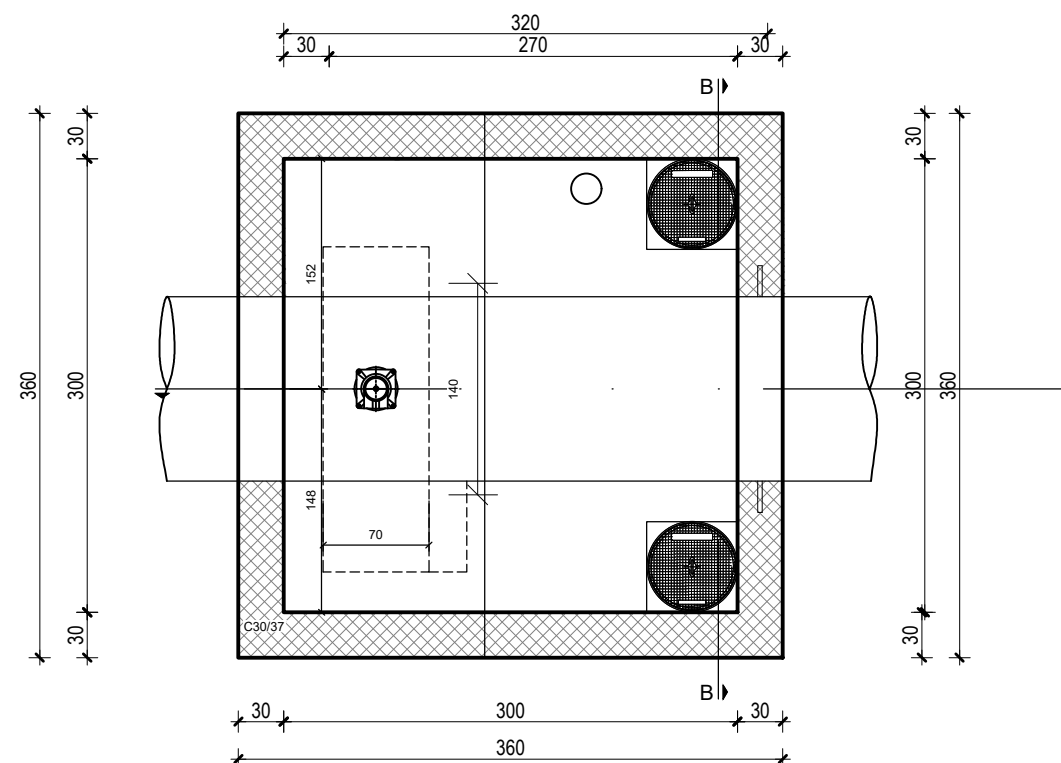
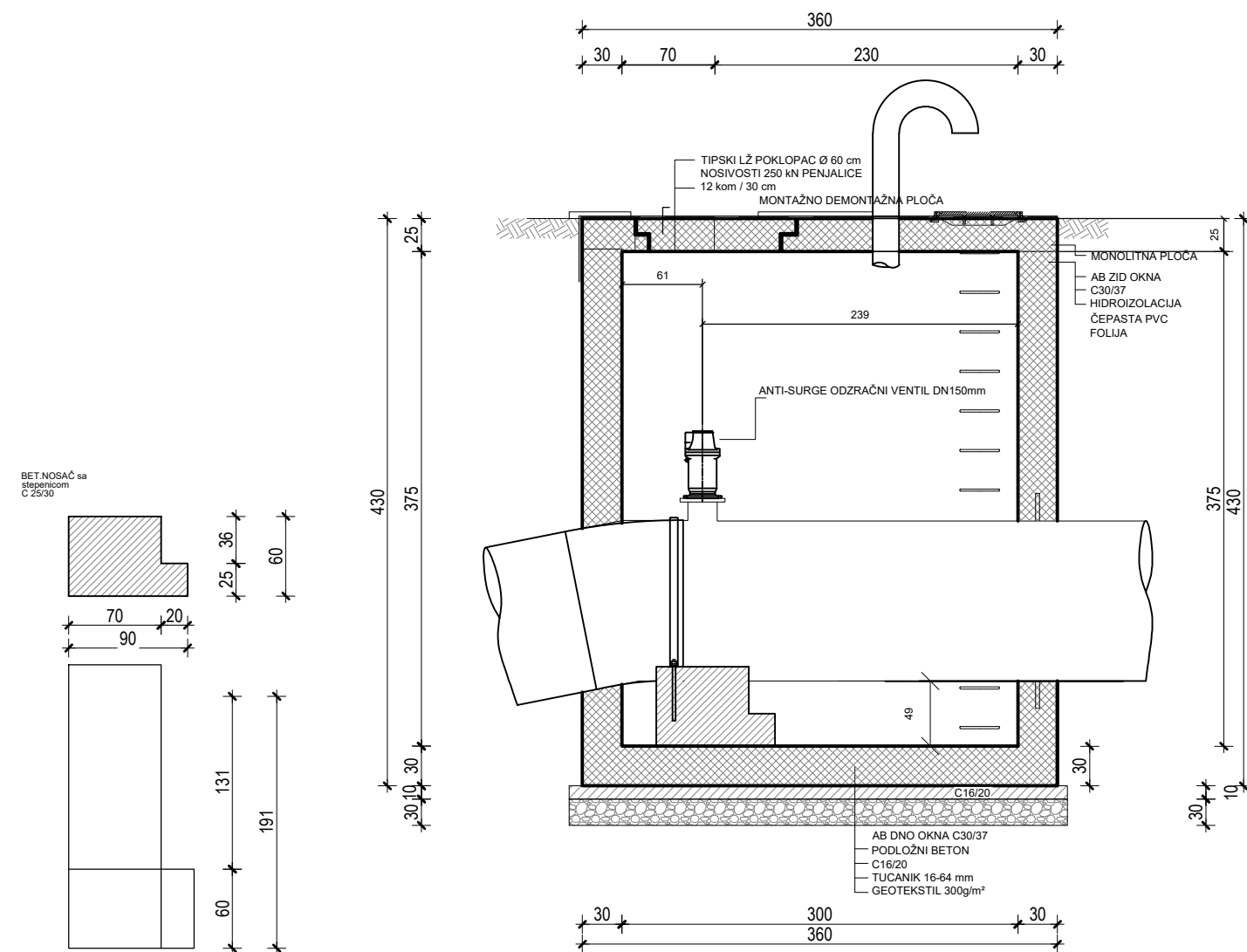


ODZRACNO OKNO OZ 1



Temeljna ploča i zidovi

- najmanjši razred tlačne čvrstoče: C35/45
- razredi izloženosti: XC4, XF1, XA2
- maksimalna nominalna veličina zrna agregata: D_{\max} 32
- razred sadržaja klorida: Cl 0,20
- razred vodonepropusnosti: VDP2
- nazivna debljina zaštitnog sloja armature $c_{\text{nom}} = c_{\text{min}} + \Delta c_{\text{dev}}$:5,0 cm
- Usvojena nazivna debljina zaštitnog sloja c_{nom} :5,0 cm
- armatura je rebrasta, kvalitete B500B u obliku šipki i/ili armaturnih mreža
- beton mora zadovoljavati uvjete iz norme HRN EN 206:2021

- **Montažno - demontažne ploče okna**

- najmanjši razred tlačne čvrstoče: C35/45
- razredi izloženosti: XC4, XF3
- maksimalna nominalna veličina zrna agregata: $D_{\max} \leq 32$
- razred sadržaja klorida: Cl 0,20

- nazivna debljina zaštitnog sloja armature $c_{nom} = c_{min} + \Delta c_{dev} : 5,0 \text{ cm}$
- Usvojena nazivna debljina zaštitnog sloja $c_{nom} : 5,0 \text{ cm}$
- armatura je rebrasta, kvalitete B500B u obliku šipki i/ili armaturnih mreža
- beton mora zadovoljavati uvjete iz norme HRN EN 206:2021

Napomena:

- Za sve građevine i njihove elemente debljine elementa većeg od 45 cm potrebno je koristiti **cement niske topline hidratacije**.
- Na zidove i spojeve montažno-demontažnih ploča se prije montaže nanosi cementni mort

