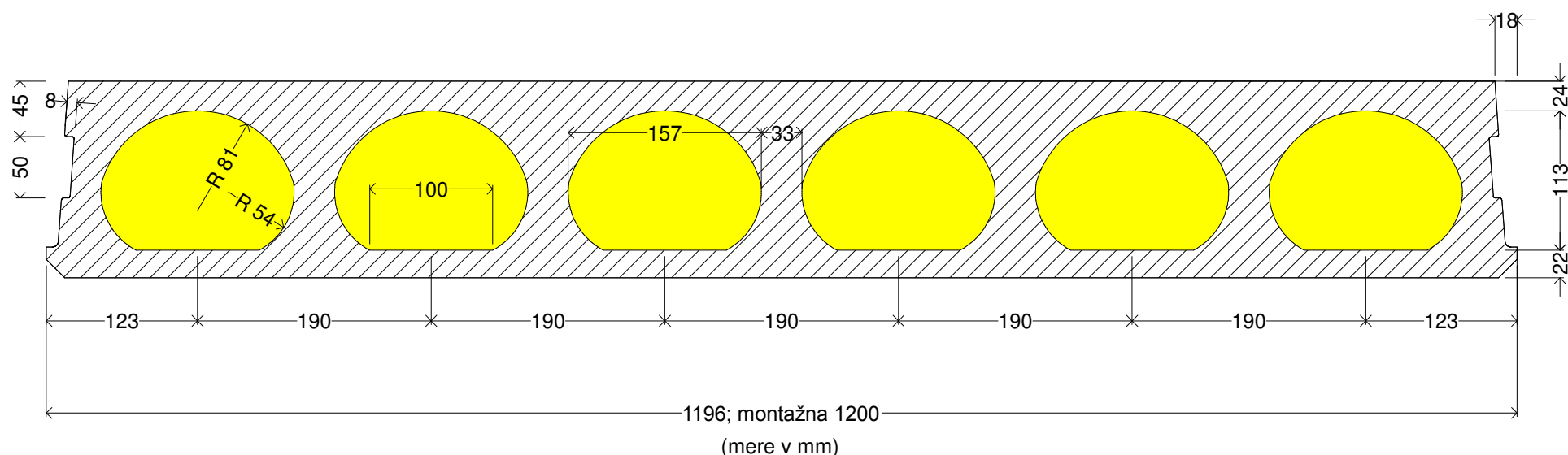
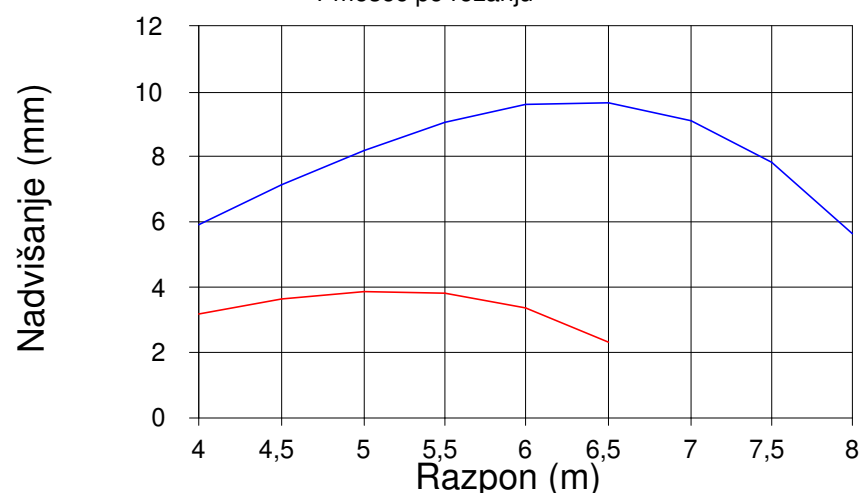


prečni prerez



PVP 160 Krivulje nadvišanja

1 mesec po rezanju



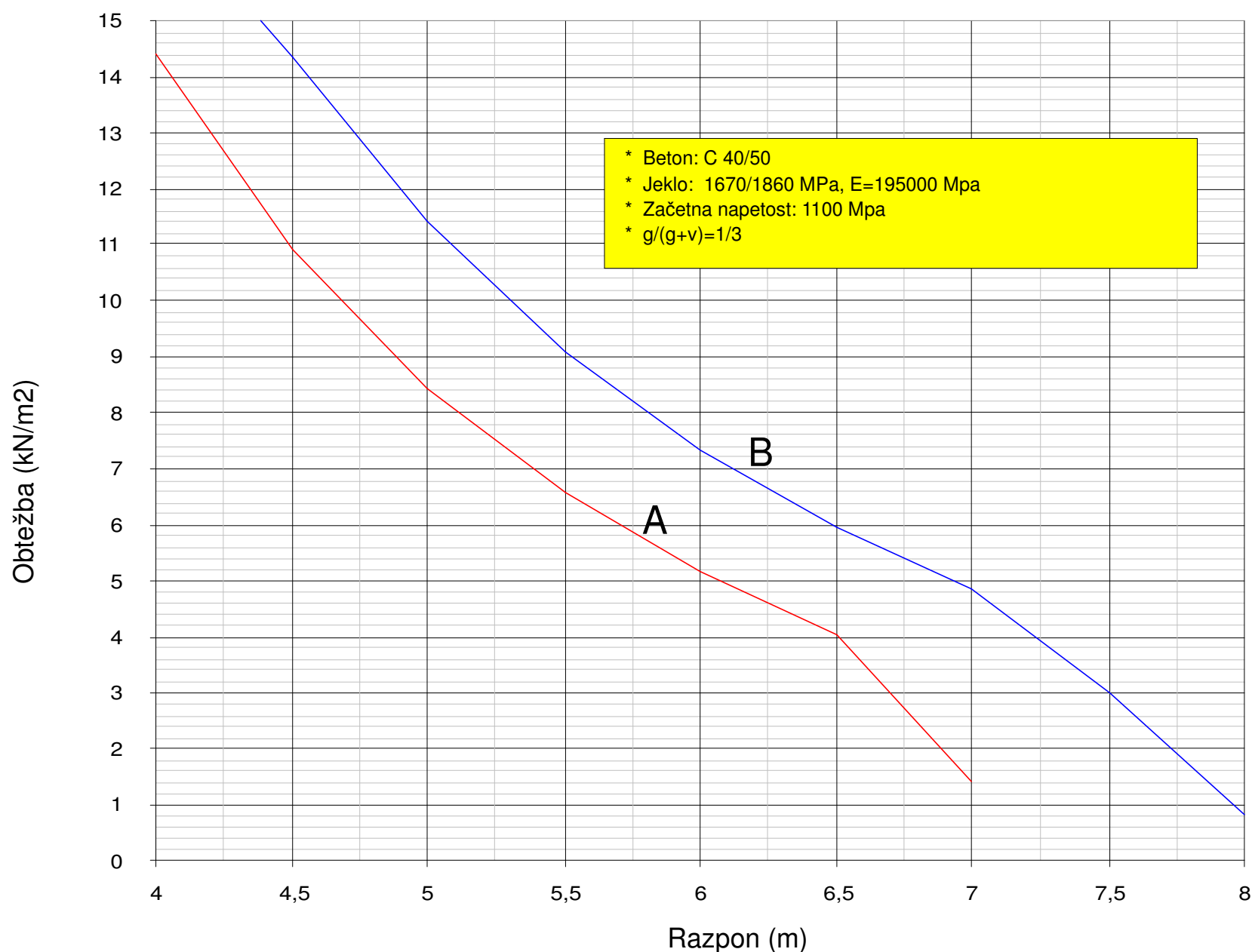
### TEHNIČNI PODATKI

Standardne dimenzije PVP 160 plošč so:

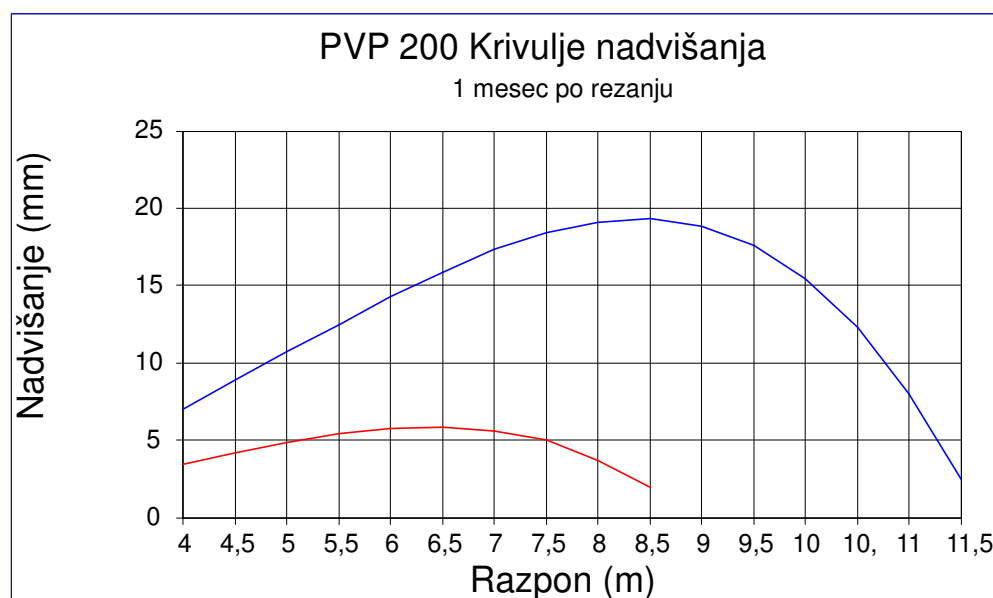
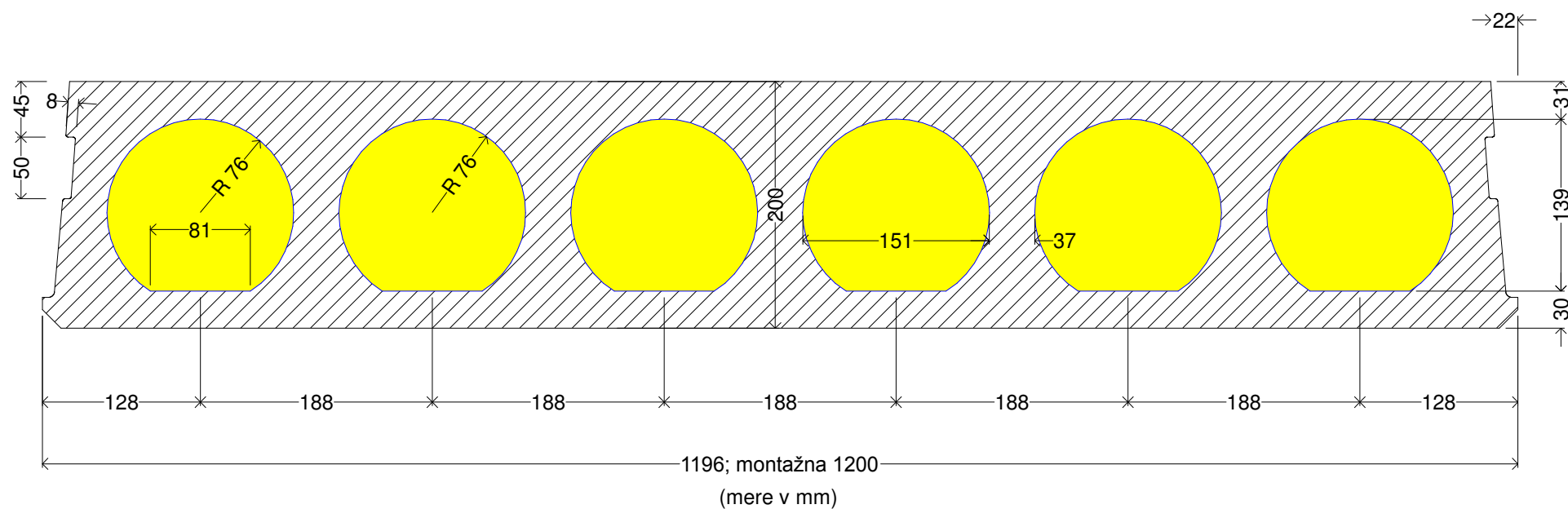
- širina 120 cm
- višina 16 cm
- razpon do 8 m glede na nosilnost
- v diagramu skupna obtežba brez lastne teže

- lastna teža plošč 2,40 kN/m<sup>2</sup>
- lastna teža plošč z zalitimi stiki 2,60 kN/m<sup>2</sup>
- minimalna dolžina naleganja plošč je 7,5 cm
- požarna odpornost RE60
- zvočna izolativnost 54-57 dB
- nadvišanje plošč 1 mesec po izdelavi (diagram)
- možne odrezne širine plošč v cm  
25-32, 45-51, 64-70,83-88 in 101-108

PVP 160 Krivulje nosilnosti brez odprtin



prečni prerez



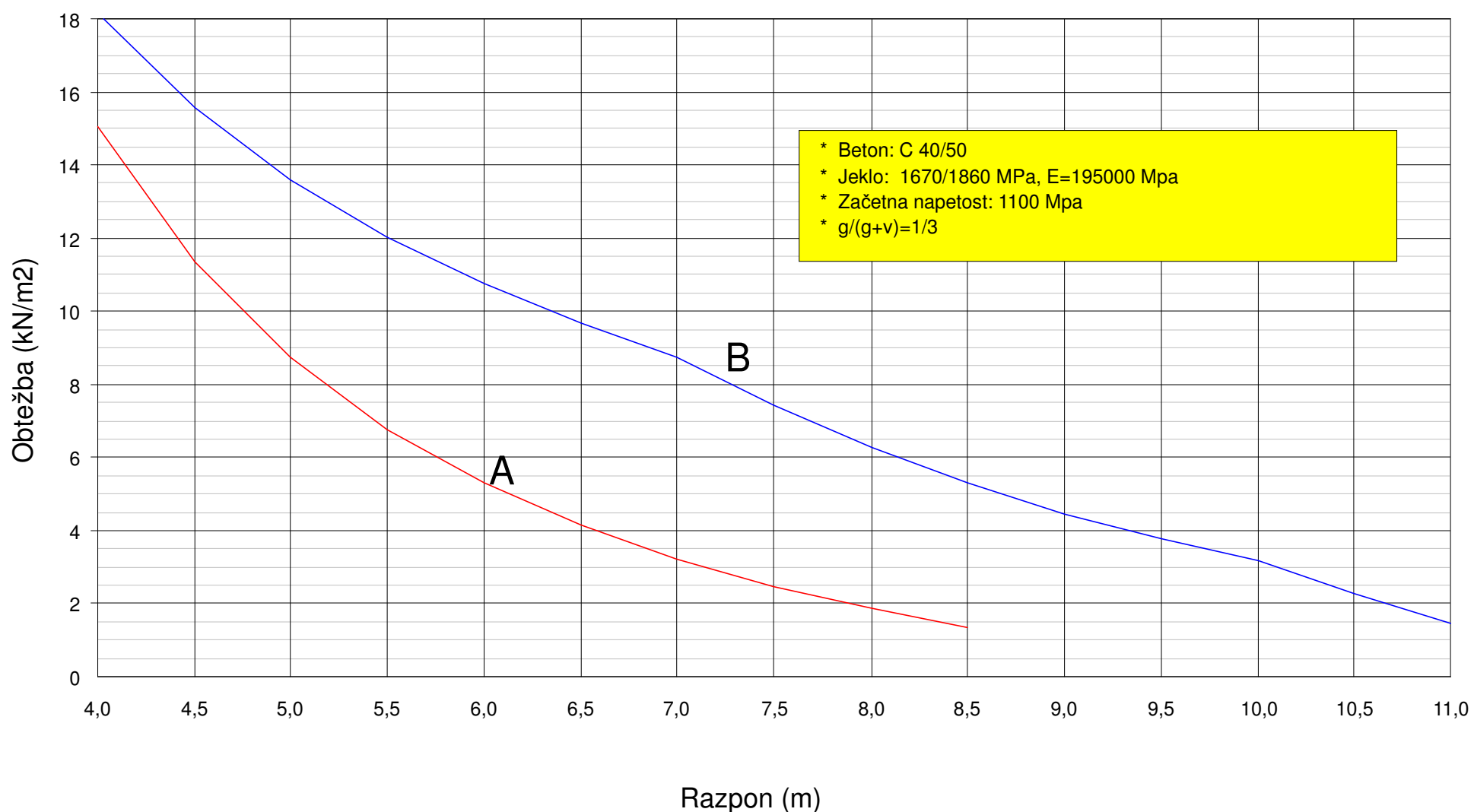
### TEHNIČNI PODATKI

Standardne dimenzije PVP 200 plošč so:

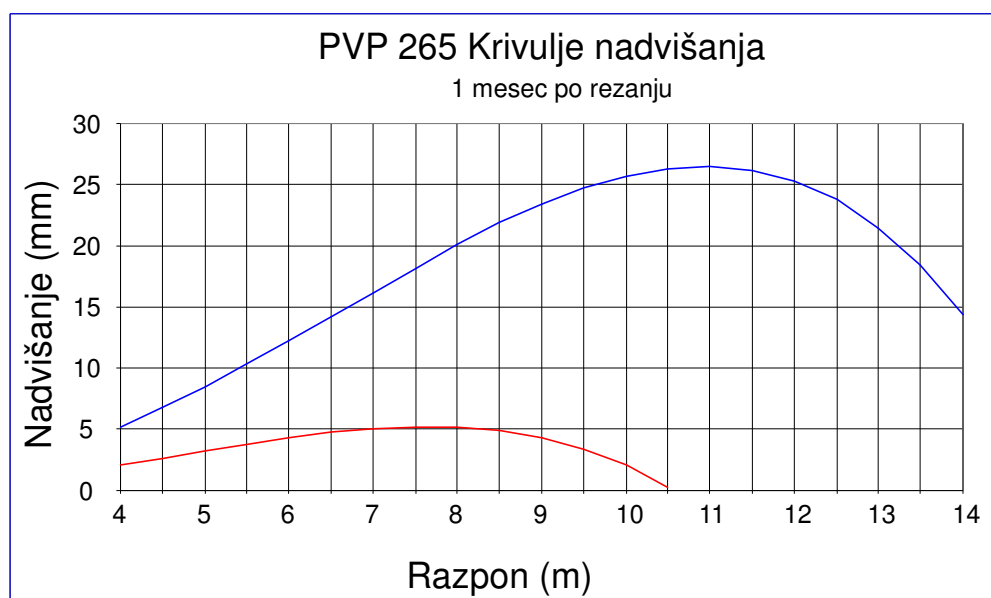
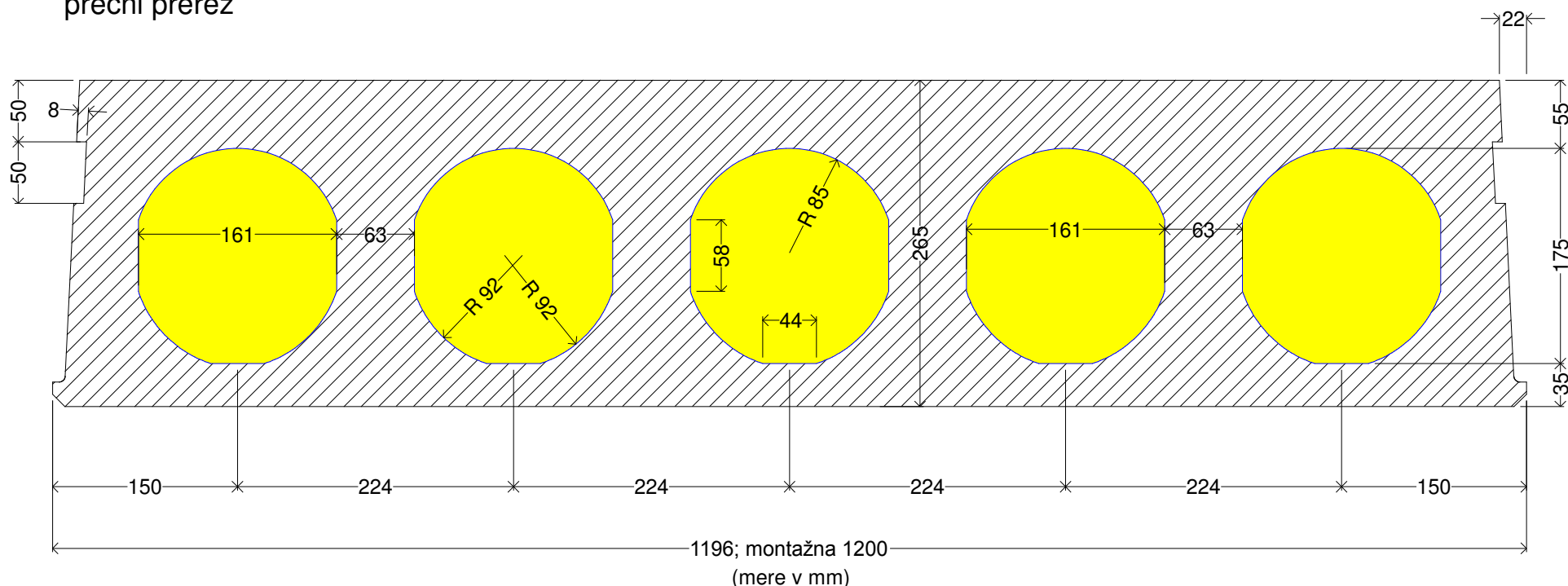
- širina 120 cm
- višina 20 cm
- razpon do 11 m glede na nosilnost
- v diagramu skupna obtežba brez lastne teže

- lastna teža plošč 2,45 kN/m<sup>2</sup>
- lastna teža plošč z zalitimi stiki 4,60 kN/m<sup>2</sup>
- minimalna dolžina naleganja plošč je 7,5 cm
- požarna odpornost RE60
- zvočna izolativnost 54-57 dB
- nadvišanje plošč 1 mesec po izdelavi (diagram)
- možne odrezne širine plošč v cm  
26-32, 45-51, 64-70, 83-88 in 101-107

PVP 200 Krivulje nosilnosti brez odprtin



prečni prerez



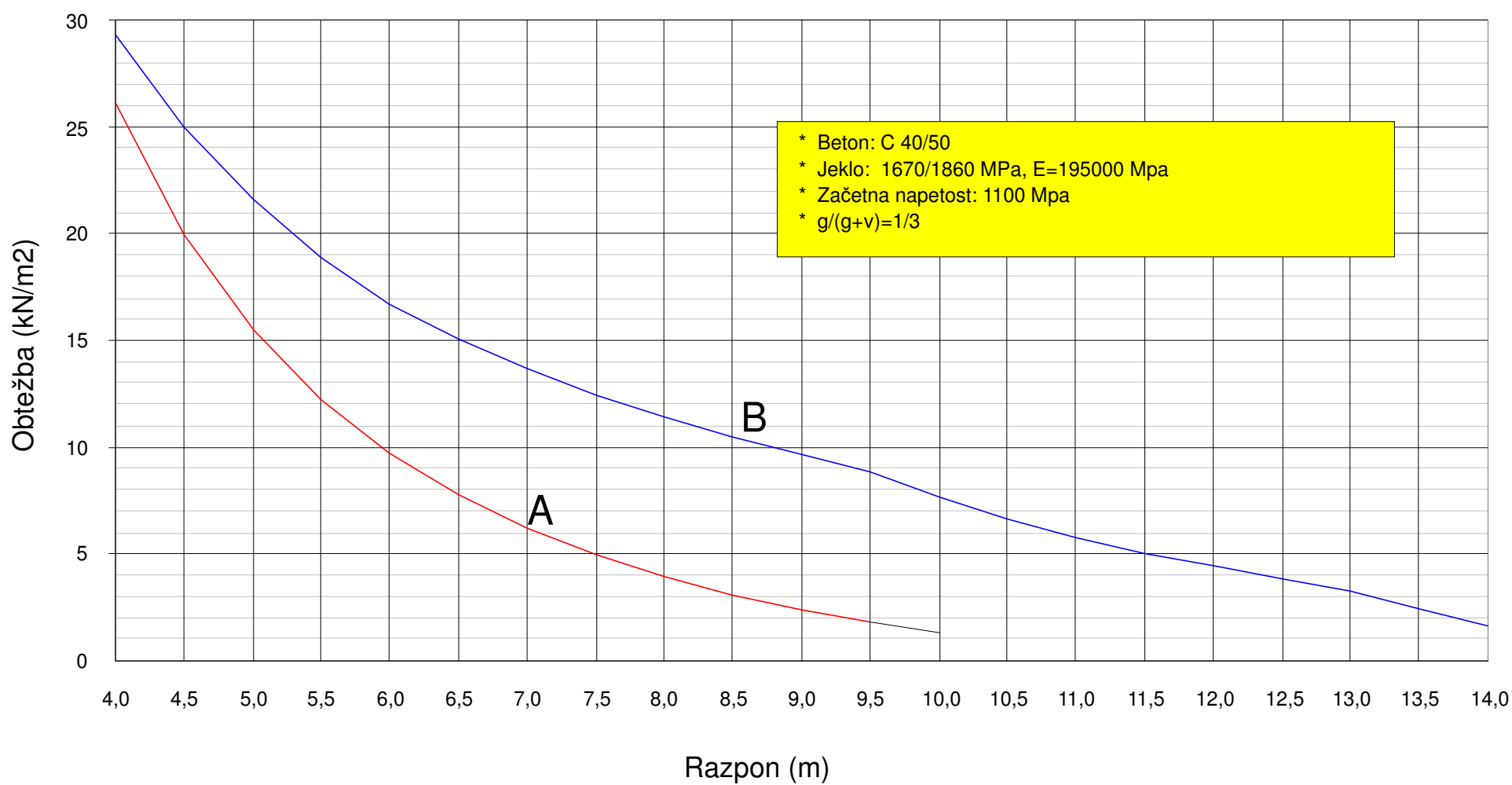
#### TEHNIČNI PODATKI

Standardne dimenzije PVP 265 plošč so:

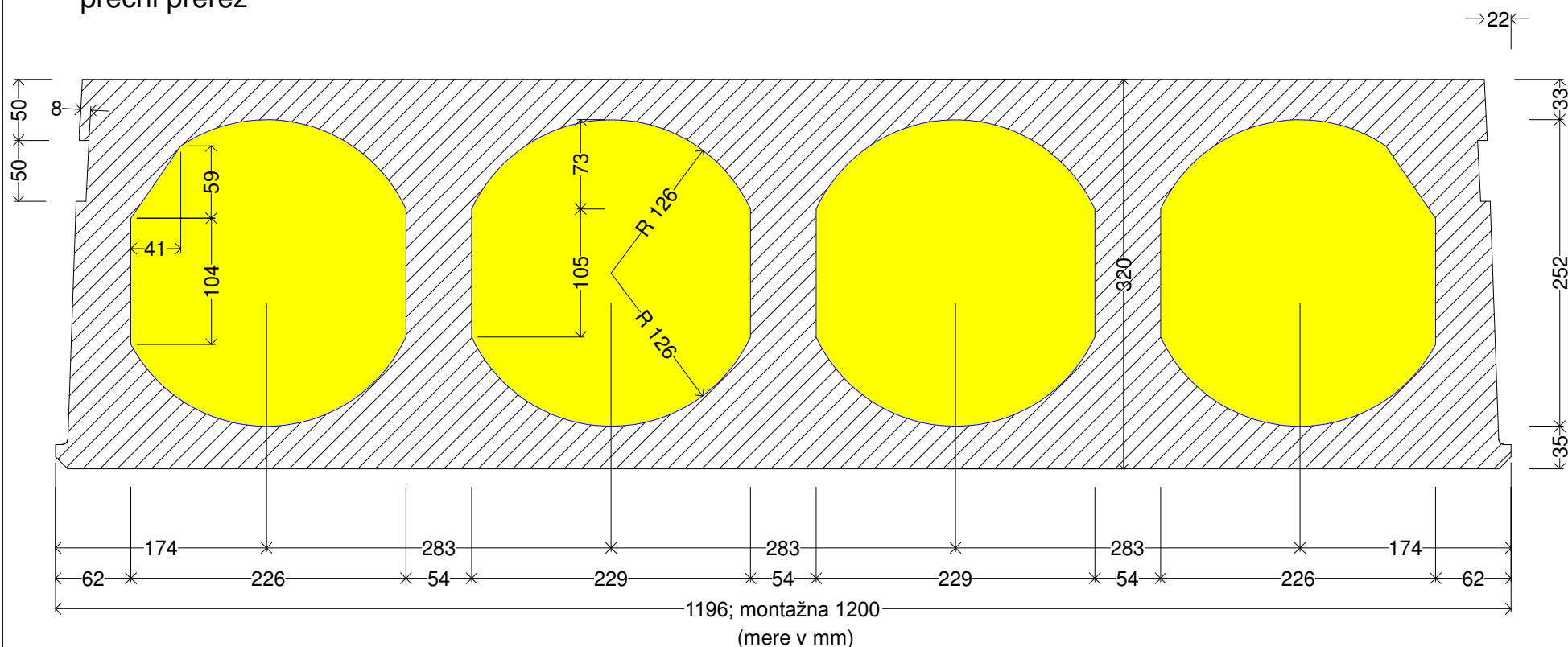
- širina 120 cm
- višina 26,5 cm
- razpon do 14 m glede na nosilnost
- v diagramu skupna obtežba brez lastne teže

- lastna teža plošč 3,40 kN/m<sup>2</sup>
- lastna teža plošč z zalitimi stiki 3,60 kN/m<sup>2</sup>
- minimalna dolžina naleganja plošč je 7,5 cm
- požarna odpornost RE60
- zvočna izolativnost 57 - 61 dB
- nadvišanje plošč 1 mesec po izdelavi (diagram)
- možne odrezne širine plošč v cm  
32-38, 54-60, 76-82 in 99-106

#### PVP 265 Krivulje nosilnosti brez odprtin

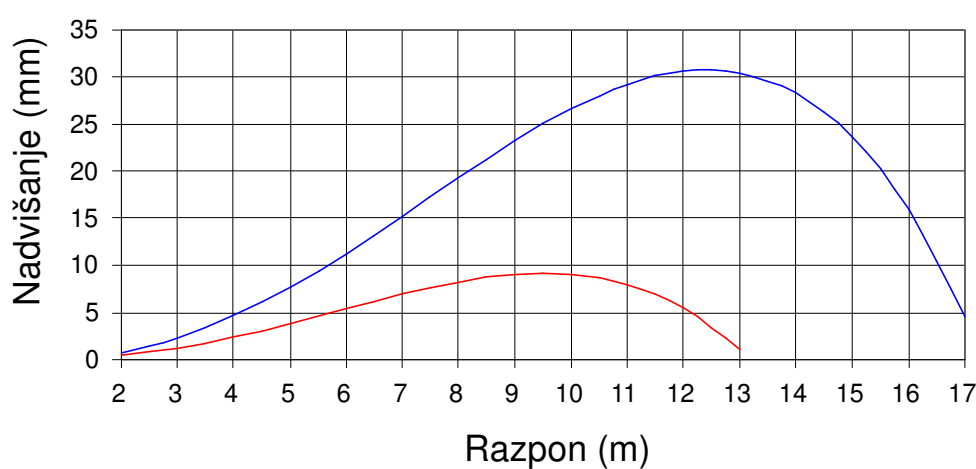


prečni prerez



PVP 320 Krivulje nadvišanja

1 mesec po rezanju



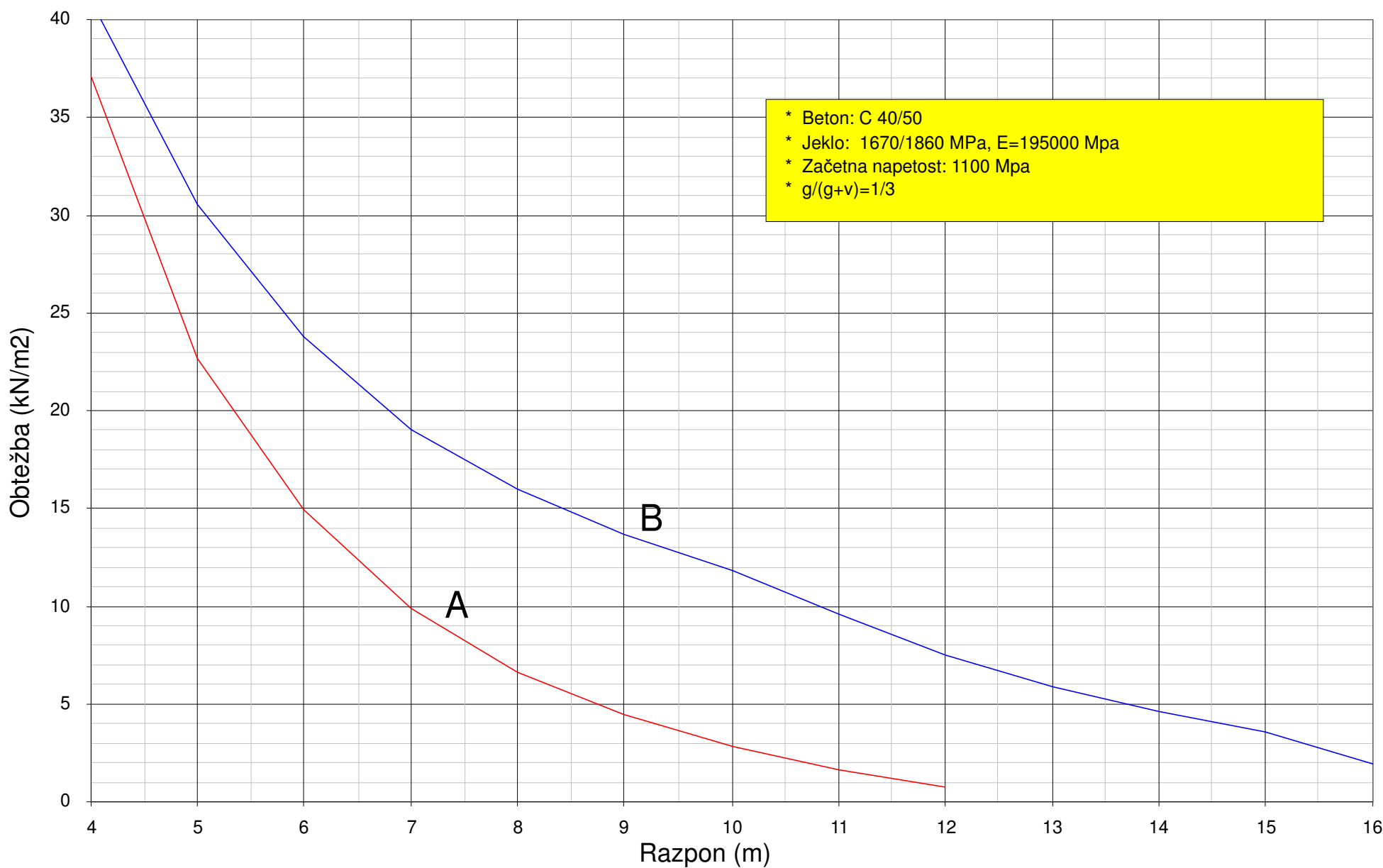
TEHNIČNI PODATKI

Standardne dimenzije PVP 320 plošč so:

- širina 120 cm
- višina 32 cm
- razpon do 16 m glede na nosilnost
- v diagramu skupna obtežba brez lastne teže

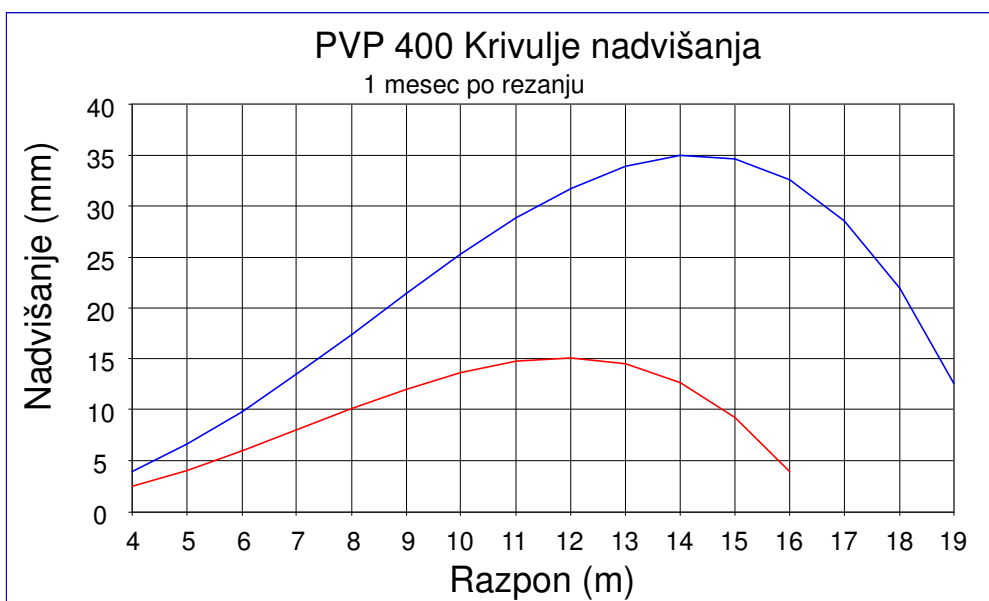
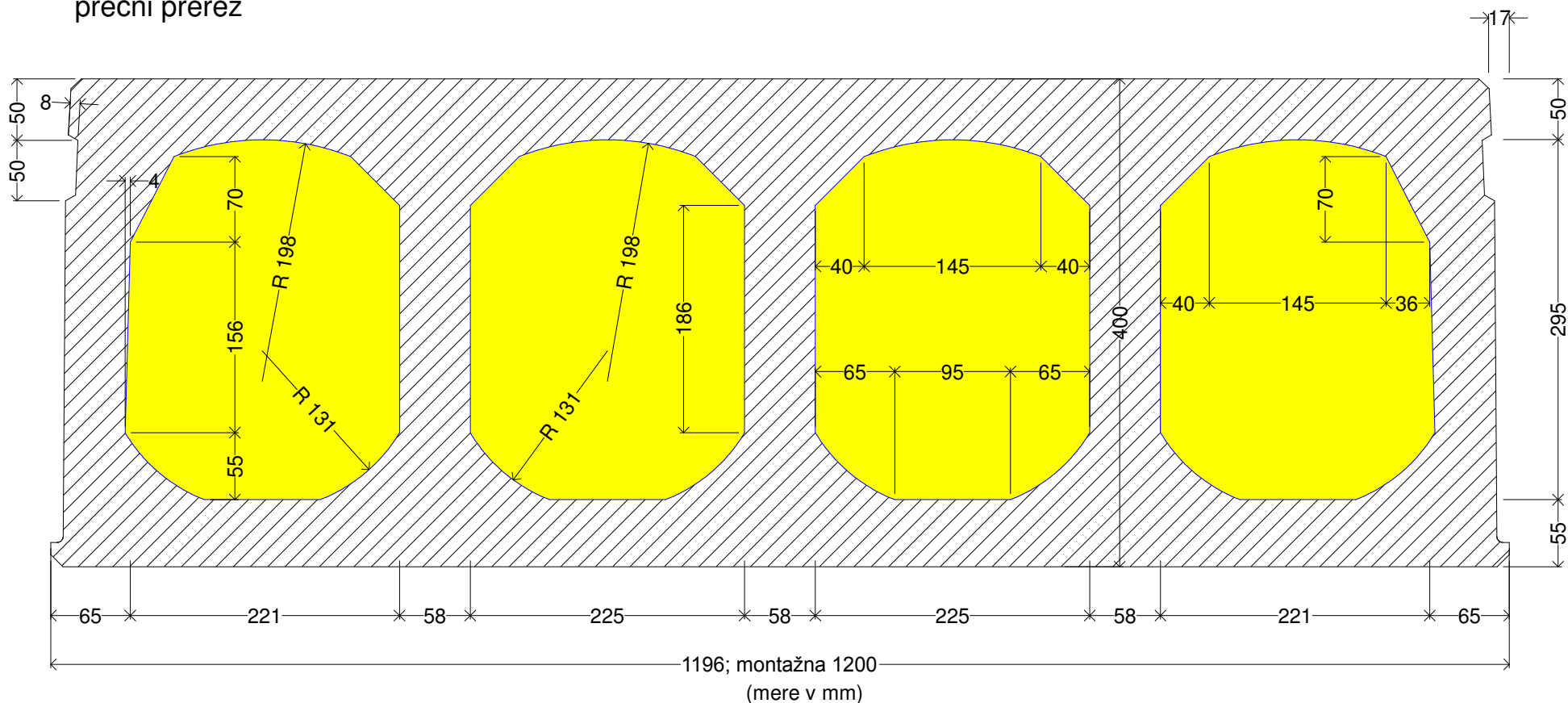
- lastna teža plošč 3,90 kN/m<sup>2</sup>
- lastna teža plošč z zalitimi stiki 4,20 kN/m<sup>2</sup>
- minimalna dolžina naleganja plošč je 7,5 cm
- požarna odpornost RE60
- zvočna izolativnost 58-62 dB
- nadvišanje plošč 1 mesec po izdelavi (diagram)
- možne odrezne širine plošč v cm 37-46, 66-74 in 94-103

PVP 320 Krivulje nosilnosti brez odprtin



- \* Beton: C 40/50
- \* Jeklo: 1670/1860 MPa, E=195000 Mpa
- \* Začetna napetost: 1100 Mpa
- \*  $g/(g+v)=1/3$

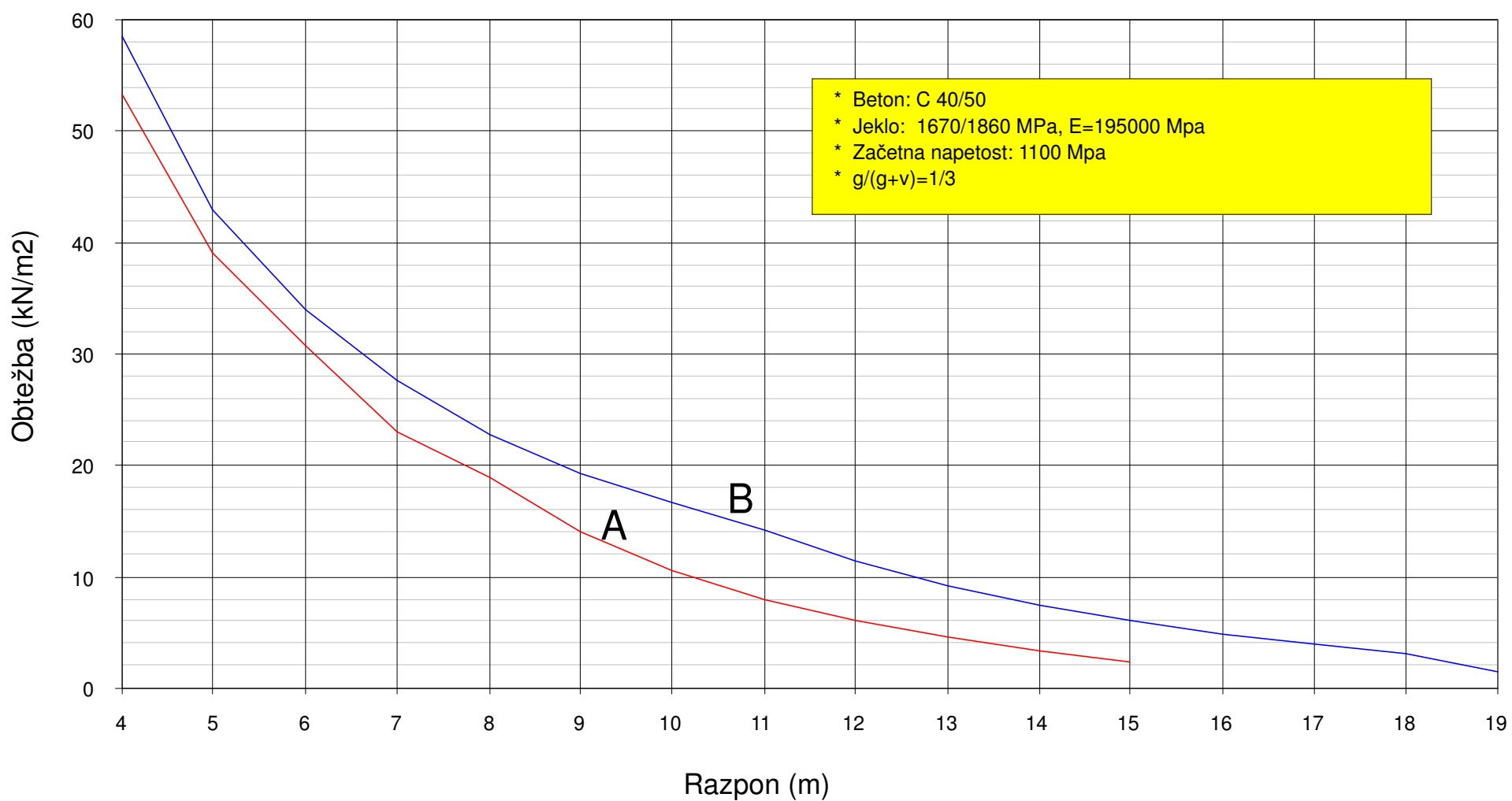
prečni prerez



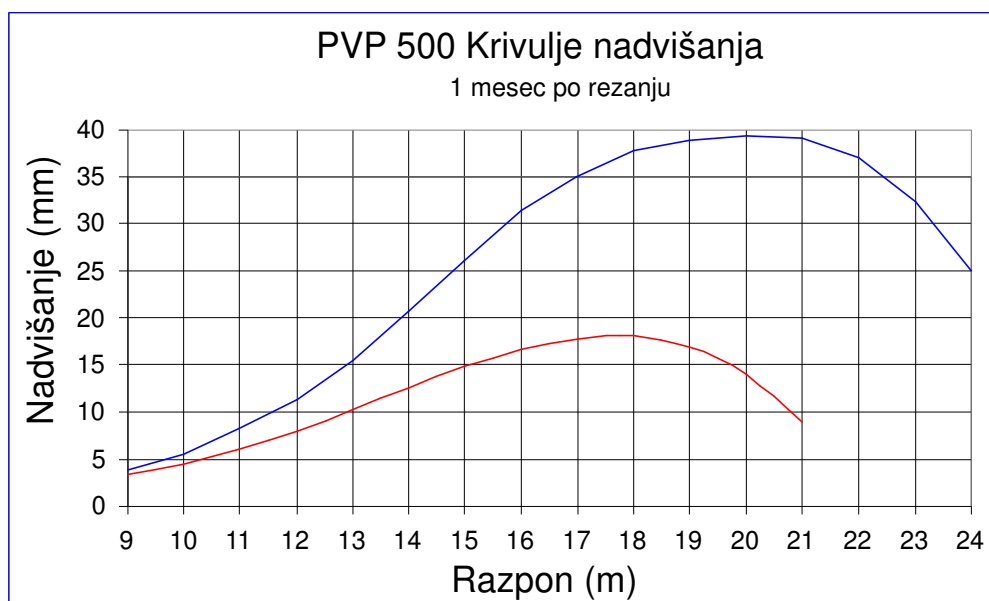
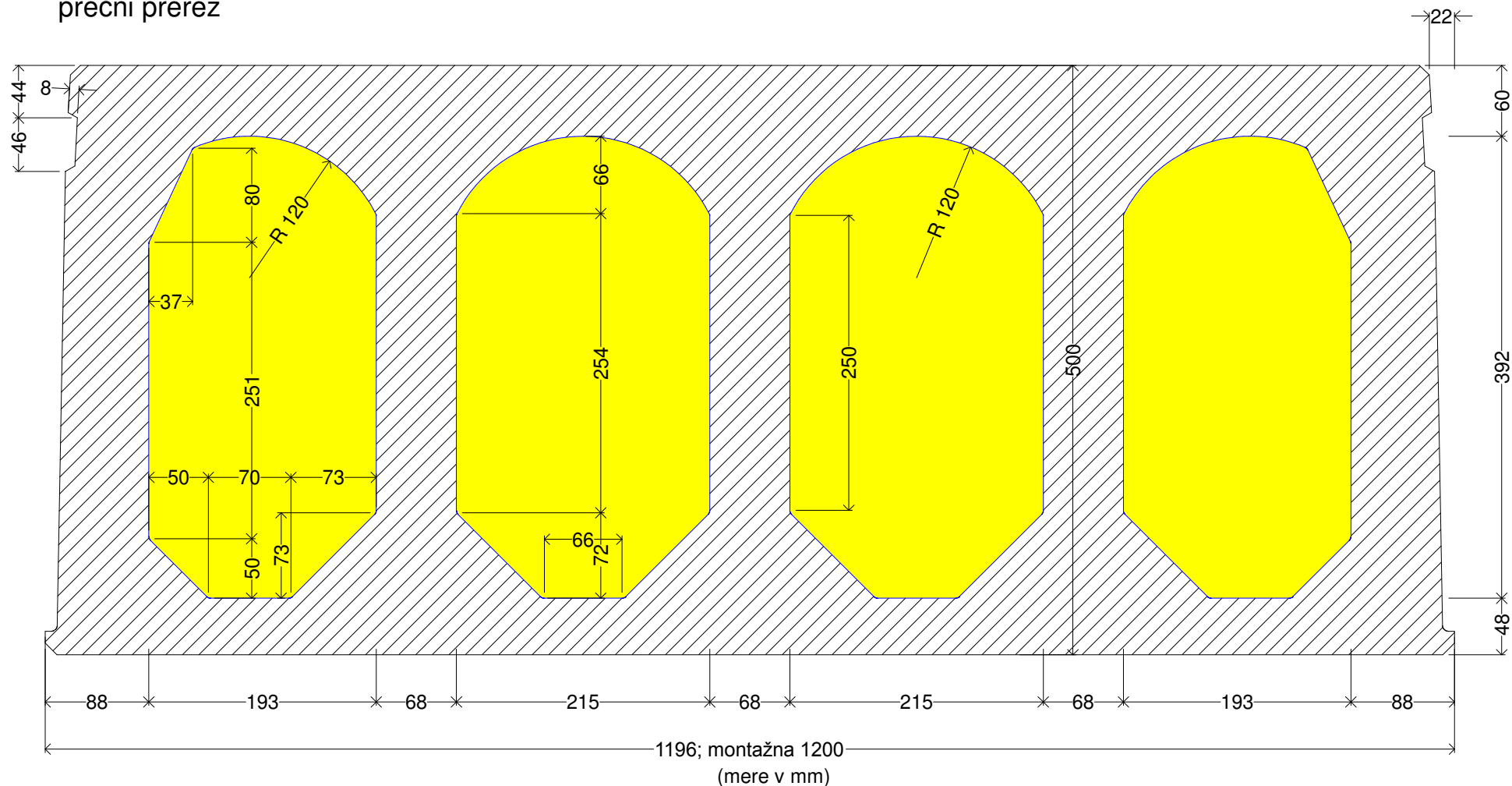
**TEHNIČNI PODATKI**

- Standardne dimenzije PVP 400 plošč so:
- širina 120 cm
  - višina 40 cm
  - razpon do 19 m glede na nosilnost
  - v diagramu skupna obtežba brez lastne teže
- lastna teža plošč 4,60 kN/m<sup>2</sup>
  - lastna teža plošč z zalitimi stiki 4,90 kN/m<sup>2</sup>
  - minimalna dolžina naleganja plošč je 10 cm
  - požarna odpornost RE60
  - zvočna izolativnost 58-62 dB
  - nadvišanje plošč 1 mesec po izdelavi (diagram)
  - možne odrezne širine plošč v cm 38-46, 66-74 in 94-103

**PVP 400 Krivulje nosilnosti brez odprtin**



prečni prerez



TEHNIČNI PODATKI

Standardne dimenzije PVP 500 plošč so:

- širina 120 cm
- višina 50 cm
- razpon do 24 m glede na nosilnost
- v diagramu skupna obtežba brez lastne teže

- lastna teža plošč 5,95 kN/m<sup>2</sup>
- lastna teža plošč z zalitimi stiki 6,30 kN/m<sup>2</sup>
- minimalna dolžina naleganja plošč je 12 cm
- požarna odpornost RE60
- zvočna izolativnost 60-65 dB
- nadvišanje plošč 1 mesec po izdelavi (diagram)
- možne odrezne širine plošč v cm 38-46, 66-74 in 94-103

PVP 500 Krivulje nosilnosti brez odprtin

