

RJEŠENJA 5r ŽUPANIJSKO 62 NMT 2020.

1. NE
2. DA
3. NE
4. DA
5. NE
6. NE
7. DA
8. NE
9. naredbu
10. zviždajku
11. prostoručno
12. više ili 4
13. jednom
14. d
15. c
16. c
17. d
18. a
19. a
20. a, c, d, b.

Standard za vrste crta u tehničkom crtanju je HRN ISO 128-24:2014, prevedeni ISO 128-24:2014, propisan je Hrvatskim zavodom za norme na stranici:

<http://31.45.242.218/HZN/Todb.nsf/wFrameset?OpenFrameSet&Frame=Down&Src=%2FHZN%2FTodb.nsf%2Fcd07510acb630f47c1256d2c006ec863%2F8bbef9382c29edd1c1257d110039170d%3FOpenDocument%26AutoFramed>

Izvorni dokument je na stranici:

<https://www.sis.se/api/document/preview/917051/>

PDF u kojem je taj dokument je prilogu. Na linku:

<http://titan.fsb.hr/~dzezeli/Dizajn-2013-14/Prezentacije/vrste%20crta%20u%20tehnickom%20crtanju.pdf>

je prezentacija sa FSB-a u ZG u kojem je upravo ta sporna tablica s vrstama crta po ISO 128-24:2014, i u njoj se točno kaže kojim vrstama crta se crtaju crte savijanja, čak je i na jednom slajdu prikazan

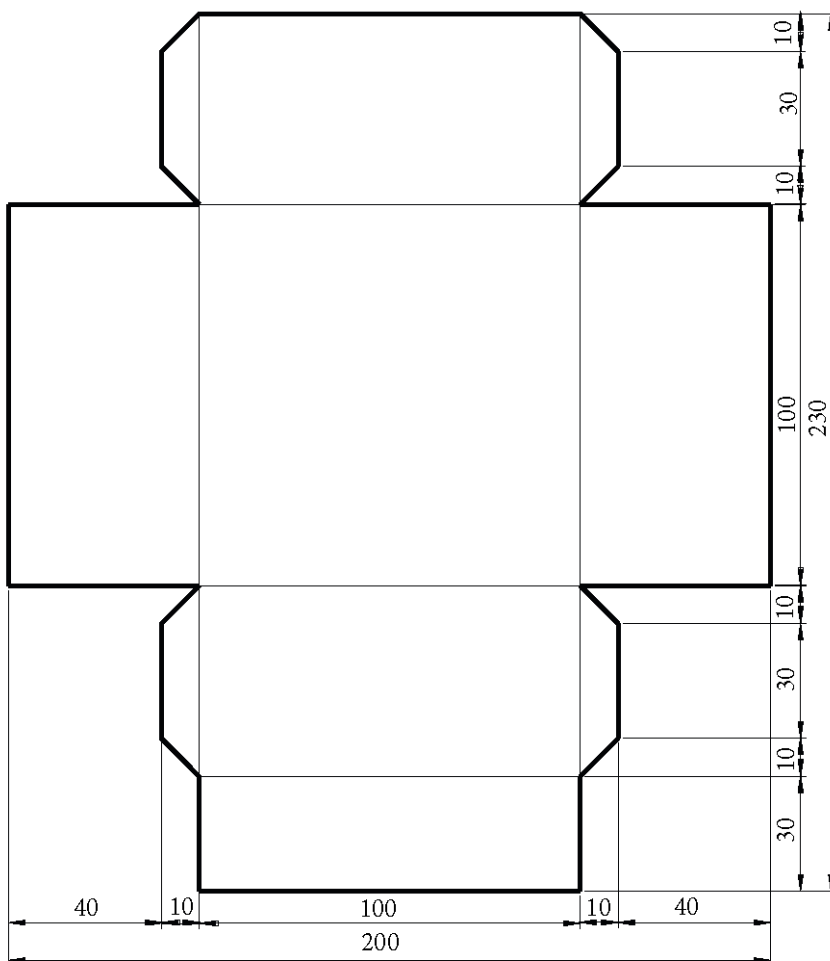
primjer gdje je linija savijanja nacrtana neprekidnom uskom ravnom crtom. Ta prezentacija je isto u prilogu.

Molim članove povjerenstava da prema gore navedenom priznaju i neprekidnu usku crtu kao crtu savijanja (budući brid).

Hvala

21. Svako točno rješenje 1 bod.

- Crtež je bez vidljivih brisanja, ispravaka, crta odgovarajućom olovkom i koristi pribor za crtanje
- Pomoćne kotne crte nacrtane pravilno
- Kotne crte paralelne i jednako razmaknute
- Vrste crta uske neprekinute
- Kote točno orjentirane
- Mjerilo crtanje točno napisano
- Kotni brojevi točni (u prirodnoj veličini)



M 1:2