

PRILOGA 1

1. Oblika in vrste tabel za označevanje vodovarstvenega območja

Oblika table za označevanje vodovarstvenega območja je modul z dimenzijami 40 x 40 cm, ki se uporablja na vseh vodovarstvenih območjih v Sloveniji razen na območjih, kjer živi narodnostni manjšini (v nadaljnjem besedilu: dvojezičnih območjih), kjer se uporablja modul z dimenzijami 80 x 40 cm.

2. Sestavljivost table za označevanje vodovarstvenega območja

Vsaka tabla za označevanje vodovarstvenega območja je sestavljena iz dveh modulov. Glede na lokacijo postavitve table oziroma glede rabe jezika, v katerem je napisano besedilo na tablah, se moduli sestavljajo na naslednji način:

2.1 Table z napisi v slovenskem jeziku

Zgornja tabla, z dimenzijo modula 40 x 40 cm, označuje vodovarstveno območje glede na režim varstva posebej za:

- območje zajetja, ali
 - najožje vodovarstveno območje, ali
 - ožje vodovarstveno območje, ali
 - širše vodovarstveno območje
- in navaja pravni akt, s katerim je vodovarstveno območje določeno.

Spodnja tabla, z dimenzijo modula 40 x 40 cm, vsebuje informacije o upravljavcu vodovodnega omrežja ter telefonsko številko za klic v primeru nevarnosti za vodno telo.

2.2 Table z napisi v slovenskem jeziku in jeziku narodnostnih manjšin

Zgornja tabla, z dimenzijo modula 80 x 40 cm, označuje vodovarstveno območje glede na režim varstva z dvojezičnimi napisi v slovenskem jeziku in v jeziku narodnostne manjšine posebej za:

- območje zajetja, ali
- najožje vodovarstveno območje, ali
- ožje vodovarstveno območje, ali
- širše vodovarstveno območje

in navaja pravni akt, s katerim je vodovarstveno območje določeno, v slovenskem jeziku in jeziku narodnostne manjšine.

Spodnja tabla, z dimenzijo modula 80 x 40 cm, vsebuje informacije o upravljavcu vodovodnega omrežja ter telefonsko številko za klic v primeru nevarnosti za vodno telo. Napisi »Upravljavec vodovodnega sistema« in »Razlitje sporočite takoj« so napisani v slovenskem jeziku in v jeziku narodnostne manjšine.

Ažurirane podatke o predpisu, ki določa vodovarstvena območja in podatke o objavi tega predpisa, se na tablo lahko namesti v obliki nalepke, s katero se prekrije prejšnje podatke.

3. Grafični elementi in postavitve besedila

3.1 Barve

Uporaba barve za posamezne tipe tabel za označevanje vodovarstvenega območja je razvidna iz prilog: PRILOGA 1A, PRILOGA 1E in PRILOGA 1Ee.

Na opozorilnih tablah se uporabijo naslednje barve:

Modra za območje zajetja: 100% cyan, 90% magenta,
5% black (black) ali
Pantone Blue 072 U

Oranžna za najožje
vodovarstveno območje: 100% yellow, 50% magenta ali
Pantone Orange 021 U

Rumena za ožje
vodovarstveno območje: 100% yellow, 5% magenta ali
Pantone Yellow 012 U

Zelena za širše
vodovarstveno območje: 100% yellow, 60% cyan ali
Pantone 368 U

3.2 Pozicija in opis tipografije

Pozicija in opis tipografije sta razvidni iz prilog: PRILOGA 1C, PRILOGA 1G in PRILOGA 1Gg.

3.3 Način izdelave tabel za označevanje vodovarstvenega območja

Moduli se izdelajo iz kateregakoli materiala, ki pa mora biti površinsko obdelan tako, da je odporen na vremenske vplive in poškodbe (na primer iz aluminijaste pločevine in ima zavihke ter objemke za namestitev na drog). Osnovne mere so razvidne iz prilog: PRILOGA 1B in PRILOGA 1F.

Robovi modulov morajo biti zaobljeni in obrušeni (razigliani). Zaobljenost je razvidna iz grafične priloge: PRILOGA 1B in PRILOGA 1F.

3.4 Material in oblika količka

Količek je kovinski drog, s premerom najmanj 6 cm, vroče cinkan. Višina droga, na katerega so pritrjeni posamezni moduli je odvisna od tipa table za označevanje vodovarstvenega območja:

	Tip table	Višina količka
1	Table z napisi v slovenskem jeziku z dvema moduloma 40 x 40 cm	65 cm zabetonirano v tleh in 230 cm nad zemljo; višina celotnega droga je 295 cm
2	Table z napisi v slovenskem in jeziku narodnostne manjšine z dvema moduloma 80 x 40 cm	75 cm zabetonirano v tleh 230 cm nad zemljo; višina celotnega droga je 305 cm

3.5 Način postavitve

Tabla se pritrdi na količek s pomočjo objemke, ki je vgrajena na zadnji strani table. Moduli velikosti 40 x 40 cm se postavijo na samostojnem količku, moduli 80 x 40 cm pa se pritrdijo na dva količka. Drog je zabetoniran v tla. Dimenzije betonskega temelja pri enojnem drogu so 65 x 40 x 40 cm, pri dvojnem drogu pa 75 x 70 x 45. Tabla se pritrdi tako, da je spodnji rob spodnje table 150 cm nad tlemi.

Način postavitve je razviden iz priloge: PRILOGA 1D in PRILOGA 1H.