|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРАВИЛНИКО ПРЕМЕРУ И КАТАСТРУ ВОДОВА("Сл. гласник РС", бр. 7/2020) |

Прилог 1 ОСНОВНИ КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПОДАЦИ О ВОДОВИМА

Основни карактеристични подаци о водовима су:

1. за водоводну мрежу: ознака В, број зоне (уколико постоји), врста материјала и пречник цеви у mm;
2. за канализациону и дренажну мрежу: ознака система, вр- ста материјала и димензије галерије и канала, односно цеви у mm;
3. за топловодну мрежу: ознака ТО, врста материјала и број цеви са пречником у mm;
4. за електроенергетску мрежу: број каблова истог напона, ознака E и напон у киловолтима;
5. за телекомуникациону мрежу: број каблова исте врсте, ознака ТТА за армиране каблове, ТТО за оптичке каблове, ТТБК за бакарне каблове, ТТ са бројем отвора за кабловску канализа- цију;
6. за нафтоводну мрежу: број цеви, ознака Н, врста материја- ла и пречник цеви у mm;
7. за гасоводну мрежу: број цеви, ознака Г, врста материјала и пречник цеви у mm.

Скраћенице за врсту материјала: Л Ливена гвоздена цев

АЦ Азбестцементна цев

З Зидани канал

А Азбестна цев

Б Бетонска цев, канал

К Керамичка цев ПЛ Пластична цев Ч Челична цев

ЛД Ливена дуктилна цев П Поцинкована цев

Скраћенице за ознаку система за канализациону и дренажну мрежу:

О Општи систем Ф Фекални систем

А Атмосферски систем Д Дренажни систем

Графички приказ основних карактеристичних података врши се у складу са подзаконским актом којим се прописују ознаке и симболи за картографски приказ.

Примери приказа основних карактеристичних података за:

1. водоводну мрежу:

 – В2Л100 – водовод, 2 зона, ливена гвоздена цев, пречника 100 mm;

1. канализациону и дренажну мрежу:

 – АК250 – атмосферски систем, керамичка цев, пречника 250 mm;

 – ОБ600/1100 – општи систем, бетонски канал ширине 600 mm и висине 1100 mm;

 – КГ1.200 х 2.800 – канализациона галерија ширине 1.200 и висине 2800 mm;

1. топловодну мрежу:

 – ТОЧ2 х 115 – топловод, челична цев, две цеви проточног пречника 115 mm;

1. електроенергетску мрежу:

 – 2Е1 – два електрична кабла 1 kV;

 – 1Е10 – један електрични кабл 10 kV;

1. телекомуникациону мрежу:

 – 2ТТА – два ТТ армирана кабла;

 – 2ТТБ – два ТТ бакарна кабла;

 – 1ТТО – један ТТ оптички кабл;

 – ТТ12 – кабловска ТТ канализација са дванаест отвора;

1. нафтоводну мрежу:

 – 5НЧ51 – пет челичних цеви, пречника 51 mm;

1. гасоводну мрежу:

 – 1ГЧ100 – гасоводна челична цев, пречника 100 mm.

























