

## 1.3. Materijal za izradu cijevi

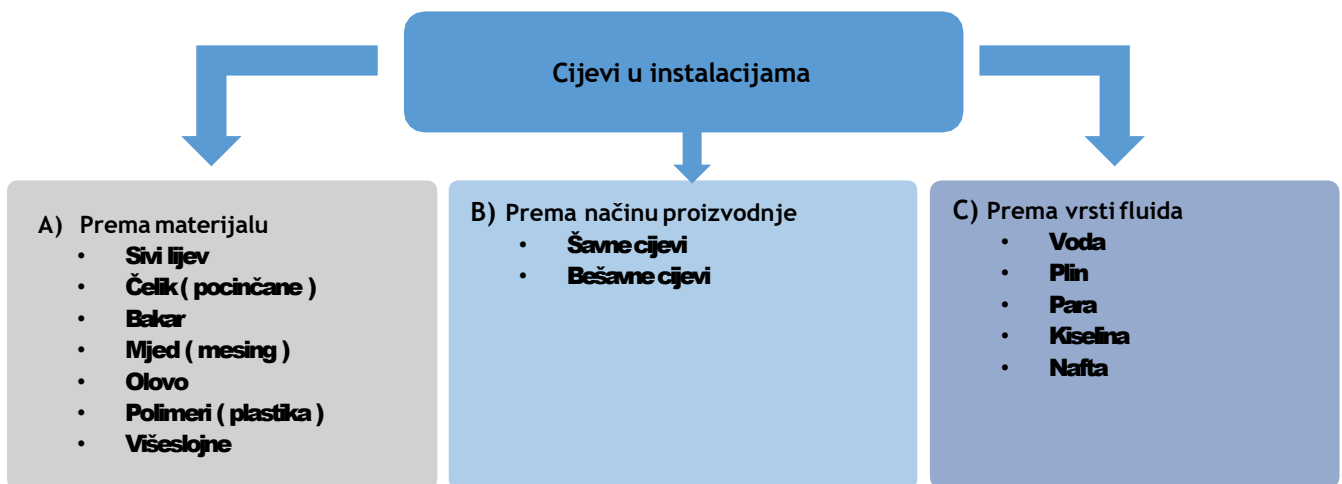
Kakav materijal se koristi za izradu cijevi ?

Izbor materijala za izradbu cijevi ovisi o :

- vrsti fluida
- tlaku
- temperaturi
- brzini protoka

Najširu primjenu imaju cijevi od sivog lijeva i čelika, bakra. Od nemetala dolaze u obzir polimeri (različite vrste plastike), guma, staklo, keramika.

Kakav vršimo podjelu cijevi u instalaterskoj tehnici?



### Odgovori na pitanja:

1. O čemu ovisi izbor materijala za cijevi?

---

---

---

2. Od kojih materijala se izrađuju cijevi koje imaju najširu primjenu ?

---

---

---

3. Cijevi u instalacijskoj tehnici, obzirom na vrstu materijala izrade dijelimo na ? Nabroji !

---

---

---

---

---

4. Kako dijelimo cijevi prema načinu proizvodnje ?

---

---

---

5. Prema vrsti fluida cijevi dijelimo na? Nabroji !

---

---

---

6. Koliki je unutarnji promjer cijevi, ako je debljina stjenke cijevi 6 mm, a vanjski promjer cijevi 32 mm ?