

ELEKTO INSTALACIONI PRIBOR

Materiali za instalacione vodove:

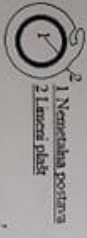
Služi za nošenje, mehaniku, antikoroznu i elektrozolašnu zaštitu, kao i za grupiranje i spajanje žila instalacionih vodova. Ta spadaju instalacione cijevi i njihov pribor: instalacione kutije, stezaljke itd. Ovaj material razvija se i materijal za polaganje vodova. Polaganje vodova je postupak kojim se "oni" postavljaju, pričvršćuju i međusobno povezuju na mjestu gdje će trajno ostati.

Instalacione cijevi:

Instalacione cijevi se upotrebljavaju ponekad, pri polaganju instalacionih vodova, a služe za mehaničku, anti koroznu, elektro izolacionu i sličnu zaštitu vodova. Djele se na:

- nemetalne cijevi
 - plastične
 - gumene
 - papirne
 - crne/berman/

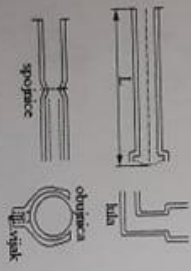
metalne se nemetalnom postavom



metalne cijevi

- čelične ravne
- čelične sa presvlakom
- plastične cijevi (zme ili potkovozave/
- čelične savitljive cijevi.

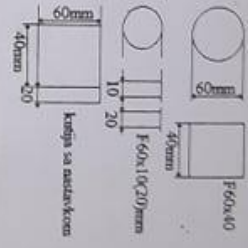
Metalne cijevi se koriste isključivo za mehaničku zaštitu instalacionih vodova. Danas se najviše koriste nemetalne cijevi, i to plastične savitljive cijevi (cijevi) i plastične tvrde ravne cijevi. Pripreci su standardizovani kod savitljivih cijevi i iznose: 11 - 13,5 - 16 - 23 - 29 - 36 - 42 i 48mm. Standardne dužine su 50m do 25mm i 25m preko 23mm. Savitljive cijevi se polažu pod malter, dok se ravne tvrde cijevi polažu takođe pod malter, ali na malter pomoću odgovarajućih odvojnica.



Instalacione kutije:

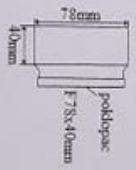
Instalacione kutije služe za grupiranje provodnika, montažu instalacionih prekidača, utičnica (priključnice), jednofazni i trofazni. Djele se na: montažne (bez poklopca za montažu, prekidača, utičnica, tastera i slično), razvodne (sa poklopcem, služe za uvod vodova, nestavljive ili grupiranje provodnika za olakšano utičkjenje vodova u cijevi i slično), univerzalne duboke (služe kao montažne i razvodne), klizajuće duboke i plitke.

Montažne:



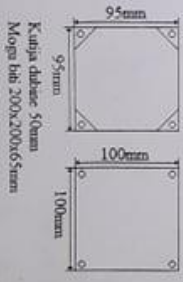
Razvodne:

Okrugle F70x40mm
F78x40mm



Kvadratne:

95,0x95,0mm



Pravougaone:

