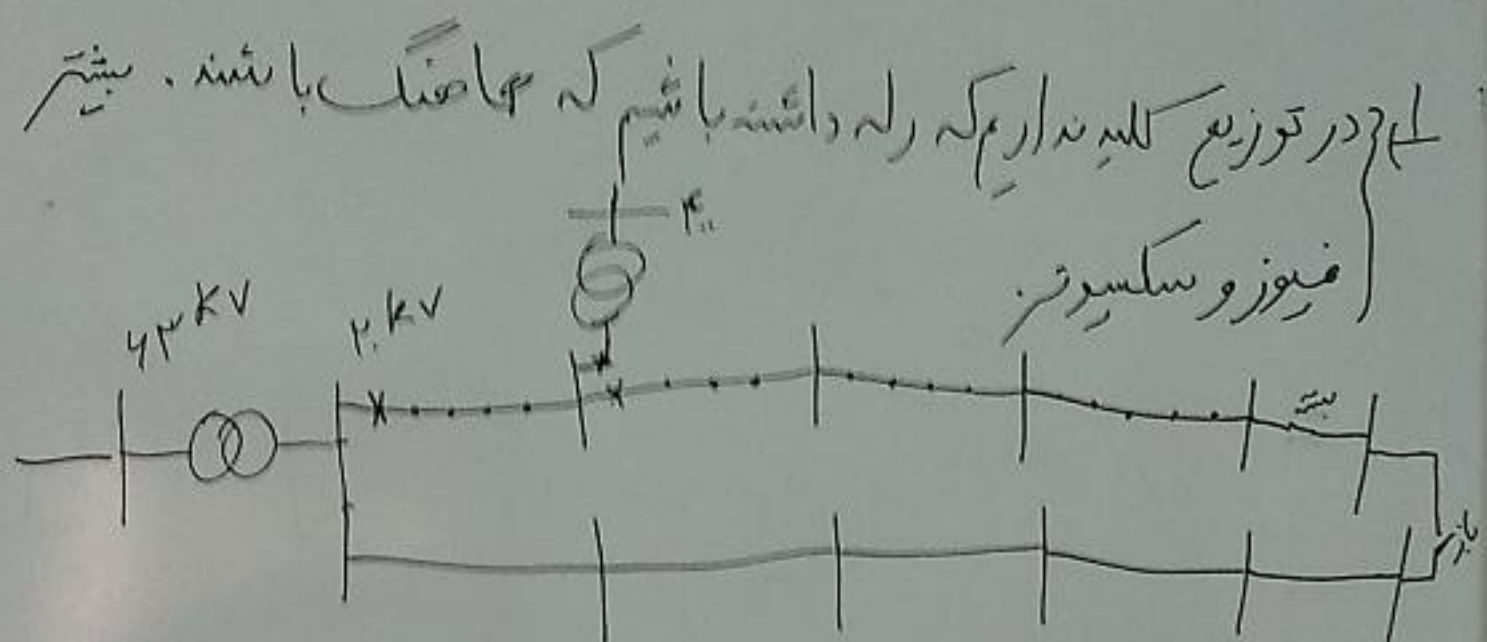


فنوز ← توزیع 2 kv و 10 kv
 رله جریان زیاد ← 2 kv و 43 kv
 رله دیتاش ← 2 kv و 10 kv و 43 kv



۲) اقامت سیمای توزیع ایران شعاعی است.
 شبکه های 43 kv در حال بررسی برای رنگ شدن است.
 در شبکه های توزیع مانند «مردر» اتمام من شود که شبکه شعاعی
 بماند.
 حفاظت { شعاعی بدون جفت
 رنگ : جفت دار
 حفاظت رنگ شدن {
 قابلیت احیای

شما { حفاظت رله جریان زیاد - رله جریان زیاد شعاعی را خوانده اید.

~ ~ ~ ~ ~
سیاس - سیاست

{ حفاظت جریان زیاد و سیاست و حفاظت شبکه هلی به هم پیوسته در درس
حفاظت پیشرفته است

حفاظت فیوز و رله را در فصل فیوزی خوانیم

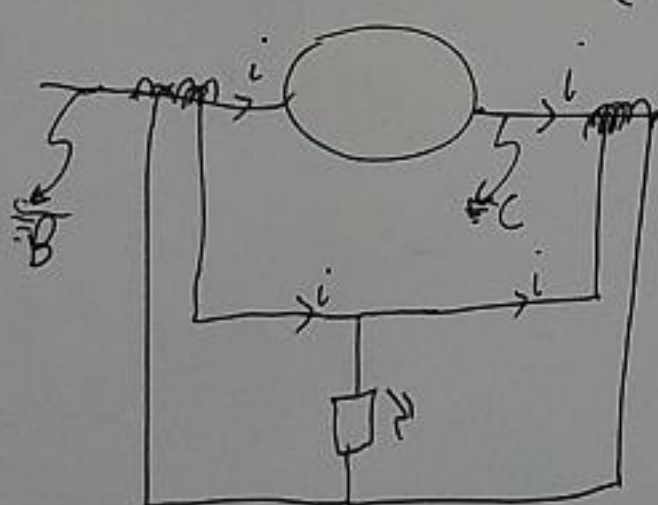
nsc.

دلیل اینکه در شبکه های توزیع رله و کلیه نداریم:

{ (۱) پول نداریم. \Leftarrow تکنیک می کنم
(۲) حوصله کار رفتن نداریم

chapter 6 & 7

حفاظت دفرانسیل: (حفاظتای واحد)
(unit protection)



در حالت عملکرد عادی رله جریان نمی بیند
در حالت اتصال کوتاه در A یا B باز هم رله
جریان نمی بیند

ولی رله در حالت خطای در C، خطا را می بیند