

- Napäťová sústava**
Distribučný rozvod NN 3/PEN, AC, 400/230V, 50Hz, TN-C

Križovanie a súbehy podzemných vedení
podľa STN 736005

- Križovanie kábla s plynovodom sa realizuje v chráničke dĺžky 2m a min. 0,2m nad. Súbeh s plynovodom vo vzdialenosti min. 0,6m
- Križovanie s vodovodom sa realizuje v chráničke dĺžky 1m a min. 0,1m nad. Súbeh s vodovodom vo vzdialenosti 0,4m
- Križovanie s kanalizáciou sa realizuje v chráničke dĺžky 1m a min. 0,1m nad/pod. Súbeh s vodovodom vo vzdialenosti 0,3m
- Križovanie kábla do 1kV s káblom 22kV sa realizuje vložiením 1kV pod kábel 22kV a oddelením betónovou doskou
- Križovanie kábla so zberným kanálom sa realizuje v chráničke v hĺbke 0,5m pod kanálom
- Križovanie kábla s beskozvodom, v mieste križovanie je kábel 0,5m nad beskozvodom.

POZNÁMKA:
JESTVUJÚCE INŽINIERSKE SIETE SÚ ZAKRESLENÉ ORIENTAČNE.
PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE PODZEMNÝCH SIETÍ.

Obsah a forma tohto výkresu je majetkom projektanta, kopírovanie a použitie iné ako zmluvne dohodnuté je zakázané. Na túto projektovú dokumentáciu sa v plnom rozsahu vzťahuje Autorský zákon č. 383/1997 Z.z.. Projekt nemôže byť bez súhlasu autora ďalej rozširovaný, rozmnožovaný! Táto projektová dokumentácia je originál, jej kopírovanie a použitie bez súhlasu autora je trestné podľa §24, odst. 3 zákona 618/2003