

Požadavky RAVOS, s.r.o. na geodetické podklady

1. Účelová mapa IS v měř. 1:2000 – 1:500

- a) rastr mapy – černá tenká plná, připojované nemovitosti silná černá plná
 - popisky (názvy ulic, označení prodejny, pošty atd.) tenká černá
 - označení plotu tenká černá
- b) sítě
 - vodovod (řady) silná plná modrá
 - přípojky čerchovaná tenká modrá
 - vyznačení šoupat, hydrantů příp.jiných armatur tenká červená
 - označení šoupat a hydrantů
 - popis řadů – materiál a průměr modrá tenká
 - kóty armatur a lomových bodů tenká fialová
 - občas kolmá kóta
 - kanalizace silná hnědá
 - popis stok – materiál tenká hnědá
 - šachty – včetně hloubky
- c) křížení
 - zakreslit křížení s jinými inženýrskými sítěmi (pokud možno s hloubkou)

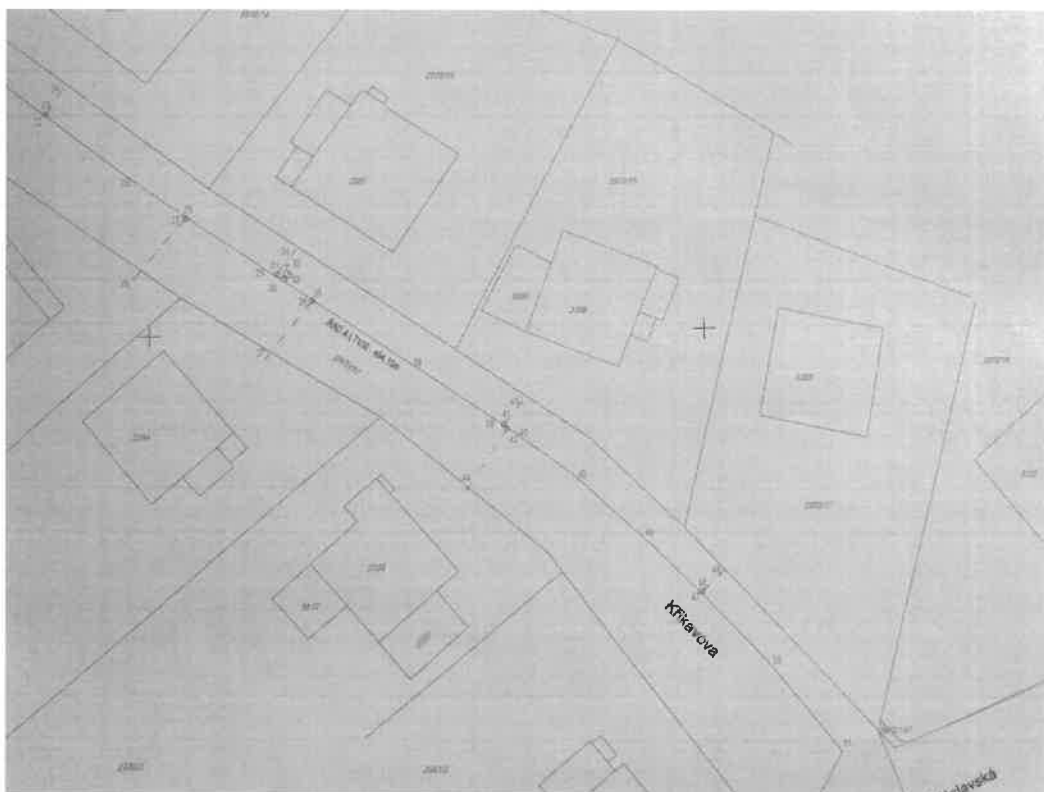
2. IS v katastrální mapě v měř. 1:1000 (příp.1:2000)

- černý rastr
- vodovodní řad modrá silná plná
- přípojky modrá tenká čerchovaná
- šoupe, hydrant a ostatní armatury tenká plná červená (bez kót)
- popis řadů – materiál a profil tenká plná modrá
- kanalizační stoka hnědá silná
- přípojky hnědá tenká

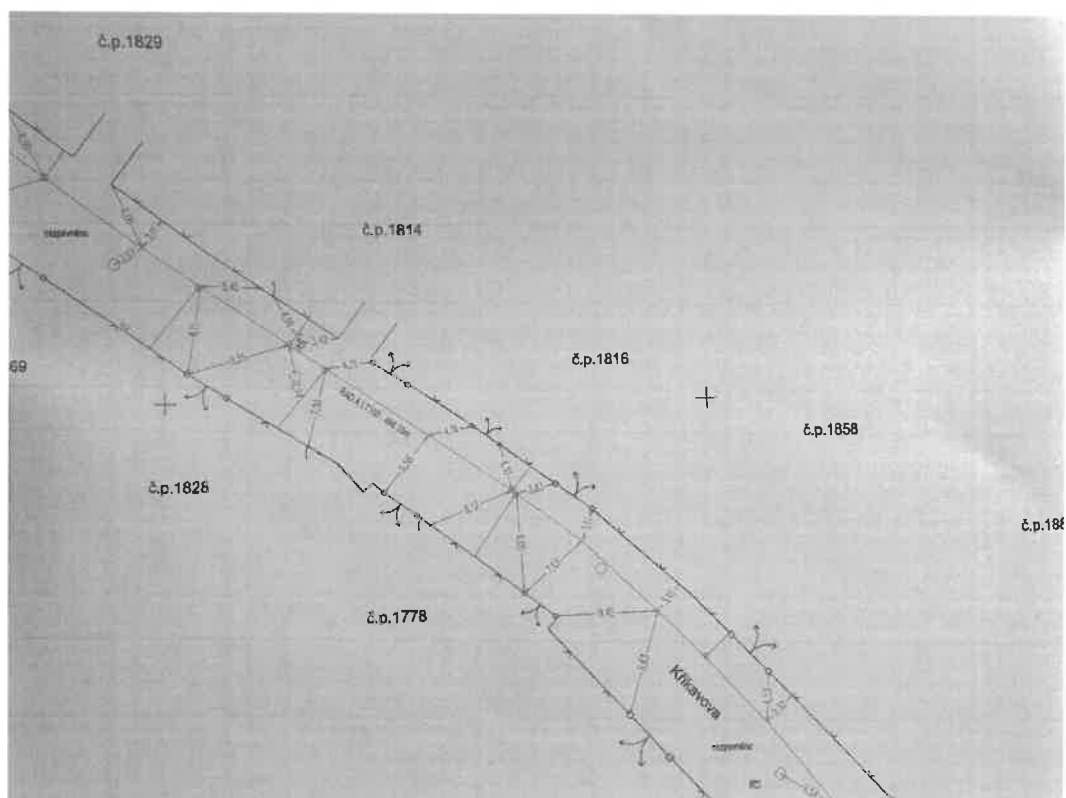
Formát geodetických podkladů – dgn

Vodovod

- v katastrální mapě

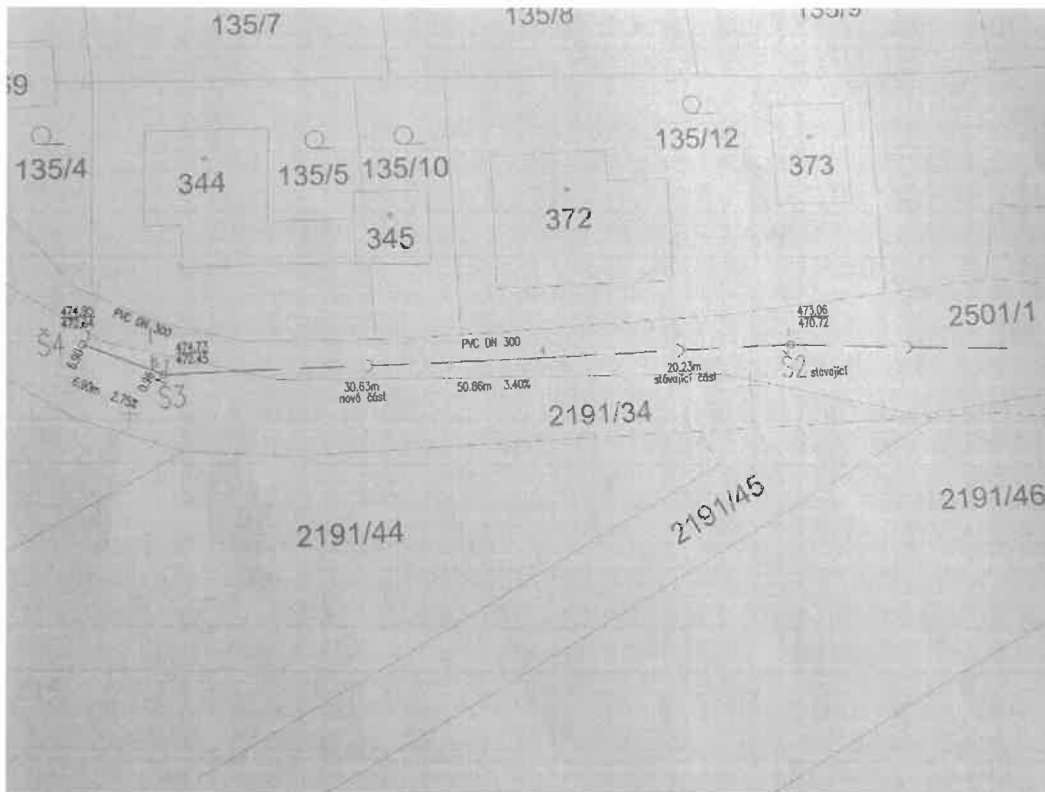


- polohopis



Kanalizace

- v katastrální mapě



- polohopis

